

RINGKØBINGVEJ 5 - HOLSTEBRO SKYDECENTER  
MILJØGODKENDELSE

09.02.11G02-2-92

LENE NEES

HOLSTEBRO SKYDECENTER

22 07 92

001806-92



## HOLSTEBRO KOMMUNE

### Miljøgodkendelse af Holstebro Skydecenter, Ringkøbingvej.



Holstebro d. 26. april 1999

På det foreliggende grundlag meddeler Holstebro Kommunes Miljøudvalg herved en **miljøgodkendelse** af skydebanen Holstebro Skydecenter beliggende på Jyske Dragonregiments arealer ved Ringkøbingvej.

Godkendelsen er meddelt i henhold til lovbekendtgørelse nr. 590 af 27. juni, 1994 og bekendtgørelse nr. 794 af 9. december, 1991 om godkendelse af listevirksomhed m. v. på følgende vilkår:

#### Generelt

1. Banens indretning og drift skal ske i overensstemmelse med oplysningerne givet i ansøgning og tilhørende bilag.
2. Skydebanen må ikke ændres således at det kan medføre forøget forurening, før ændringerne er godkendt af Miljøudvalget.
3. I tilfælde af at lejemålet ophører er nærværende godkendelse ikke længere gældende.
4. Holstebro Kommune kan revidere vilkårene i virksomhedens miljøgodkendelse efter 8 års forløb, når det er miljømæssigt begrundet, jvf. § 41 i Lov om miljøbeskyttelse.
5. De støjdæmpende foranstaltninger skal vedligeholdes således at de til stadighed har den totale støjdæmpende funktion som angivet i ansøgningen.

#### Indretning og drift

6. Kastemaskiner skal opstilles således at nedfald af lerduer og hagl kun sker på det lejede areal.
7. Der må kun skydes med stålhagl på banen, ligesom der kun må anvendes gifffrie lerduer

#### Støj

8. Støjbelastningen ved nærmeste bolig må ikke overstige 64 dB (A,I).
9. Der må skydes på følgende tidspunkter:

Bilag til dagsorden for miljøudv. mv.

møde d. 26 APR. 1999

Sag nr.

Teknisk Forvaltning

MILJØAFDELINGEN

Rådhuset . 7500 Holstebro . Fax 9611 7602

- 4 hverdage om ugen i tidsrummet 07:00 – 21:00
  - 3 hverdagsaftner om ugen i tidsrummet 21:00 – 22:00.
  - Lørdage i tidsrummet 09:00 – 16:00.
  - 4 stævner/kursus/øvelser for hver af perioderne maj – august og september – april.
10. Stævner/kursus/øvelser i weekenden skal afvikles inden for tidsrummet lørdag kl. 9:00 – 20:00 og søndag 9:00 – 18:00.
11. Der skal hvert år indsendes en plan med angivelse af, på hvilke dage og tidspunkter, der påregnes skydning i den kommende sæson. Ændringer i sæsonplanen skal meddeles tilsynsmyndigheden senest 4 uger forud for ændringen. Skydeplanen for den efterfølgende skydesæson skal være miljøafdelingen i hænde senest den 1. marts hvert år.

## Affald

12. Affald der ikke henregnes som farlige affald skal opbevares i lukkede containere og afleveres til destruktion, og i øvrigt behandles efter de retningslinier, der er fastsat i affaldsregulativer for Holstebro Kommune.

## Kontrol

13. Der skal senest d. 1. september 1999 indsendes dokumentation for, at de stillede støjkrav er overholdt, støjmålingen skal udføres af et akkrediteret firma.
14. Såfremt tilsynsmyndigheden skønner det nødvendigt skal Jægerforbundet Holstebro lade gennemfører støjmålinger eller fornyet beregninger, der godtgør at foranstående støjvilkår er overholdt.

## 5. Støjberegning

Som grundlag for ansøgningen har Holstebro Skydecenter fået udarbejdet en støjberegning. Beregningen er udført af firmaet "Bygge- og AnlægsKonsulenten" v. Ingeniør Ole N. Østergaard, Kildevej 10, Svejlbæk, 8600 Silkeborg.

Forudsætninger for beregningen:

- Miljøstyrelsens Vejledning nr. 2/1995 med tillæg om ændringer af udgangsværdier for haglggeværer som angivet i meddelelse fra Miljøstyrelsen d. 29. okt. 1996.
- EDB-programmet SKUDD version 3.4 D, 1996 (opdateret version).
- Afstande og koter er taget fra kort mål 1:25.000 (4 cm kort).

Resultatet af støjberegningen er en støjbelastning på 75 dB(A,l) ved den mest belastede bolig, nemlig ejendommen Lillelund, Ringkøbingvej 5 der ligger 300 m fra skydecentret.

## 6. Støjbeegrænsende foranstaltninger

For at nedbringe støjbidraget fra skydebanen vil jægerforbundet, inden udvidelsen tages i brug, opsætte en 2,4 x 2,4 m. vandfast krydsfinerplade, beklædt med ROCKDELTA-plader, 3 m. bag ved standpladserne til bane 1 – 4 og 6 m. bag ved standpladserne til bane 5. Der vil desuden blive etableret en 4 m. høj og 42 m. lang støjvold 30 m. bag ved standpladserne til bane 6. Dette vil medføre at det maximale støjniveau ved nærmeste beboelse bliver på 64 dB(A,l).

Området er i "Kommuneplanen for Holstebro Kommune, 1996-2008" benævnt område O8-Det åbne land og udlagt til følgende:

Området er udlagt til offentlige formål, begrænset til militært øvelses terræn. Der kan inden for området etableres skydebane og ammunitionsdépôt. Sikringszone for ammunitionsdépôt må ikke række uden for området. Der er udlagt konsekvenszone for området.

## 2. Banens indretning

Skydebanen er indrettet med hhv. en jagtskydebane, en trapskydebane og en skeetskydebane. Kastemaskinerne er alle fuldautomatiske og af mærket Dan-arms. Banernes placering er skitseret på et kort vedlagt ansøgning.

Jagtskydebanen er indrettet med 4 kastehuse. Kastemaskiner og standpladser er fordelt som følger:

Spidsduer	2 kastemaskiner og 1 standplads.
Venstre- /højreduer	4 kastemaskiner og 2 standpladser.
Bagduer	2 kastemaskiner og 1 standplads.

Trapskydebanen er indrettet med 1 kastemaskine og 5 standpladser.

Skeetskydningsbanen er indrettet med 2 kastetårne med 1 kastemaskine i hver og 8 standpladser.

## 3. Skydetider

På nuværende tidspunkt skydes der i perioden april til september hver tirsdag kl. 18.00-21.00.

Der ansøges om 4 hverdagsskydninger mellem kl. 7:00 – 22:00 og lørdage kl. 9:00 – 16:00 samt stævner/kurser/øvelser, 4 weekender i hver af perioderne maj – august og september – april med afvikling lørdag/hverdag før helligdag kl. 9:00 –20:00 og søndag/helligdag kl. 9:00 – 18:00.

## 4. Råvareforbrug

Der anvendes ca. 70.000 lerduer på årsbasis.

De mest anvendte patroner er af typen Rio Jaguar, 24 gram, hagl 7/9.

## Appendix 1 Miljøteknisk beskrivelse/vurdering.

Ved ansøgning af 06.03.1997 har Jægerforbundet Holstebro v/Mads Pugholm ansøgt om miljøgodkendelse af Holstebro Skydecenter, en eksisterende skydebane, på militærarealet ved Ringkøbingvej, Holstebro. Der er d. 09.03.99 indsendt yderligere oplysninger om skydebanens planer for etablering af støjbegrænsende foranstaltninger.

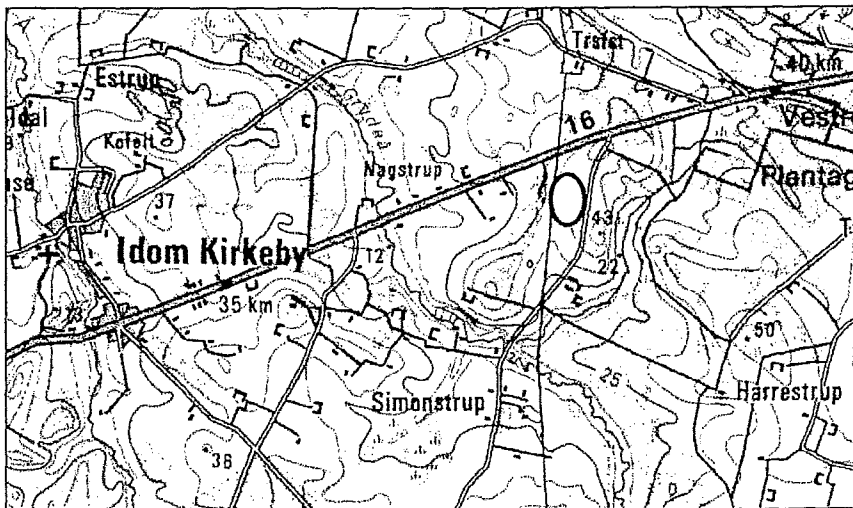
Udendørs skydebaner klassificeres i henhold til "Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed" som J 5-virksomhed hvilket indebærer at der kræves miljøgodkendelse for fortsat drift.

Ansøgningen indeholder følgende:

1. Ansøgning om miljøgodkendelse.
2. Lejekontrakt mellem Holstebro Skydecenter og Jydske Dragonregiment.
3. 2 stk. tegning hvor kastemaskiner og standpladser er indtegnet.
4. Støjberegning.

### 1. Skydebanens beliggenhed

Holstebro Skydecenter ligger på Jydske Dragonregiment's areal ved Ringkøbingvej, matrikel nr. 19, Den Østlige Del, Idom, se nedenstående figur. Lejeaftale med Jydske Dragonregiment er bilagt ansøgningen.



Skydebanens placering syd for Ringkøbingvej er markeret med blå cirkel.

Afgørelsen er truffet i medfør af kapitel 5 i "Miljøbestyttelsesloven", lov nr. 590 af 27. juni 1994, og kan påklages til miljøstyrelsen af ansøger, kredslægen samt privatpersoner og andre, der må antages at have individuel, væsentlig interesse i sagen.

Klagefristen er 4 uger fra den dag afgørelsen er meddelt den pågældende, hvorfor klagefristens udløb er den 26.05.1999.

Såfremt en meddelt tilladelse påklages, skal klagen indsendes til miljøafdelingen, Holstebro Kommune, der derefter videresender klagen til Miljøstyrelsen.

Man gør opmærksom på, at en eventuelt fremtidig ændring eller udvidelse af skydebanen forudsætter tilladelse i henhold til "Miljøbeskyttelseslovens" § 33.

Ringkøbing amtsråd, Kredslægen, arbejdstilsynet, Jydske Dragon Regiment, samt de privatpersoner, hvis ejendom grænser ind til skydebanen er herfra underrettet om foranstående, ligesom annoncering er iværksat.

Med venlig hilsen

Jens Hvas  
Formand

Kurt Vanggaard  
Miljøchef

**Kopi af denne skrivelse er tilsendt:**

Kredslæge E. Fenger- Grøn, Rådhuset, 7500 Holstebro.

Arbejdstilsynet, Overgade 21, 7400 Herning.

Ringkøbing Amtskommune, Grundvands- og Industrimiljøafdelingen, Damstrædet 2, 6950 Ringkøbing.

Jydske Dragonregiment, Kasernevej 5, 7500 Holstebro.

- 4 hverdage om ugen i tidsrummet 07:00 – 21:00
  - 3 hverdagsaftner om ugen i tidsrummet 21:00 – 22:00.
  - Lørdage i tidsrummet 09:00 – 16:00.
  - 4 stævner/kursus/øvelser for hver af perioderne maj – august og september – april.
10. Stævner/kursus/øvelser i weekenden skal afvikles inden for tidsrummet lørdag kl. 9:00 – 20:00 og søndag 9:00 – 18:00.
  11. Der skal hvert år indsendes en plan med angivelse af, på hvilke dage og tidspunkter, der påregnes skydning i den kommende sæson. Ændringer i sæsonplanen skal meddeles tilsynsmyndigheden senest 4 uger forud for ændringen. Skydeplanen for den efterfølgende skydesæson skal være miljøafdelingen i hænde senest den 1. marts hvert år.

## Affald

12. Affald der ikke henregnes som farlige affald skal opbevares i lukkede containere og afleveres til destruktions, og i øvrigt behandles efter de retningslinier, der er fastsat i affaldsregulativer for Holstebro Kommune.

## Kontrol

13. Der skal senest d. 1. september 1999 indsendes dokumentation for, at de stillede støjkrav er overholdt, støjmålingen skal udføres af et akkrediteret firma.
14. Såfremt tilsynsmyndigheden skønner det nødvendigt skal Jægerforbundet Holstebro lade gennemføre støjmålinger eller fornyet beregninger, der godtgør at foranstående støjvilkår er overholdt.





## HOLSTEBRO KOMMUNE

### Miljøgodkendelse af Holstebro Skydecenter, Ringkøbingvej.



Holstebro d. 26. april 1999

På det foreliggende grundlag meddeler Holstebro Kommunes Miljøudvalg herved en **miljøgodkendelse** af skydebanen Holstebro Skydecenter beliggende på Jydske Dragonregiments arealer ved Ringkøbingvej.

Godkendelsen er meddelt i henhold til lovbekendtgørelse nr. 590 af 27. juni, 1994 og bekendtgørelse nr. 794 af 9. december, 1991 om godkendelse af listevirksomhed m. v. på følgende vilkår:

#### Generelt

1. Banens indretning og drift skal ske i overensstemmelse med oplysningerne givet i ansøgning og tilhørende bilag.
2. Skydebanen må ikke ændres således at det kan medføre forøget forurening, før ændringerne er godkendt af Miljøudvalget.
3. I tilfælde af at lejemålet ophører er nærværende godkendelse ikke længere gældende.
4. Holstebro Kommune kan revidere vilkårene i virksomhedens miljøgodkendelse efter 8 års forløb, når det er miljømæssigt begrundet, jvf. § 41 i Lov om miljøbeskyttelse.
5. De støjdæmpende foranstaltninger skal vedligeholdes således at de til stadighed har den totale støjdæmpende funktion som angivet i ansøgningen.

#### Indretning og drift

6. Kåstemaskiner skal opstilles således at nedfald af lerduer og hagl kun sker på det lejede areal.
7. Der må kun skydes med stålhagl på banen, ligesom der kun må anvendes giftfrie lerduer

#### Støj

8. Støjbelastningen ved nærmeste bolig må ikke overstige 64 dB (A,I).
9. Der må skydes på følgende tidspunkter:

Bilag til dagsorden for miljøudv. mv.  
møde d. 26 APR. 1999  
Sag nr. 3

Teknisk Forvaltning  
MILJØAFDELINGEN  
Rådhuset . 7500 Holstebro . Fax 9611 7602

## 5. Støjberegning

Som grundlag for ansøgningen har Holstebro Skydecenter fået udarbejdet en støjberegning. Beregningen er udført af firmaet "Bygge- og AnlægsKonsulenten" v. Ingeniør Ole N. Østergaard, Kildevej 10, Svejbæk, 8600 Silkeborg.

Forudsætninger for beregningen:

- Miljøstyrelsens Vejledning nr. 2/1995 med tillæg om ændringer af udgangsværdier for hagleværer som angivet i meddelelse fra Miljøstyrelsen d. 29. okt. 1996.
- EDB-programmet SKUDD version 3.4 D, 1996 (opdateret version).
- Afstande og koter er taget fra kort mål 1:25.000 (4 cm kort).

Resultatet af støjberegningen er en støjbelastning på 75 dB(A,l) ved den mest belastede bolig, nemlig ejendommen Lillelund, Ringkøbingvej 5 der ligger 300 m fra skydecentret.

## 6. Støjbegrænsende foranstaltninger

For at nedbringe støjbidraget fra skydebanen vil jægerforbundet, inden udvidelsen tages i brug, opsætte en 2,4 x 2,4 m. vandfast krydsfinerplade, beklædt med ROCKDELTA-plader, 3 m. bag ved standpladserne til bane 1 – 4 og 6 m. bag ved standpladserne til bane 5. Der vil desuden blive etableret en 4 m. høj og 42 m. lang støjvold 30 m. bag ved standpladserne til bane 6. Dette vil medføre at det maximale støjniveau ved nærmeste beboelse bliver på 64 dB(A,l).

Området er i "Kommuneplanen for Holstebro Kommune, 1996-2008" benævnt område O8-Det åbne land og udlagt til følgende:

Området er udlagt til offentlige formål, begrænset til militært øvelsesterræn. Der kan inden for området etableres skydebane og ammunitionsdepot. Sikringszone for ammunitionsdepot må ikke række uden for området. Der er udlagt konsekvenszone for området.

## 2. Banens indretning

Skydebanen er indrettet med hhv. en jagtskydebane, en trapskydebane og en skeetskydebane. Kastemaskinerne er alle fuldautomatiske og af mærket Dan-arms. Banernes placering er skitseret på et kort vedlagt ansøgning.

Jagtskydebanen er indrettet med 4 kastehuse. Kastemaskiner og standpladser er fordelt som følger:

Spidsduer	2 kastemaskiner og 1 standplads.
Venstre- /højreduer	4 kastemaskiner og 2 standpladser.
Bagduer	2 kastemaskiner og 1 standplads.

Trapskydebanen er indrettet med 1 kastemaskine og 5 standpladser.

Skeetskydningsbanen er indrettet med 2 kastetårne med 1 kastemaskine i hver og 8 standpladser.

## 3. Skydetider

På nuværende tidspunkt skydes der i perioden april til september hver tirsdag kl. 18.00-21.00.

Der ansøges om 4 hverdagsskydninger mellem kl. 7:00 – 22:00 og lørdage kl. 9:00 – 16:00 samt stævner/kurser/øvelser, 4 weekender i hver af perioderne maj – august og september – april med afvikling lørdag/hverdag før helligdag kl. 9:00 – 20:00 og søndag/helligdag kl. 9:00 – 18:00.

## 4. Råvareforbrug

Der anvendes ca. 70.000 lerduer på årsbasis.

De mest anvendte patroner er af typen Rio Jaguar, 24 gram, hagl 7/9.

## Appendix 1 Miljøteknisk beskrivelse/vurdering.

Ved ansøgning af 06.03.1997 har Jægerforbundet Holstebro v/Mads Pugholm ansøgt om miljøgodkendelse af Holstebro Skydecenter, en eksisterende skydebane, på militærearbejdet ved Ringkøbingvej, Holstebro. Der er d. 09.03.99 indsendt yderligere oplysninger om skydebanens planer for etablering af støjbegrænsende foranstaltninger.

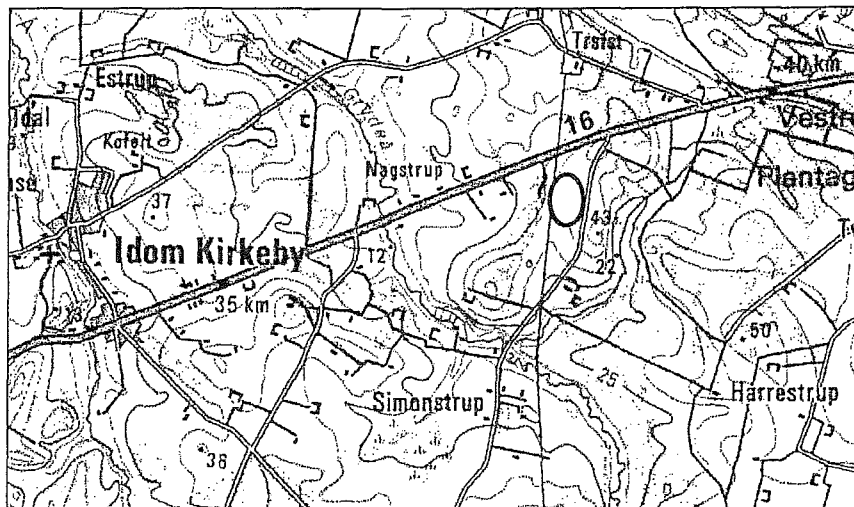
Udendørs skydebaner klassificeres i henhold til "Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed" som J 5-virksomhed hvilket indebærer at der kræves miljøgodkendelse for fortsat drift.

Ansøgningen indeholder følgende:

1. Ansøgning om miljøgodkendelse.
2. Lejekontrakt mellem Holstebro Skydecenter og Jydske Dragonregiment.
3. 2 stk. tegning hvor kastemaskiner og standpladser er indtegnet.
4. Støjberegning.

### 1. Skydebanens beliggenhed

Holstebro Skydecenter ligger på Jydske Dragonregiment's areal ved Ringkøbingvej, matrikel nr. 19, Den Østlige Del, Idom, se nedenstående figur. Lejeaftale med Jydske Dragonregiment er bilagt ansøgningen.



Skydebanens placering syd for Ringkøbingvej er markeret med blå cirkel.

Afgørelsen er truffet i medfør af kapitel 5 i "Miljøbestyttelsesloven", lov nr. 590 af 27. juni 1994, og kan påklages til miljøstyrelsen af ansøger, kreds-lægen samt privatpersoner og andre, der må antages at have individuel, væsentlig interesse i sagen.

Klagefristen er 4 uger fra den dag afgørelsen er meddelt den pågældende, hvorfor klagefristens udløb er den 26.05.1999.

Såfremt en meddelt tilladelse påklages, skal klagen indsendes til miljøafdelingen, Holstebro Kommune, der derefter videresender klagen til Miljøstyrelsen.

Man gør opmærksom på, at en eventuelt fremtidig ændring eller udvidelse af skydebanen forudsætter tilladelse i henhold til "Miljøbeskyttelseslovens" § 33.

Ringkøbing amtsråd, Kreds-lægen, arbejdstilsynet, Jydske Dragon Regiment, samt de privatpersoner, hvis ejendom grænser ind til skydebanen er herfra underrettet om foranstående, ligesom annoncering er iværksat.

Med venlig hilsen

Jens Hvas  
Formand

Kurt Vanggaard  
Miljøchef

**Kopi af denne skrivelse er tilsendt:**

Kredslæge E. Fenger- Grøn, Rådhuset, 7500 Holstebro.

Arbejdstilsynet, Overgade 21, 7400 Herning.

Ringkøbing Amtskommune, Grundvands- og Industrimiljøafdelingen, Damstrædet 2, 6950 Ringkøbing.

Jydske Dragonregiment, Kasernevej 5, 7500 Holstebro.

## Torben Mølgaard (Holstebro Kommune)

---

**Fra:** Gitte Rebbe (Holstebro Kommune)  
**Sendt:** 21. februar 2007 19:54  
**Til:** Torben Mølgaard (Holstebro Kommune)  
**Emne:** VS: Tilladelse - Holstebro Skydecenter, Ringkøbingvej, 7500 Holstebro  
**Vedhæftede filer:** Natur & Miljø - Skydetilladelse 2007.doc

til din sagsbehandling - mailen slettes

Med venlig hilsen  
Gitte Rebbe

---

**Fra:** Hans Thomsen [mailto:hans@dthomsen.dk]  
**Sendt:** 21. februar 2007 15:22  
**Til:** e-mail Natur og miljø  
**Cc:** Tommy Bruhn; Bjarne Simonsen  
**Emne:** Tilladelse - Holstebro Skydecenter, Ringkøbingvej, 7500 Holstebro

Hej Torben!

Vedhæftet brev vedr. ændring af kontaktperson til Holstebro Skydecenter.

Meddelelsen skal alene ses med baggrund i, at formalia sikres overholdt. Bjarne Simonsen har for lang tid siden medde  
tillidsposten ved kommende generalforsamling, fordi han er nødt til at hellige sig sit arbejde, der fra 2007 vil foregå mest

Kopi af nærværende er tillige sendt til Tommy Bruhn og Bjarne Simonsen til orientering.

Med venlig hilsen / Best regards

Hans J. Thomsen

---

Gyldendal 3, Lihme            tlf.priv.    +45 97 40 46 36  
DK-7860 Spøttrup            tlf.mobil   +45 20 75 95 10  
e-mail: [hans@dthomsen.dk](mailto:hans@dthomsen.dk)

## Torben Mølgaard (Holstebro Kommune)

---

**Fra:** Hans Thomsen [hans@dthomsen.dk]  
**Sendt:** 27. februar 2007 08:45  
**Til:** Torben Mølgaard (Holstebro Kommune)  
**Emne:** SV: Vedr. Holstebro Skydecenter

Hej Torben!

Min kasserer har meddelt, at vi har et SENr: 68016452. Håber det er det nummer, du skal bruge.

Al kommunikation skal fremover gå til mig, som er formand for hovedforeningen JÆGERFORBUNDET HOLSTEBRO. Holstebro Skydecenter på Ringkøbingvej er en del af hovedforeningen og dermed underlagt bestyrelsen for JÆGERFORBUNDET HOLSTEBRO.

Du må meget gerne bruge e-mail-kommunikation:

Hans J. Thomsen  
Gyldendal 3 – Lihme  
7860 Spøttrup  
Tlf.: 97 40 46 36  
Tlf.arb.: 20 75 95 10  
e-mail: [hans@dthomsen.dk](mailto:hans@dthomsen.dk)

*ejd. nr. 164018*

Med venlig hilsen  
Hans J. Thomsen

---

**Fra:** Torben Mølgaard (Holstebro Kommune) [mailto:Torben.Molgaard@holstebro.dk]  
**Sendt:** 22. februar 2007 16:17  
**Til:** [hans@dthomsen.dk](mailto:hans@dthomsen.dk)  
**Emne:** Vedr. Holstebro Skydecenter

Hej Hans!

Tak for din henvendelse vedr. formandsskifte i jeres forening. Vores systemer er nu ved at fungere "nogenlunde", så jeg kan få lavet en besvarelse til jer. Jeg skal imidlertid have oprettet en ny sag og vil i den forbindelse gerne have oplyst hvem jeg i fremtiden skal kommunikere til. For at oprette sagen skal jeg bruge et navn og en adresse, og hvis I ønsker det vil jeg gerne kommunikere via mail med jer fremover. Også til de formelle skrivelser. Hvis I ønsker dette vil jeg gerne vide hvilken e-mailadresse det skal ske til. Desuden vil jeg gerne have et evt. CVR nummer på jeres forening hvis I har et sådant ??

Med venlig hilsen

Torben Mølgaard  
Miljøingeniør

Holstebro Kommune  
Natur og Miljø  
Nupark 51  
7500 Holstebro  
CVR nr. 29189927  
e-mail [naturogmiljo@holstebro.dk](mailto:naturogmiljo@holstebro.dk)  
Direkte tlf.: 9611 7825

Holstebro Kommune  
Teknik- og Miljøforvaltningen  
Natur og Miljø  
Nupark 51  
7500 Holstebro



HJT / 21. februar 2007

Holstebro Skydecenter / Tommy Bruhn

Vedr. tilladelse til afholdelse af skydninger på Holstebro Skydecenter, Ringkøbingvej, Holstebro  
Deres ref.: Torben Mølgaard

På vegne af Jægerforbundet Holstebro (JFBH) – der ejer Holstebro Skydecenter, Ringkøbingvej, Holstebro – kan jeg meddele, at foreningen i går aftes afholdt ordinær Generalforsamling.

I den forbindelse skete der følgende ændringer i bestyrelsen hos JFBH:

- Bjarne Simonsen ønskede ikke genvalg, og er herefter udtrådt af bestyrelsen
- Ny leder af Holstebro Skydecenter er herefter Tommy Bruhn, Viborgvej 14, kld., 7500 Holstebro

I forbindelse med overdragelsen af ansvarsområdet har Bjarne Simonsen meddelt, at han ved ansøgning af 08.01.2007 har søgt om de fornødne tilladelser hos Dem for at foreningen lovligt kan afholde planlagte skydninger på Holstebro Skydecenter i sæsonen 2007. Ifølge Bjarne Simonsen har han ved telefonisk opfølgning af 20.02.07 fået bekræftet, at ansøgningen er modtaget og at foreningen vil få ansøgningen godkendt. På grund af kommunesammenlægningen fra januar 2007 vil den skriftlige godkendelse dog først foreligge i løbet af foråret 2007.

For at undgå misforståelser og for at sikre mig, at foreningen opererer på lovligt grundlag med hensyn til kommende skydninger for 2007, anmoder jeg venligst om en bekræftelse af Dem. Det er helt fint med en bekræftelse på e-mail, indtil der er tid til at sende den formelle bekræftelse.

På forhånd tak.

Med venlig hilsen  
p.v.a. Bestyrelsen for JFBH  
Hans J. Thomsen

**Jægerforbundet Holstebro**  
v/ Hans J. Thomsen, Gyldendal 3, Lihme, 7860 Spøttrup  
tlf.nr.: 97 40 46 36 - mob.tlf.: 20 75 95 10  
e-mail: [hans@dhomsen.dk](mailto:hans@dhomsen.dk)



SJ\_Tilladelse til ekstra skydedag samt varsling af Mi.TXT  
Afsender: Torben Mølgaard (Holstebro Kommune)  
Emne: Tilladelse til ekstra skydedag samt varsling af Miljøtilsyn  
Modtaget: 19-09-2005 10:46:56  
Modtager: 'Bjarne Vingborg'

Til Bjarne Vingborg

Hermed godkendes ekstraskydnings som ansøgt ved mail af 14. september 2005.

Tilladelsen omfatter ekstraskydnings lørdag den 29. oktober 2005. Skydningen kan afvikles i tidsrummet 09.00 til 16.00.

Anmeldelsen af ekstraskydnings er sket rettidigt.

Der gøres opmærksom på at vilkårene i godkendelsen naturligvis også skal overholdes i forbindelse med afviklingen af ekstraskydnings og at det er Holstebro Skydecenter som er ansvarlig for at godkendelsen overholdes.

Da det desuden er ved at være tid til at der skal laves miljøtilsyn på skydebanen varsles der hermed et tilsyn:

Varsling af Miljøtilsyn.

I henhold til § 65 i Lov om miljøbeskyttelse, er kommunen forpligtet til at føre tilsyn med at miljøbeskyttelsesloven og regler fastsat i medfør af denne, overholdes. På baggrund af ovenstående og på baggrund af de oplysninger Holstebro Kommune ligger inde med om din virksomhed, vil Holstebro Kommune føre tilsyn på:

Adresse: Ringkøbingvej 5  
Dato og tidspunkt: Torsdag den 6. oktober 2005, kl. 15.30  
Forventet varighed: ca. 30-60 min.

Den ansvarlige for virksomhedens drift/miljøforhold bedes være tilstede ved tilsynet.

Tilsynet kan bl.a. omfatte følgende:

- \* Virksomhedens emissioner til luften, jord og grundvand, samt overfladevand og recipienter
- \* Virksomhedens støj- og lugtemission
- \* Virksomhedens håndtering og bortskaffelse af affald og dokumentation herfor
- \* Virksomhedens egenkontrol
- \* Forhold i øvrigt omfattet af Lov om miljøbeskyttelse, lov om vandløb, lov om naturbeskyttelse samt lov om jordforurening mm.

Vi gør opmærksom på, at du har ret til at lade dig repræsentere eller bistå af andre under tilsynet og at du har mulighed for at gøre indsigelse imod dette tilsyn senest 7 dage fra dags dato. Såfremt beslutningen fastholdes vil dette blive skriftligt meddelt senest samtidig med gennemførelsen af tilsynet.

Hvis ovenstående giver anledning til spørgsmål eller bemærkninger, eller tidspunktet passer dårligt, kan der rettes henvendelse til undertegnede på tlf.: 9611 7825.

Med venlig hilsen

Torben Mølgaard  
Miljøingeniør

Holstebro Kommune  
Miljøafdelingen  
Novem Park 51 - 7500 Holstebro  
Direkte telefon: 9611 7825  
Fax nr.: 9611 7822  
CVR nr. 36102128  
e-mail: miljoe@holstebro.dk

SJ\_Tilladelse til ekstra skydedag samt varsling af Mi.TXT

-----Oprindelig meddelelse-----  
Fra: Bjarne Vingborg [mailto:bjarnev@hotmail.com]  
Sendt: 14. september 2005 17:41  
Til: Torben Mølgaard (Holstebro Kommune)  
Emne: ekstra skydedag

Hej Torben

Da Fælleseudvalget i Holstebro ønsker at benytte vores skydebane. Holstebro Skydecenter på Ringkøbingvej til træning af jagttegnselever

Lørdag den 29 oktober. Ønsker jeg at få tilladelse til skydning mellem kl. 9.00 til 16.00

Venlig Hilsen

Bjarne Vingborg.  
Mobil 40 40 99 01

# Mødekalendar 2005

Startdato 01-01-2005 Slutdato 31-12-2005

	jan 2005	feb 2005	mar 2005	apr 2005	maj 2005	jun 2005
	01 . lø Nyttår	01 . ti	01 . ti FÆL 09:00	01 . fr	01 . sø	01 . on ØK 08:30
	02 . sø	02 . on	02 . on KF 13:00	02 . lø	18 02 . m SOC 13:00	02 . to
1	03 . m	03 . to	03 . to	03 . sø	TMU 13:00	03 . fr
	04 . ti	04 . fr	04 . fr	14 04 . m SOC 13:00	03 . ti	04 . lø
	05 . on KF 08:30	05 . lø	05 . lø	TMU 13:00	04 . on KF 08:30	05 . sø Grundlovsdag
	06 . to	06 . sø	06 . sø	05 . ti	05 . to Kr. Himmelfart	23 06 . m SOC 13:00
	07 . fr	6 07 . m SOC 13:00	10 07 . m SOC 13:00	06 . on KF 08:30	06 . fr	TMU 13:00
	08 . lø	TMU 13:00	TMU 13:00	07 . to	07 . lø	07 . ti B&U 13:00
	09 . sø	08 . ti B&U 13:00	08 . ti B&U 13:00	08 . fr	08 . sø	08 . on KF 08:30
2	10 . m SOC 13:00 TEMA	09 . on ØK 08:30	09 . on ØK 08:30	09 . lø	19 09 . m SOC 13:00 TEMA	09 . to FÆL 14:00
	TMU 13:00	POLST 14:00	10 . to POLST 14:00	10 . sø	10 . ti B&U 13:00	10 . fr
	11 . ti B&U 13:00	10 . to	11 . fr	15 11 . m SOC 13:00 TEMA	11 . on	11 . lø
	12 . on ØK 08:30	11 . fr	12 . lø	12 . ti B&U 13:00	12 . to	12 . sø
	POLST 14:00	12 . lø	13 . sø	13 . on ØK 08:30	13 . fr	24 13 . m SOC 13:00 TEMA
	13 . to	13 . sø	11 14 . m SOC 13:00	14 . to POLST 09:00	14 . lø	14 . ti POLST 09:00
	14 . fr	7 14 . m Vinterferie	15 . ti BY 19:00	15 . fr	15 . sø Pinsedag	15 . on ØK 08:30
	15 . lø	15 . ti	16 . on ØK 08:30	16 . lø	20 16 . m 2. pinsedag	16 . to
	16 . sø	16 . on	17 . to	17 . sø <del>St. Bededag</del>	17 . ti POLST 14:00	17 . fr
3	17 . m SOC 13:00	17 . to	18 . fr	16 18 . m SOC 13:00	18 . on ØK 08:30	18 . lø
	18 . ti BY 19:00	18 . fr	19 . lø	TMU 13:00	19 . to	19 . sø
	19 . on KF 08:30	19 . lø	20 . sø	19 . ti BY 16:00	20 . fr	25 20 . m SOC 13:00
	20 . to	20 . sø	12 21 . m TMU 13:00	Regnskab	21 . lø	TMU 13:00
	21 . fr	8 21 . m SOC 13:00	22 . ti B&U 13:00	20 . on KF 08:30	22 . sø	21 . ti B&U 13:00
	22 . lø	TMU 13:00	23 . on	21 22 . fr St. Bededag	23 . m SOC 13:00	BY 19:00
	23 . sø	22 . ti B&U 13:00	24 . to Skærtorsdag	22 . fr	TMU 13:00	22 . on KF 08:30
4	24 . m SOC 13:00	BY 19:00	25 . fr Langfredag	23 . lø	24 . ti B&U 13:00	23 . to
	TMU 13:00	23 . on ØK 08:30	26 . lø	24 . sø	BY 19:00	24 . fr
	25 . ti B&U 13:00	KF 13:00	27 . sø Påskedag	17 25 . m SOC 13:00	25 . on KF 08:30	25 . lø
	26 . on ØK 08:30	24 . to	13 28 . m 2. Påskedag	26 . ti B&U 13:00	26 . to	26 . sø
	27 . to	25 . fr	29 . ti	27 . on ØK 08:30	27 . fr	26 27 . m SOC 13:00
	28 . fr	26 . lø	30 . on ØK 08:30	28 . to	28 . lø	28 . ti
	29 . lø	27 . sø	31 . to	29 . fr	29 . sø	29 . on ØK 08:30
	30 . sø	9 28 . m SOC 13:00		30 . lø	22 30 . m SOC 13:00	30 . to
5	31 . m SOC 13:00				31 . ti	

22 skæddage

20 skæddage

22 skæddage

BY = Byrådet  
 TMU = Teknik og Miljøudvalget  
 BU = Udv.f.Børn og Unge  
 ØK = Økonomiudvalget  
 KF = Udv.f.Kultur og Fritid  
 SOC = Socialudvalget  
 FÆL = Fællesmøder  
 POLST = Den politiske styregruppe

# Mødekalender 2005

Startdato 01/01/2005 Slutdato 31/12/2005

jul 2005		aug 2005		sep 2005		okt 2005		nov 2005		dec 2005					
01 . fr		31	01 . m	SOC 13:00	01 . to		01 . lø		01 . ti		01 . to				
02 . lø			02 . li		02 . fr		02 . sø		02 . on	KF 08:30	02 . fr				
03 . sø			03 . on		03 . lø		40	03 . m	SOC 13:00	03 . lo	03 . lø				
27	04 . m		04 . to		04 . sø			04 . ti	B&U 13:00	04 . fr	POLST 09:00	04 . sø			
	05 . ti		05 . fr		36	05 . m	SOC 13:00	05 . on	ØK 08:30	05 . lø		49	05 . m	SOC 13:00	
	06 . on		06 . lø			06 . ti	B&U 13:00	06 . to	POLST 09:00	06 . sø				TMU 13:00	
	07 . to		07 . sø			07 . on	BY 09:00 Seminar ØK 13:00	07 . fr		45	07 . m	SOC 13:00	06 . li	BY 19:00 konst møde	
	08 . fr		32	08 . m	SOC 13:00 TEMA	08 . to	POLST 09:00	08 . lø			08 . ti	TMU 13:00	07 . on	KF 08:30	
	09 . lø		09 . ti	B&U 13:00	09 . fr			09 . sø			09 . on	ØK 08:30	08 . lo		
	10 . sø		10 . on	ØK 08:30	10 . lø			41	10 . m	TMU 13:00	10 . lo		09 . fr		
28	11 . m			KF 13:00	11 . sø				SOC 13:00	11 . ti	BY 16:00 2. budget	11 . fr	10 . lø		
	12 . ti			POLST 14:00	12 . m	SOC 13:00		12 . on	KF 08:30	12 . lø		12 . sø	11 . sø		
	13 . on		11 . lo		37			13 . to		13 . sø		50	12 . m	SOC 13:00	
	14 . to		12 . fr			13 . ti	BY 19:00 1. budget	14 . fr		46	14 . m	SOC 13:00 TEMA	13 . li	B&U 13:00	
	15 . fr		13 . lø			14 . on	KF 08:30	15 . lø			15 . ti	ØK 09:30 Valg	14 . on	ØK 08:30	
	16 . lø		14 . sø			15 . lo		16 . sø			16 . on		15 . to	POLST 14:00	
29	17 . sø		33	15 . m	SOC 13:00	16 . fr		42	17 . m	Efterårsferie	17 . to	FÆL 14:00	16 . fr		
	18 . m			TMU 13:00	16 . ti				18 . ti		18 . fr		17 . lø		
	19 . ti		16 . li		17 . on	FÆL 09:00			19 . on		19 . lø		18 . sø		
	20 . on					ØK 13:00	38	19 . m	SOC 13:00		20 . to		51	19 . m	SOC 13:00
	21 . to		18 . to					20 . ti	B&U 13:00		21 . fr		47	21 . m	SOC 13:00
	22 . fr		19 . fr					21 . on	ØK 08:30		22 . lø			21 . on	BY 19:00
	23 . lø		20 . lø					22 . to			23 . sø			22 . to	
30	24 . sø		20 . sø					43	23 . fr	TMU 13:00	23 . on	BY 19:00	23 . fr		
	25 . m		21 . sø						24 . lø	SOC 13:00	24 . to		24 . lø	Juleaftensdag	
	26 . ti		34	22 . m	SOC 13:00	25 . sø		25 . ti	B&U 13:00		25 . fr		52	25 . sø	Juledag
	27 . on			B&U 13:00	25 . to			26 . on	ØK 08:30		26 . lø			26 . m	2. juledag
	28 . to			BY 19:00	39	26 . m	SOC 13:00	27 . to			27 . sø			27 . ti	
	29 . fr		24 . on	KF 08:30			TMU 13:00	28 . fr			28 . m	SOC 13:00	28 . on		
	30 . lø		25 . to			27 . li		29 . lø		48	29 . li		29 . to		
	31 . sø		26 . fr			28 . on	KF 08:30	30 . sø			30 . on	ØK 08:30	30 . fr		
			27 . lø			29 . to		44	31 . m	SOC 13:00			31 . lø		
			28 . sø			30 . fr									
			35	29 . m	SOC 13:00										
				TMU 13:00											
				30 . li											
				31 . on	ØK 08:30										

21 Skoledag

21 Skoledage

23 Skoledage

BY = Byrådet  
 TMU = Teknik og Miljøudvalget  
 BU = Udv.f.Børn og Unge  
 ØK = Økonomiudvalget  
 KF = Udv.f.Kultur og Fritid  
 SOC = Socialudvalget  
 FÆL = Fællesmøder  
 POLST = Den politiske styregruppe

Holstebro kommune  
Teknisk forvaltning  
Miljøafdelingen  
Rådhuset  
7500 Holstebro

Humlum den 22 februar 2005

Att: Torben Mølgaard

Hermed fremsendes datoer for skydninger, på Holstebro Skydecenter Ringkøbingvej.  
For året 2005.

2, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 23, 25, 26, 27, 28, 30 April

2, 3, 4, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 17, 18, 19, 21, 23, 24, 25, 26, 28, 30, 31 Maj

1, 2, 4, 6, 7, 8, 9, 11, 13, 14, 15, 16, 18, 20, 21, 22, 23, 25, 27, 28, 29, 30 Juni

2, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 14, 16, 18, 19, 20, 21, 23, 25, 26, 27, 28, 30 Juli

1, 2, 3, 4, 6, 8, 9, 10, 11, 13, 15, 16, 17, 18, 20, 22, 23, 24, 25, 27, 29, 30, 31 August

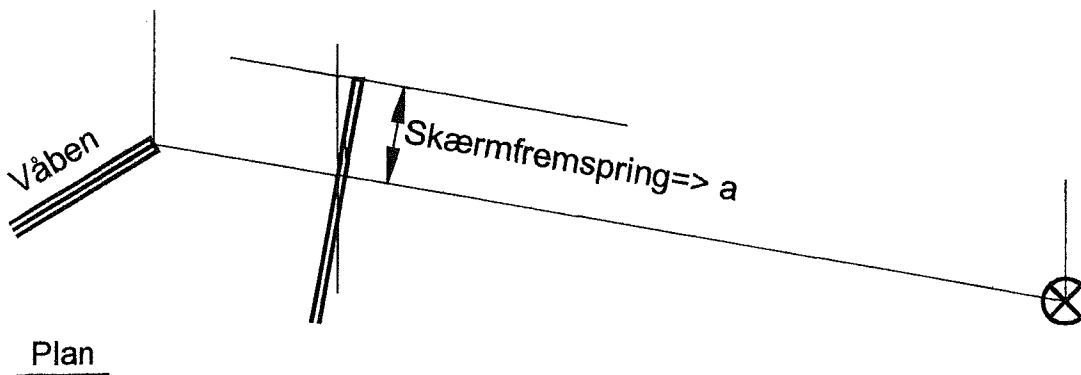
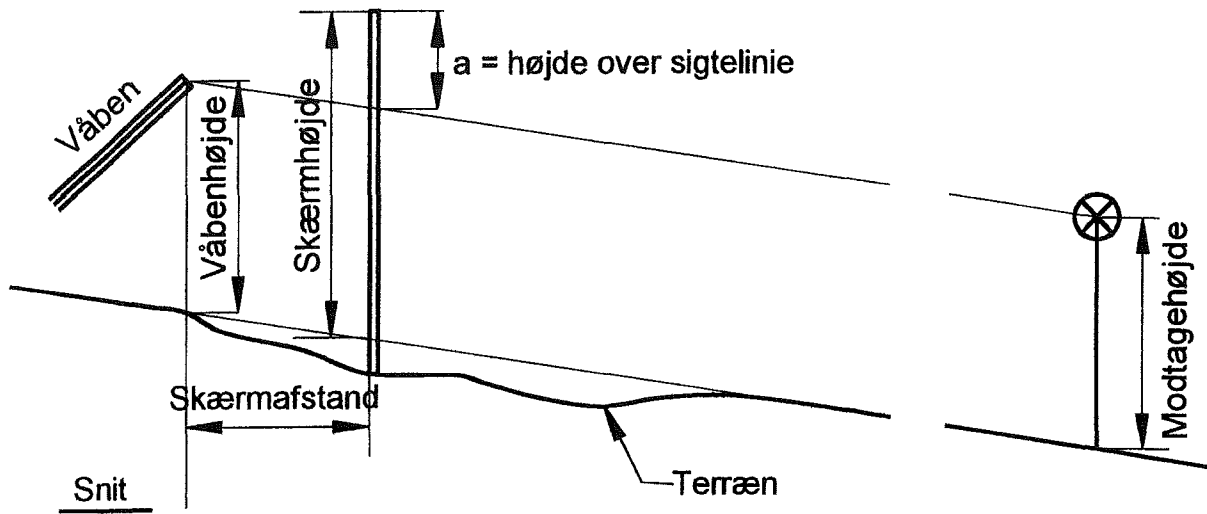
1, 3, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 20, 21, 22, 24, 26, 27, 28, 29 September

Svar udbedes venligst

Yderligere information og spørgsmål. Ring da venligst til mig på Tlf. 40 40 99 01

Med venlig hilsen

Bjarne Vingborg.



Våbenhøjde og modtagehøjde er 2,0 m,  
 men ved spidsduerne sættes våbenhøjden til 2,75 m.  
 Denne ekstrahøjde er ikke medtaget i beregningerne.

PRINCIP, STØJSKÆRME.	
Dato 14.05.98	
Rev.	
Bygge- og AnlægsKonsulenten	
Ole N. Østergaard, Kildevej 10, 8600 Silkeborg Tlf. 86846433	

---

# Bygge- og AnlægsKonsulenten

---

Tillæg

Støjanalyse

af

Skydebane

**Beliggende:** Ringkøbingvej,  
Holstebro

**Grundejer:** Forsvaret,  
Jysk Dragonregiment

**Bruger:** Jægerforbundet Holstebro

Silkeborg, den 31. januar 1999





Samarbejdspartner med Danmarks Jægerforbund

---

Ole N. Østergaard

Ingeniør M.IDA

Kildevej 10, Svejebak - 8600 Silkeborg - Tlf. 8684 6433 - Fax. 8684 6403

## Indholdsfortegnelse.

Resultat af støjanalyse .....	2
Støjkonsekvensområde .....	5
Beregningsforudsætninger og -grundlag .....	6
Skitsetegning over skydebanen, mål 1:1.000 .....	7
Kort med beregningspunkter, mål 1:25.000.....	8
Beregningsdata, pkt. A, jagtbane, nuværende støj .....	9
Indgangsdata, pkt. A, jagtbane, nuværende støj.....	10
Beregningsdata, pkt. A, jagtbane med støjskærme .....	12
Beregningsdata, pkt. A, jægertrapbane, nuværende støj .....	16
Indgangsdata, pkt. A, jægertrapbane, nuværende støj .....	17
Beregningsdata, pkt. A, jægertrapbane med støjskærm/-skærm.....	18
Beregningsdata, pkt. A, skeetbane, nuværende støj.....	19
Indgangsdata, pkt. A, skeetbane, nuværende støj .....	20
Beregningsdata, pkt. A, skeetbane med støjskærm/-vold .....	21
Beregningsdata, pkt. B, jagtbane, nuværende støj.....	22
Indgangsdata, pkt. B, jagtbane, nuværende støj .....	23
Beregningsdata, pkt. B, jægertrapbane, nuv. støj og med støjskærm/-vold .....	25
Indgangsdata, pkt. B, jægertrapbane, nuv. støj.....	26
Beregningsdata, pkt. B, skeetbane, nuv. støj og med støjskærm/-vold .....	27
Indgangsdata, pkt. B, skeetbane, nuv. støj .....	28
Beregningsdata, pkt. C, jagtbane, nuværende støj .....	29
Indgangsdata, pkt. C, jagtbane, nuværende støj .....	30
Beregningsdata, pkt. C, jægertrap- og skeetbane, nuv.støj og støjskærm/-vold .....	32
Indgangsdata, pkt. C, jægertrap- og skeetbane, nuv.støj.....	33



Jægerforbundet Holstebro

**Resultat af støjanalyse.**

Analysen omhandler beregning af støjforhold ved opsætning af støjskærme/-volde mod de mest støjbelastede boliger omkring skydebanen.

Skydebanen er beliggende i et let skrånende terræn. Der er træbevoksninger bag jagtbanens standpladser. Udenfor bevoksningerne er der dyrkede eller udyrkede arealer.

Nuværende støjbelastning på de omkringliggende boliger.

Beregningspunkt	Støjbelastning	Beregningspunktets beliggenhed
A	75 dB(A),I	ca. 300 m vest for skydebanen
B	70 dB(A),I	ca. 500 m vest for skydebanen
C	66 dB(A),I	ca. 600 m vest sydvest for skydebanen

Ved at etablere støjvolde/-skærme ved standpladserne mod beregningspunktet kan støjen reduceres. Se tabel.

Jægerforbundet Holstebro

## Beregningsforudsætninger og -grundlag.

Beregningerne er udført på grundlag af Miljøstyrelsens Vejledning nr. 2/1995 med tillæg om ændringer af udgangsværdier for haglgeværer som angivet i meddelelse fra Miljøstyrelsen til Kommuner og MLK-enheder den 29. okt. 1996 (J.nr. M4040-0050).

Edb-programmet SKUDD version 3.4-D 1996 (opdateret version) jvf. vejl. pkt. 1.12 side 30 er anvendt til beregningerne.

Der er ved alle beregninger forudsat skov eller porøst (myk) terræn.

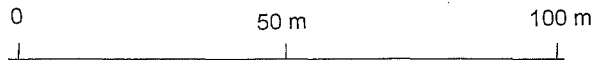
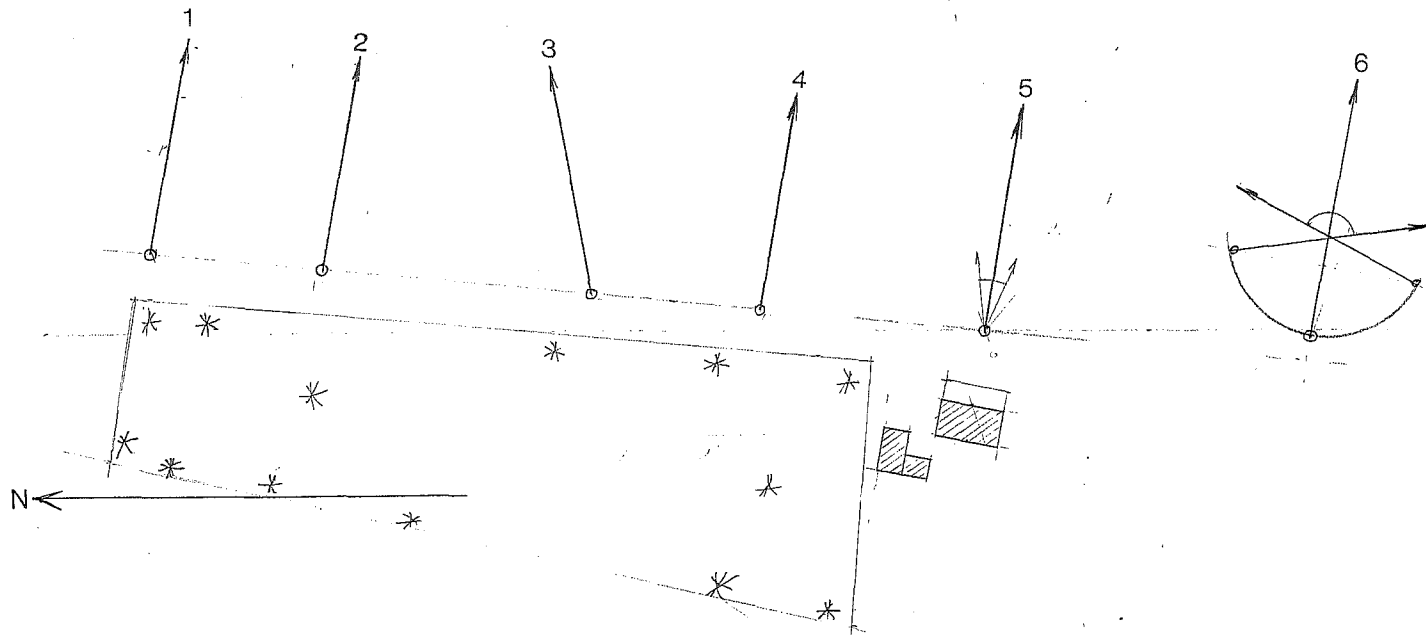
Det er forudsat, at der ikke forekommer nogen refleksion af lyden.

Udgangsværdierne Lo er tabel 1, Klasse 4, Haglgevær kaliber 12, Stålhagl.

Der er forudsat stående skydning med beregningspunkt 2 m over terræn for både standplads og modtagepunkt.

Skudretninger er angivet i grader i beregningsskemaerne. De angivne grader er relative i forhold til skyderetningen. For sideduer hvortil der skydes i lidt varierende retning, er det middel-skyderetningen der anvendes i beregningerne.

Koter er taget fra geodætisk kort 1: 25.000 (4 cm kort).

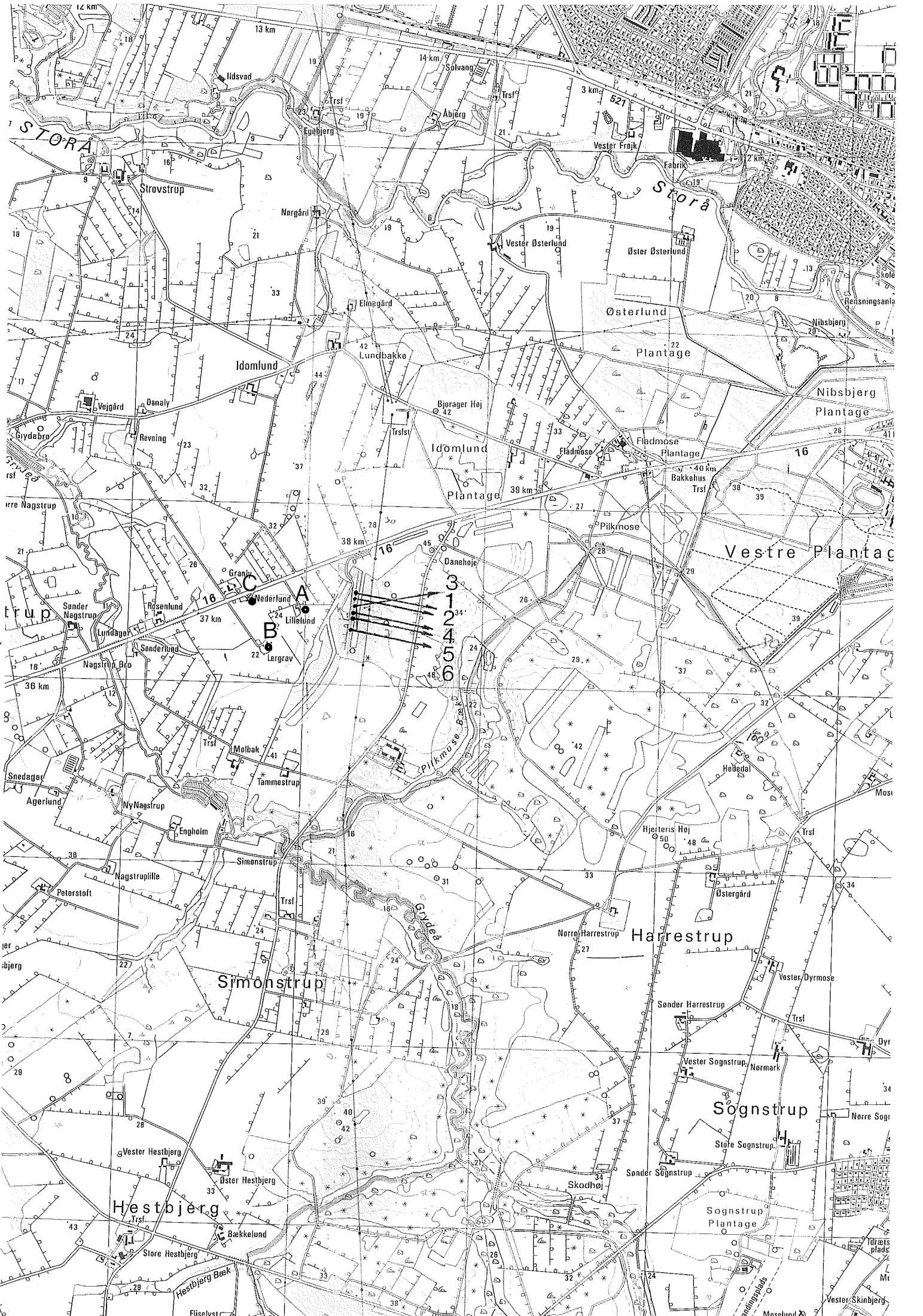


mål 1: 1.000

1. Spidsduer
2. Venstre sideduer
3. Højre sideduer
4. Bagduer
5. Jægertrap
6. Skeet

**Jægerforbundet Holstebro**

**Bygge- og AnlægsKonsulenten**  
 Silkeborg, den 29. januar 1999



# Bygge- og AnlægsKonsulenten

## Jægerforbundet Holstebro

BEREGNINGSDATA		Holstebro			
Banenavn		jagt	jagt	jagt	jagt
Mottakernavn		A-1	A-2	A-3	A-4
Våpenklasse	1-15	4	4	4	4
Måleretning	grd	150	160	180	180
Avstand	m	320	320	310	310
Dim.skjerm:					
Avstand	m	40	50	50	60
H.o.siktlinje	m	-1.9	-1.7	-1.7	-1.6
Eff.skjermhøyde	m	-4.1	-4.4	-4.3	-4.6
Markutstrekning:					
Standplassomr.	m	60	60	60	60
Mellomområdet	m	200	200	190	190
Mottakeromr.	m	60	60	60	60
Markporøsitet:					
Standplassomr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
Mellomområdet	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
Mottakeromr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
Eff.skogdybde	m	30	40	40	50
Overbygg	XYZ	NEI	NEI	NEI	NEI
EMISJONSNIVÅ, 10m	dB(A)	107.0	107.5	108.5	108.5
AVSTAND	dB	-30.1	-30.1	-29.8	-29.8
ATMOSFÆRE	dB	-4.4	-4.4	-4.2	-4.2
SKJERMING	dB	-0.0	-0.0	-0.0	-0.0
MARK	dB	-0.4	-0.3	-0.2	-0.2
SKOG	dB	-1.5	-1.9	-1.9	-2.4
OVERBYGG	dB				
KORR: Skjerm+Skog	dB				
KORR: Spekter	dB	-0.0	-0.0	-0.0	-0.0
LYDNIVÅ	dB(A)	70.7	70.7	72.4	71.9

## Jægerforbundet Holstebro

### INDGANGSDATA

---

#### STANDPLASSEN <F1>

F1: Banenavn : jagt  
F2: Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
F3: Terrengkote m: 30  
F4: Våpenhøyde m: 2  
F5: Overbygg : NEI  
F6: Sideskjerm : NEI

#### TERRENGPROFILET <F2>

F2: Skoghøyde 1, m: 8  
F1, F2, F5, F6, F7:  
Avst Kote Mark  
10 30 MYK  
40 29.5 SKOG1  
350 24.5 MYK

#### MOTTAKERPUNKTET <F3>

F1: Punkt/Kote : PUNKT  
F2: Måleretning grd: 150  
F3: Mottakeravst. m: 320  
F4: Mottakerhøyde m: 2  
F5: Mottakernavn : A-1

---

#### STANDPLASSEN <F1>

F1: Banenavn : jagt  
F2: Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
F3: Terrengkote m: 30  
F4: Våpenhøyde m: 2  
F5: Overbygg : NEI  
F6: Sideskjerm : NEI

#### TERRENGPROFILET <F2>

F2: Skoghøyde 1, m: 8  
F1, F2, F5, F6, F7:  
Avst Kote Mark  
10 30 MYK  
50 29.5 SKOG1  
350 24.5 MYK

#### MOTTAKERPUNKTET <F3>

F1: Punkt/Kote : PUNKT  
F2: Måleretning grd: 160  
F3: Mottakeravst. m: 320  
F4: Mottakerhøyde m: 2  
F5: Mottakernavn : A-2

---

#### STANDPLASSEN <F1>

F1: Banenavn : jagt  
F2: Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
F3: Terrengkote m: 30  
F4: Våpenhøyde m: 2  
F5: Overbygg : NEI  
F6: Sideskjerm : NEI

#### TERRENGPROFILET <F2>

F2: Skoghøyde 1, m: 8  
F1, F2, F5, F6, F7:  
Avst Kote Mark  
10 30 MYK  
50 29.5 SKOG1  
350 24.5 MYK

#### MOTTAKERPUNKTET <F3>

F1: Punkt/Kote : PUNKT  
F2: Måleretning grd: 180  
F3: Mottakeravst. m: 310  
F4: Mottakerhøyde m: 2  
F5: Mottakernavn : A-3

---

## Jægerforbundet Holstebro

---

### STANDPLASSEN <F1>

F1: Banenavn : jagt  
F2: Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
F3: Terrenkote m: 30  
F4: Våpenhøyde m: 2  
F5: Overbygg : NEI  
F6: Sideskjerm : NEI

### TERRENGPROFILET <F2>

F2: Skoghøyde 1, m: 8  
F1, F2, F5, F6, F7:  
Avst Kote Mark  
10 30 MYK  
60 29.5 SKOG1  
350 24.5 MYK

### MOTTAKERPUNKTET <F3>

F1: Punkt/Kote : PUNKT  
F2: Måleretning grd: 180  
F3: Mottakeravst. m: 310  
F4: Mottakerhøyde m: 2  
F5: Mottakernavn : A-4

---

# Bygge- og AnlægsKonsulenten

## Jægerforbundet Holstebro

### BEREGNINGSDATA med støjskærme

Banenavn		jagt	jagt	jagt	jagt	jagt
Mottakernavn		A-1	A-1	A-1	A-1	A-1
Våpenklasse	1-15	4	4	4	4	4
Måleretning	grd	150	150	150	150	150
Avstand	m	320	320	320	320	320
Dim.skjerm:						
Avstand	m	3	3	3	3	3
H.o.siktlinje	m	+0.0	+0.2	+0.4	+0.6	+0.8
Eff.skjermhøyde	m	-0.1	+0.1	+0.3	+0.5	+0.7
Markutstrekning:						
Standplassomr.	m	60	60	60	60	60
Mellomområdet	m	200	200	200	200	200
Mottakeromr.	m	60	60	60	60	60
Markporøsitet:						
Standplassomr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mellomområdet	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mottakeromr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Eff.skogdybde	m	30	30	30	30	30
Overbygg	XYZ	NEI	NEI	NEI	NEI	NEI
EMISJONSnivå, 10m	dB(A)	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0
AVSTAND	dB	-30.1	-30.1	-30.1	-30.1	-30.1
ATMOSFÆRE	dB	-4.4	-4.4	-4.4	-4.4	-4.4
SKJERMING	dB	-2.2	-6.0	-9.2	-11.6	-13.5
MARK	dB	-0.4	-0.4	-0.3	-0.3	-0.3
SKOG	dB	-1.5	-1.5	-1.5	-1.5	-1.5
OVERBYGG	dB					
KORR: Skjerm+Skog	dB					
KORR: Spekter	dB	+0.1	-0.1	-0.3	-0.4	-0.5
LYDNIVÅ	dB(A)	68.6	64.6	61.3	58.8	56.8

Skærnhøjde o. sigtelinie, st.plads 0,0 0,2 0,4 0,6 0,8

Afstand fra våbenmunding til skærm er 3 m ved ovenstående beregning

Standardhøjde sigtelinie er 2,0 m

2,4 m skærmvæg



# Bygge- og AnlægsKonsulenten

## Jægerforbundet Holstebro

### BEREGNINGSDATA med støjskærme

Banenavn		jagt	jagt	jagt	jagt	jagt
Mottakernavn		A-3	A-3	A-3	A-3	A-3
Våpenklasse	1-15	4	4	4	4	4
Måleretning	grd	180	180	180	180	180
Avstand	m	310	310	310	310	310
Dim.skjerm:						
Avstand	m	3	3	3	3	3
H.o.siktlinje	m	+0.0	+0.2	+0.4	+0.6	+0.8
Eff.skjermhøyde	m	-0.1	+0.1	+0.3	+0.5	+0.7
Markutstrekning:						
Standplassomr.	m	60	60	60	60	60
Mellomområdet	m	190	190	190	190	190
Mottakeromr.	m	60	60	60	60	60
Markporøsitet:						
Standplassomr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mellomområdet	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mottakeromr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Eff.skogdybde	m	40	40	40	40	40
Overbygg	XYZ	NEI	NEI	NEI	NEI	NEI
-----						
EMISJONSnivå, 10m	dB(A)	108.5	108.5	108.5	108.5	108.5
AVSTAND	dB	-29.8	-29.8	-29.8	-29.8	-29.8
ATMOSFÆRE	dB	-4.2	-4.2	-4.2	-4.2	-4.2
SKJERMING	dB	-2.1	-6.1	-9.6	-12.2	-14.2
MARK	dB	-0.2	-0.2	-0.2	-0.1	-0.1
SKOG	dB	-1.9	-1.9	-1.9	-1.9	-1.9
OVERBYGG	dB					
KORR: Skjerm+Skog	dB					
KORR: Spekter	dB	-0.0	-0.0	-0.1	-0.2	-0.2
-----						
LYDNIVÅ	dB(A)	70.3	66.2	62.6	60.0	58.0

Skærnhøjde o. sigtelinie, st.plads 0,0      0,2      0,4      0,6      0,8

Afstand fra våbenmunding til skærm er 3 m ved ovenstående beregning

Standardhøjde sigtelinie er 2,0 m

2,4m

# Bygge- og AnlægsKonsulenten

## Jægerforbundet Holstebro

BEREGNINGSDATA med støjskærme

Banenavn		jagt	jagt	jagt	jagt	jagt
Mottakernavn		A-4	A-4	A-4	A-4	A-4
Våpenklasse	1-15	4	4	4	4	4
Måleretning	grd	180	180	180	180	180
Avstand	m	310	310	310	310	310
Dim.skjerm:						
Avstand	m	3	3	3	3	3
H.o.siktlinje	m	+0.0	+0.2	+0.4	+0.6	+0.8
Eff.skjermhøyde	m	-0.1	+0.1	+0.3	+0.5	+0.7
Markutstrekning:						
Standplassomr.	m	60	60	60	60	60
Mellomområdet	m	190	190	190	190	190
Mottakeromr.	m	60	60	60	60	60
Markporøsitet:						
Standplassomr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mellomområdet	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mottakeromr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Eff.skogdybde	m	50	50	50	50	50
Overbygg	XYZ	NEI	NEI	NEI	NEI	NEI
EMISJONSNIVÅ, 10m	dB(A)	108.5	108.5	108.5	108.5	108.5
AVSTAND	dB	-29.8	-29.8	-29.8	-29.8	-29.8
ATMOSFÆRE	dB	-4.2	-4.2	-4.2	-4.2	-4.2
SKJERMING	dB	-2.0	-6.1	-9.6	-12.2	-14.2
MARK	dB	-0.2	-0.2	-0.2	-0.1	-0.1
SKOG	dB	-2.4	-2.4	-2.4	-2.4	-2.4
OVERBYGG	dB					
KORR: Skjerm+Skog	dB					
KORR: Spekter	dB	-0.0	-0.0	-0.1	-0.2	-0.2
LYDNIVÅ	dB(A)	69.8	65.8	62.2	59.5	57.6

Skærnehøyde o. sigtelinie, st.plads 0,0      0,2      0,4      0,6      0,8

Afstand fra våbenmunding til skærm er 3 m ved ovenstående beregning

Standardhøyde sigtelinie er 2,0 m

2,4

## Jægerforbundet Holstebro

### BEREGNINGSDATA

-----  
 Banenavn trap  
 Mottakernavn A-5  
 -----

Våpenklasse 1-15 4  
 Måleretning grd 180  
 Avstand m 300  
 Dim.skjerm:  
 Avstand m  
 H.o.siktlinje m  
 Eff.skjermhøyde m  
 Markutstrekning:  
 Standplassomr. m 60  
 Mellomområdet m 180  
 Mottakeromr. m 60  
 Markporøsitet:  
 Standplassomr. 0-1 1.0  
 Mellomområdet 0-1 1.0  
 Mottakeromr. 0-1 1.0  
 Eff.skogdybde m  
 Overbygg XYZ NEI  
 -----

EMISJONSNIVÅ, 10m dB(A) 108.5  
 AVSTAND dB -29.5  
 ATMOSFÆRE dB -4.1  
 SKJERMING dB +0.0  
 MARK dB -0.2  
 SKOG dB  
 OVERBYGG dB  
 KORR: Skjerm+Skog dB  
 KORR: Spekter dB +0.0  
 -----

LYDNIVÅ dB(A) 74.7  
 -----

Jægerforbundet Holstebro

INDGANGSDATA

---

STANDPLASSEN <F1>

F1: Banenavn : trap  
F2: Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
F3: Terrengekote m: 30  
F4: Våpenhøyde m: 2  
F5: Overbygg : NEI  
F6: Sideskjerm : NEI

TERRENGPROFILET <F2>

F1, F5, F6, F7:  
Avst Kote Mark  
350 24.5 MYK

MOTTAKERPUNKTET <F3>

F1: Punkt/Kote : PUNKT  
F2: Måleretning grd: 180  
F3: Mottakeravst. m: 300  
F4: Mottakerhøyde m: 2  
F5: Mottakernavn : A-5

---

## Jægerforbundet Holstebro

### BEREGNINGSDATA

---

Banenavn		skeet
Mottakernavn		A-6

---

Våpenklasse	1-15	4
Måleretning	grd	95
Avstand	m	300
Dim.skjerm:		
Avstand	m	
H.o.siktlinje	m	
Eff.skjermhøyde	m	
Markutstrekning:		
Standplassomr.	m	60
Mellomområdet	m	180
Mottakeromr.	m	60
Markporøsitet:		
Standplassomr.	0-1	1.0
Mellomområdet	0-1	1.0
Mottakeromr.	0-1	1.0
Eff.skogdybde	m	
Overbygg	XYZ	NEI

---

EMISJONSNIVÅ, 10m	dB(AI)	108.7
AVSTAND	dB	-29.5
ATMOSFÆRE	dB	-4.1
SKJERMING	dB	+0.0
MARK	dB	-0.7
SKOG	dB	
OVERBYGG	dB	
KORR: Skjerm+Skog	dB	
KORR: Spekter	dB	+0.0

---

LYDNIVÅ	dB(AI)	74.3
---------	--------	------

---

## Jægerforbundet Holstebro

### INDGANGSDATA

---

#### STANDPLASSEN <F1>

F1: Banenavn : skeet  
F2: Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
F3: Terrengekote m: 30  
F4: Våpenhøyde m: 2  
F5: Overbygg : NEI  
F6: Sideskjerm : NEI

#### TERRENGPROFILET <F2>

F1, F5, F6, F7:  
Avst Kote Mark  
350 24.5 MYK

#### MOTTAKERPUNKTET <F3>

F1: Punkt/Kote : PUNKT  
F2: Måleretning grd: 95  
F3: Mottakeravst. m: 300  
F4: Mottakerhøyde m: 2  
F5: Mottakernavn : A-6

---

# Bygge- og AnlægsKonsulenten

## Jægerforbundet Holstebro

BEREGNINGSDATA med støjskærm/-vold

Banenavn		skeet	skeet	skeet	skeet	skeet
Mottakernavn		A-6	A-6	A-6	A-6	A-6
Våpenklasse	1-15	4	4	4	4	4
Måleretning	grd	95	95	95	95	95
Avstand	m	300	300	300	300	300
Dim.skjerm:						
Avstand	m	30	30	30	30	30
H.o.siktlinje	m	+1.7	+1.9	+2.1	+2.3	+2.5
Eff.skjermhøyde	m	-0.0	+0.2	+0.4	+0.6	+0.8
Markutstrekning:						
Standplassomr.	m	60	60	60	60	60
Mellomområdet	m	180	180	180	180	180
Mottakeromr.	m	60	60	60	60	60
Markporøsitet:						
Standplassomr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mellomområdet	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mottakeromr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Eff.skogdybde	m					
Overbygg	XYZ	NEI	NEI	NEI	NEI	NEI
EMISJONSNIVÅ, 10m	dB(A)	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7
AVSTAND	dB	-29.5	-29.5	-29.5	-29.5	-29.5
ATMOSFÆRE	dB	-4.1	-4.1	-4.1	-4.1	-4.1
SKJERMING	dB	-4.5	-7.0	-8.6	-9.7	-10.7
MARK	dB	-0.7	-0.6	-0.6	-0.5	-0.5
SKOG	dB					
OVERBYGG	dB					
KORR: Skjerm+Skog	dB					
KORR: Spekter	dB	+0.0	-0.3	-0.4	-0.5	-0.5
LYDNIVÅ	dB(A)	69.9	67.1	65.5	64.4	63.4

Skærmhøjde o. sigtelinie, st.plads 1,2      1,4      1,6      1,8      2,0

Afstand fra våbenmunding til skærm er 30 m ved ovenstående beregning

Standardhøjde sigtelinie er 2,0 m over standplads

= 4,0 m støjvold

# Bygge- og AnlægsKonsulentten

## Jægerforbundet Holstebro

### BEREGNINGSDATA

Banenavn		jagt	jagt	jagt	jagt
Mottakernavn		B-1	B-2	B-3	B-4
Våpenklasse	1-15	4	4	4	4
Måleretning	grd	140	145	170	150
Avstand	m	560	540	520	500
Dim.skjerm:					
Avstand	m	40	50	50	60
H.o.siktlinje	m	-2.1	-2.0	-2.0	-1.8
Eff.skjermhøyde	m	-4.4	-4.8	-4.8	-5.1
Markutstrekning:					
Standplassomr.	m	60	60	60	60
Mellomområdet	m	440	420	400	380
Mottakeromr.	m	60	60	60	60
Markporøsitet:					
Standplassomr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
Mellomområdet	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
Mottakeromr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
Eff.skogdybde	m	30	40	40	50
Overbygg	XYZ	NEI	NEI	NEI	NEI
EMISJONSNIVÅ, 10m	dBAl	106.7	106.9	108.0	107.0
AVSTAND	dB	-35.0	-34.6	-34.3	-34.0
ATMOSFÆRE	dB	-6.4	-6.4	-6.3	-6.1
SKJERMING	dB	-0.0	-0.0	-0.0	-0.0
MARK	dB	-0.7	-0.6	-0.3	-0.5
SKOG	dB	-1.4	-1.9	-1.9	-2.3
OVERBYGG	dB				
KORR: Skjerm+Skog	dB				
KORR: Spekter	dB	-0.0	-0.0	-0.0	-0.0
LYDNIVÅ	dBAl	63.2	63.3	65.1	64.1



## Jægerforbundet Holstebro

### INDGANGSDATA

---

#### STANDPLASSEN <F1>

F1: Banenavn : jagt  
F2: Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
F3: Terrengkote m: 30  
F4: Våpenhøyde m: 2  
F5: Overbygg : NEI  
F6: Sideskjerm : NEI

#### TERRENGPROFILET <F2>

F2: Skoghøyde 1, m: 8  
F1, F2, F5, F6, F7:  
Avst Kote Mark  
10 30 MYK  
40 29.5 SKOG1  
350 24.5 MYK  
600 24.5 MYK

#### MOTTAKERPUNKTET <F3>

F1: Punkt/Kote : PUNKT  
F2: Måleretning grd: 140  
F3: Mottakeravst. m: 560  
F4: Mottakerhøyde m: 2  
F5: Mottakernavn : B-1

---

#### STANDPLASSEN <F1>

F1: Banenavn : jagt  
F2: Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
F3: Terrengkote m: 30  
F4: Våpenhøyde m: 2  
F5: Overbygg : NEI  
F6: Sideskjerm : NEI

#### TERRENGPROFILET <F2>

F2: Skoghøyde 1, m: 8  
F1, F2, F5, F6, F7:  
Avst Kote Mark  
10 30 MYK  
50 29.5 SKOG1  
350 24.5 MYK  
600 24.5 MYK

#### MOTTAKERPUNKTET <F3>

F1: Punkt/Kote : PUNKT  
F2: Måleretning grd: 145  
F3: Mottakeravst. m: 540  
F4: Mottakerhøyde m: 2  
F5: Mottakernavn : B-2

---

#### STANDPLASSEN <F1>

F1: Banenavn : jagt  
F2: Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
F3: Terrengkote m: 30  
F4: Våpenhøyde m: 2  
F5: Overbygg : NEI  
F6: Sideskjerm : NEI

#### TERRENGPROFILET <F2>

F2: Skoghøyde 1, m: 8  
F1, F2, F5, F6, F7:  
Avst Kote Mark  
10 30 MYK  
50 29.5 SKOG1  
350 24.5 MYK  
600 24.5 MYK

#### MOTTAKERPUNKTET <F3>

F1: Punkt/Kote : PUNKT  
F2: Måleretning grd: 170  
F3: Mottakeravst. m: 520  
F4: Mottakerhøyde m: 2  
F5: Mottakernavn : B-3

---

## Jægerforbundet Holstebro

---

### STANDPLASSEN <F1>

F1: Banenavn : jagt  
F2: Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
F3: Terrengekote m: 30  
F4: Våpenhøyde m: 2  
F5: Overbygg : NEI  
F6: Sideskjerm : NEI

### TERRENGPROFILET <F2>

F2: Skoghøyde 1, m: 8  
F1, F2, F5, F6, F7:  
Avst Kote Mark  
10 30 MYK  
60 29.5 SKOG1  
350 24.5 MYK  
600 24.5 MYK

### MOTTAKERPUNKTET <F3>

F1: Punkt/Kote : PUNKT  
F2: Måleretning grd: 150  
F3: Mottakeravst. m: 500  
F4: Mottakerhøyde m: 2  
F5: Mottakernavn : B-4

---

# Bygge- og AnlægsKonsulentent

## Jægerforbundet Holstebro

BEREGNINGSDATA (med støjskærm/-vold)

Banenavn		trap	trap	trap	trap	trap
Mottakernavn		B-5	B-5	B-5	B-5	B-5
Våpenklasse	1-15	4	4	4	4	4
Måleretning	grd	180	180	180	180	180
Avstand	m	475	475	475	475	475
Dim.skjerm:						
Avstand	m	350	6	6	6	6
H.o.siktlinje	m	-3.4	+0.1	+0.3	+0.5	+0.7
Eff.skjermhøyde	m	-9.2	-0.3	-0.1	+0.1	+0.3
Markutstrekning:						
Standplassomr.	m	60	60	60	60	60
Mellomområdet	m	355	355	355	355	355
Mottakeromr.	m	60	60	60	60	60
Markporøsitet:						
Standplassomr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mellomområdet	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mottakeromr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Eff.skogdybde	m					
Overbygg	XYZ	NEI	NEI	NEI	NEI	NEI
EMISJONSNIVÅ, 10m	dB(A)	108.5	108.5	108.5	108.5	108.5
AVSTAND	dB	-33.5	-33.5	-33.5	-33.5	-33.5
ATMOSFÆRE	dB	-5.8	-5.8	-5.8	-5.8	-5.8
SKJERMING	dB	-0.0	-0.4	-2.3	-6.6	-9.2
MARK	dB	-0.2	-0.2	-0.2	-0.2	-0.2
SKOG	dB					
OVERBYGG	dB					
KORR: Skjerm+Skog	dB					
KORR: Spekter	dB	-0.0	+0.1	+0.1	-0.1	-0.2
LYDNIVÅ	dB(A)	68.9	68.6	66.6	62.2	59.5

Skærmhøjde o. sigtelinie, st.plads ingen 0,0 0,2 0,4 0,6

Afstand fra våbenmunding til skærm er 6 m ved ovenstående beregning

Standardhøjde sigtelinie er 2,0 m over standplads

## Jægerforbundet Holstebro

### INDGANGSDATA

---

#### STANDPLASSEN <F1>

F1: Banenavn : trap  
F2: Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
F3: Terrengekote m: 30  
F4: Våpenhøyde m: 2  
F5: Overbygg : NEI  
F6: Sideskjerm : NEI

#### TERRENGPROFILET <F2>

F1, F5, F6, F7:  
Avst Kote Mark  
350 24.5 MYK  
600 24.5 MYK

#### MOTTAKERPUNKTET <F3>

F1: Punkt/Kote : PUNKT  
F2: Måleretning grd: 180  
F3: Mottakeravst. m: 475  
F4: Mottakerhøyde m: 2  
F5: Mottakernavn : B-5

---

# Bygge- og AnlægsKonsulenten

## Jægerforbundet Holstebro

BEREGNINGSDATA (med støjskærm/-vold)

Banenavn		skeet	skeet	skeet	skeet	skeet
Mottakernavn		B-6	B-6	B-6	B-6	B-6
Våpenklasse	1-15	4	4	4	4	4
Måleretning	grd	85	85	85	85	85
Avstand	m	450	450	450	450	450
Dim.skjerm:						
Avstand	m	350	30	30	30	30
H.o.siktlinje	m	-3.2	+1.6	+1.8	+2.0	+2.2
Eff.skjermhøyde	m	-8.1	-0.2	+0.0	+0.2	+0.4
Markutstrekning:						
Standplassomr.	m	60	60	60	60	60
Mellomområdet	m	330	330	330	330	330
Mottakeromr.	m	60	60	60	60	60
Markporøsitet:						
Standplassomr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mellomområdet	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mottakeromr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Eff.skogdybde	m					
Overbygg	XYZ	NEI	NEI	NEI	NEI	NEI
EMISJONSNIVÅ, 10m	dB(A)	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4
AVSTAND	dB	-33.1	-33.1	-33.1	-33.1	-33.1
ATMOSFÆRE	dB	-5.2	-5.2	-5.2	-5.2	-5.2
SKJERMING	dB	-0.0	-1.4	-5.0	-7.0	-8.4
MARK	dB	-0.9	-0.9	-0.9	-0.8	-0.8
SKOG	dB					
OVERBYGG	dB					
KORR: Skjerm+Skog	dB					
KORR: Spekter	dB	-0.0	+0.4	-0.0	-0.3	-0.5
LYDNIVÅ	dB(A)	70.2	69.2	65.2	62.9	61.5
-----						
Skærmhøjde o. sigtelinie, st.plads		ingen	1,2	1,4	1,6	1,8
-----						
Afstand fra våbenmunding til skærm er 30 m ved ovenstående beregning						
-----						
Standardhøjde sigtelinie er 2,0 m over standplads						
-----						

## Jægerforbundet Holstebro

### INDGANGSDATA

---

#### STANDPLASSEN <F1>

F1: Banenavn : skeet  
F2: Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
F3: Terrengkote m: 30  
F4: Våpenhøyde m: 2  
F5: Overbygg : NEI  
F6: Sideskjerm : JA  
F7: ..avst/kote m: 30 / 33.8

#### TERRENGPROFILET <F2>

F1, F5, F6, F7:  
Avst Kote Mark  
350 24.5 MYK  
600 24.5 MYK

#### MOTTAKERPUNKTET <F3>

F1: Punkt/Kote : PUNKT  
F2: Måleretning grd: 85  
F3: Mottakeravst. m: 450  
F4: Mottakerhøyde m: 2  
F5: Mottakernavn : B-6

---

## Jægerforbundet Holstebro

### BEREGNINGSDATA

Banenavn		jagt	jagt	jagt	jagt
Mottakernavn		C-1	C-2	C-3	C-4
Våpenklasse	1-15	4	4	4	4
Måleretning	grd	165	165	175	175
Avstand	m	580	580	580	580
Dim.skjerm:					
Avstand	m	40	50	50	60
H.o.siktlinje	m	-2.2	-2.1	-2.1	-2.0
Eff.skjermhøyde	m	-4.5	-4.9	-4.9	-5.3
Markutstrekning:					
Standplassomr.	m	60	60	60	60
Mellomområdet	m	460	460	460	460
Mottakeromr.	m	60	60	60	60
Markporøsitet:					
Standplassomr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
Mellomområdet	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
Mottakeromr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
Eff.skogdybde	m	30	40	40	50
Overbygg	XYZ	NEI	NEI	NEI	NEI
EMISJONSNIVÅ, 10m	dB(A)	107.7	107.7	108.2	108.2
AVSTAND	dB	-35.3	-35.3	-35.3	-35.3
ATMOSFÆRE	dB	-6.8	-6.8	-6.8	-6.8
SKJERMING	dB	-0.0	-0.0	-0.0	-0.0
MARK	dB	-0.4	-0.4	-0.3	-0.3
SKOG	dB	-1.4	-1.8	-1.8	-2.3
OVERBYGG	dB				
KORR: Skjerm+Skog	dB				
KORR: Spekter	dB	-0.0	-0.0	-0.0	-0.0
LYDNIVÅ	dB(A)	63.8	63.3	64.0	63.5

## Jægerforbundet Holstebro

### INDGANGSDATA

---

#### STANDPLASSEN <F1>

F1: Banenavn : jagt  
F2: Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
F3: Terrengekote m: 30  
F4: Våpenhøyde m: 2  
F5: Overbygg : NEI  
F6: Sideskjerm : NEI

#### TERRENGPROFILET <F2>

F2: Skoghøyde 1, m: 8  
F1, F2, F5, F6, F7:  
Avst Kote Mark  
10 30 MYK  
40 29.5 SKOG1  
350 24.5 MYK  
600 25 MYK

#### MOTTAKERPUNKTET <F3>

F1: Punkt/Kote : PUNKT  
F2: Måleretning grd: 165  
F3: Mottakeravst. m: 580  
F4: Mottakerhøyde m: 2  
F5: Mottakernavn : C-1

---

#### STANDPLASSEN <F1>

F1: Banenavn : jagt  
F2: Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
F3: Terrengekote m: 30  
F4: Våpenhøyde m: 2  
F5: Overbygg : NEI  
F6: Sideskjerm : NEI

#### TERRENGPROFILET <F2>

F2: Skoghøyde 1, m: 8  
F1, F2, F5, F6, F7:  
Avst Kote Mark  
10 30 MYK  
50 29.5 SKOG1  
350 24.5 MYK  
600 25 MYK

#### MOTTAKERPUNKTET <F3>

F1: Punkt/Kote : PUNKT  
F2: Måleretning grd: 165  
F3: Mottakeravst. m: 580  
F4: Mottakerhøyde m: 2  
F5: Mottakernavn : C-2

---

#### STANDPLASSEN <F1>

F1: Banenavn : jagt  
F2: Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
F3: Terrengekote m: 30  
F4: Våpenhøyde m: 2  
F5: Overbygg : NEI  
F6: Sideskjerm : NEI

#### TERRENGPROFILET <F2>

F2: Skoghøyde 1, m: 8  
F1, F2, F5, F6, F7:  
Avst Kote Mark  
10 30 MYK  
50 29.5 SKOG1  
350 24.5 MYK  
600 25 MYK

#### MOTTAKERPUNKTET <F3>

F1: Punkt/Kote : PUNKT  
F2: Måleretning grd: 175  
F3: Mottakeravst. m: 580  
F4: Mottakerhøyde m: 2  
F5: Mottakernavn : C-3

---



## Jægerforbundet Holstebro

---

### STANDPLASSEN <F1>

F1: Banenavn : jagt  
F2: Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
F3: Terrengekote m: 30  
F4: Våpenhøyde m: 2  
F5: Overbygg : NEI  
F6: Sideskjerm : NEI

### TERRENGPROFILET <F2>

F2: Skoghøyde 1, m: 8  
F1, F2, F5, F6, F7:  
Avst Kote Mark  
10 30 MYK  
60 29.5 SKOG1  
350 24.5 MYK  
600 25 MYK

### MOTTAKERPUNKTET <F3>

F1: Punkt/Kote : PUNKT  
F2: Måleretning grd: 175  
F3: Mottakeravst. m: 580  
F4: Mottakerhøyde m: 2  
F5: Mottakernavn : C-4

---

## Jægerforbundet Holstebro

BEREGNINGSDATA (med støjskærm/-vold)

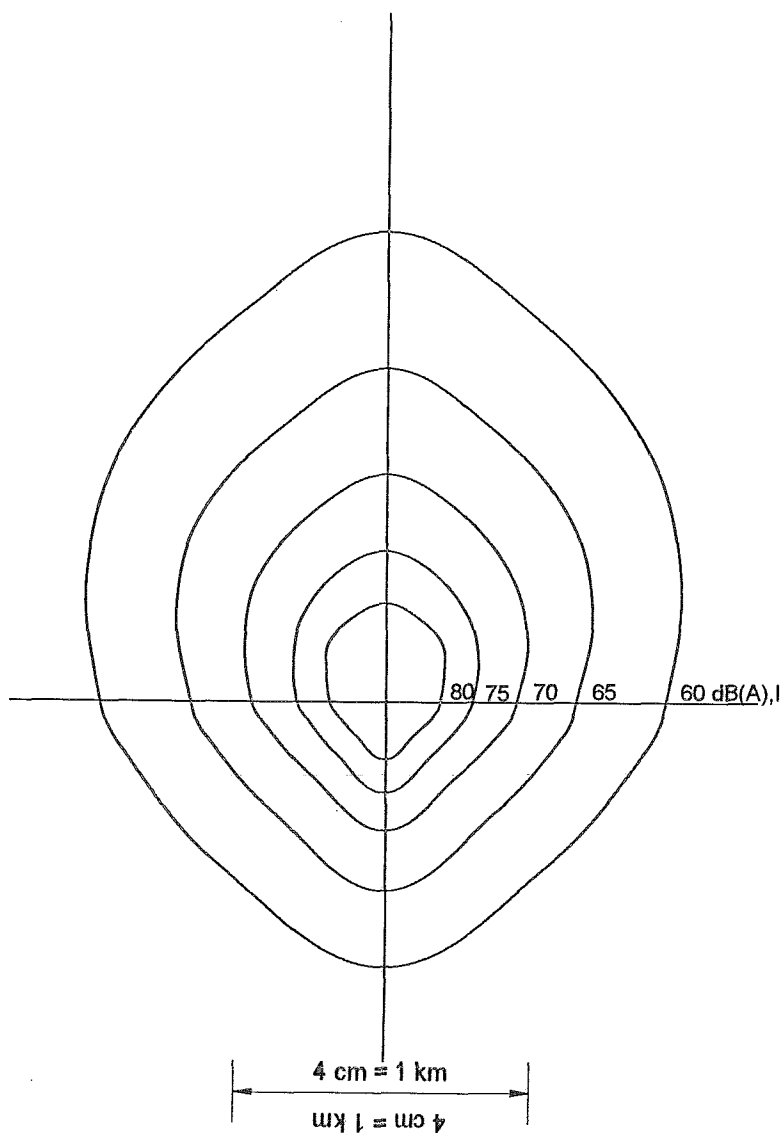
Banenaavn		trap	trap	skeet	skeet
Mottakernaavn		C-5	C-5	C-6	C-6
Våpenklasse	1-15	4	4	4	4
Måleretning	grd	180	180	95	95
Avstand	m	580	580	580	580
Dim.skjerm:					
Avstand	m	60	6	10	30
H.o.siktlinje	m	-2.0	+0.1	-1.9	+1.7
Eff.skjermhøyde	m	-5.3	-0.3	-2.5	-0.1
Markutstrekning:					
Standplassomr.	m	60	60	60	60
Mellomområdet	m	460	460	460	460
Mottakeromr.	m	60	60	60	60
Markporøsitet:					
Standplassomr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
Mellomområdet	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
Mottakeromr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
Eff.skogdybde	m				
Overbygg	XYZ	NEI	NEI	NEI	NEI
EMISJONSNIVÅ, 10m	dB(A)	108.5	108.5	108.7	108.7
AVSTAND	dB	-35.3	-35.3	-35.3	-35.3
ATMOSFÆRE	dB	-6.8	-6.8	-6.1	-6.1
SKJERMING	dB	-0.0	-0.5	-0.0	-2.5
MARK	dB	-0.3	-0.3	-1.0	-1.0
SKOG	dB				
OVERBYGG	dB				
KORR: Skjerm+Skog	dB				
KORR: Spekter	dB	-0.0	+0.1	-0.0	+0.3
LYDNIVÅ	dB(A)	63.8	63.5	66.3	64.1
<i>Skærmhøjde o. sigtelinie, st.plads ingen 0,0 ingen 1,4</i>					
<i>Afstand fra våbenmunding til skærm er 6/30 m ved h.h.v. trap/skeet</i>					
<i>Standardhøjde sigtelinie er 2,0 m over standplads</i>					

---

# Bygge- og AnlægsKonsulenten

---

Støjkurver, frit felt, flad mark. 4 cm kort, 1:25.000





## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Bjarne Vingborg  
Grønlandsvej 17 1. th  
7500 Holstebro

Dato: 24.09.01  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Lene Skov Nees  
Tlf.: 9611 7665

Vedr. miljøtilsyn på skydebanen Holstebro Skydecenter, Ringkø-  
bingvej.

Holstebro Skydecenter er på listen, over de aktiviteter der skal have miljøtilsyn i  
år.

Jeg vil derfor bede dig kontakte mig, så vi kan aftale et tilsynstidspunkt.

Med venlig hilsen

  
Lene Skov Nees  
Miljøingeniør

Teknisk Forvaltning  
Miljøafdelingen

Rådhuset . 7500 Holstebro . Tlf.: 9611 7557 . Fax 9611 7602  
Hjemmeside: [www.Holstebro.dk](http://www.Holstebro.dk) . E-post: [Teknisk.Forvaltning@Holstebro.dk](mailto:Teknisk.Forvaltning@Holstebro.dk)

# NOTAT

**TIL:** Sagen  
**J.NR.:** 09.02.11G02-2-92  
**VEDR.:** Ændring af skydedag  
**DATO:** 09.04.2001

Bjarne Vingborg har d.d. meddelt at skydetiden den 28/6-2001 ønskes ændret til den 29/6-2001.

Undertegnede har ændret tiderne på kalenderen.



Torben Mølgaard

Holstebro Kommune  
Teknisk forvaltning  
Miljøafdelingen  
Rådhuset  
7500 Holstebro

ATT: Lene Skov Nees

Holstebro den 19/2 2001

Da jeg er blevet formand på skydebanen, bedes post som vedrører skydebanen Holstebro skydecenter venligst, Sendes til mig.

Bjarne Vingborg  
Grønlandsvej 17. 1th.  
7500 Holstebro.

Hermed skydetider for året 2001 på skydebanen Holstebro Skydecenter på Ringkøbingvej.

3, 4, 5, 7, 9, 10, 11, 14, 17, 18, 19, 21, 23, 24, 25, 26, 28 og 30. April.

1, 2, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 23, 24, 26, 28,

29, 30, 31. Maj.

2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 14, 16, 18, 19, 20, 21, 23, 25, 26, 27, 28, 30. Juni

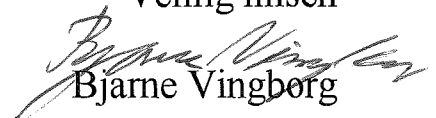
2, 3, 4, 5, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 23, 24, 25, 26, 28, 30, 31. Juli

1, 2, 4, 6, 7, 8, 9, 11, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25, 27,

28, 29, 30. Aug.

1, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 11, 12, 13, 15, 17, 18, 19, 20, 22, 24, 25, 26, 27, 29. Sept.

Venlig hilsen

  
Bjarne Vingborg

Modt	22 FEB. 2001	Dok. nr.	Sags. b.
		46	LN
KL - nummer			
T.F.	09.02.11602-2-92		

# TEST RAPPORT



Reg. nr. 116

KOPI

DELTA  
Dansk Elektronik,  
Lys & Akustik

Kongsvang Allé 33  
DK-8000 Århus C  
Danmark

Tlf. (+45) 86 11 49 22  
Fax (+45) 86 11 43 77  
email: aros@delta.dk  
www.delta.dk

Denne rapport er  
udarbejdet i henhold  
til DANAK's vilkår  
for akkreditering  
– se bagsiden.

Rapporten må  
kun gengives i sin  
helhed. Gengivelse  
i uddrag kræver  
skriftlig accept  
fra DELTA.

**DANAK 2037**

**Måling af støj fra Holstebro Flugtskydebaner**

**Rekvirent: Jægerforbundet Holstebro**

**1. august 2000**

Modt. <b>4. AUG. 2000</b>	Dok. nr. <b>45</b>	Sags. b. <b>LN</b>
KL - nummer <b>T.F. 09.02.11602-2-92</b>		

**Titel**

Måling af støj fra Holstebro Flugtskydebaner

**Rapport**

DANAK 2037

**J.nr.**

K 877171

**Vores ref.**

BSG-SWD/lan

**Testdato**

24. marts 2000 og  
3. juli 2000

**Rekvirent**

Jægerforbundet Holstebro  
c/o Bjarne Simonsen  
Dyssegårdsvej 1  
7500 Holstebro

**Rekvirentens ref.**

Bjarne Simonsen

**Prøvningsbestemmelser**

Vejledning nr. 2/1995 fra Miljøstyrelsen, "Beregning & måling af støj fra skydebaner"

**Resultat**


Der er foretaget nye målinger af støjbelastningen fra bagduebanen og skeetbanen på Holstebro Flugtskydebaner efter støj dæmpning af standpladserne. Resultaterne af målingen er vist i nedenstående tabel sammen med resultaterne fra de tidligere målinger for de øvrige standpladser:

	Spidsdue	Venstre sidedue	Højre sidedue	Bagdue	Jægertrap	Skeet	Ubestemthed
Position A	64	62	63	55	63	57	± 8,5

**Bemærkninger**

Prøvningsresultatet gælder udelukkende for det prøvede emne.

Århus, 1. august 2000  
DELTA

  
Bo Søndergaard  
Cand.scient  
Akustik & Vibration



Ifølge aftale med Jægerforbundet Holstebro ved Bjarne Simonsen er der den 24. marts og 3. juli 2000 foretaget måling af støjbelastningen fra flugtskydningsanlægget beliggende på Jyske Dragonregiments arealer, Ringkøbingvej, Holstebro. Formålet med målingerne var at dokumentere støjbelastningen efter støjdæmpning af anlægget. Der er foretaget beregning af støjbelastningen og dimensioneret støjdæmpning for banen af firmaet Bygge- og AnlægsKonsulenten ved Ole N. Østergaard. Mellem de 2 måledage er støjafskærmningen af bagduebanen forlænget, og på støjvolden ved skeetbanen er der opsat en støjskærm. Resultaterne fra måling den 24. marts 2000 er tidligere rapporteret i rapport DANAK 2003/KAP 877171 af 5. april 2000.

### **Beskrivelse**

Flugtskydningsanlægget består af en jagtbane med fire standpladser, en jægertrapbane med fem standpladser og en skeet bane indrettet som vist i bilag 1.

Ved jagtbanens standpladser er der etableret separate støjskærme, mens der på jægertrapbanen er etableret en sammenhængende støjskærm. Der er etableret en jordvold ca. 30 m vest for de midterste standpladser på skeetbanen. På toppen af støjvolden er der opsat en ca. 2 m høj støjskærm.

Placering af skydebanen er vist i bilag 2. Der skydes mod øst fra alle baner, mens de mest belastede boliger ligger mod vest. Terrænet skråner let mod vest. Der er træbevoksning vest for banen. Uden for bevoksningen er der dyrkede og udyrkede arealer.

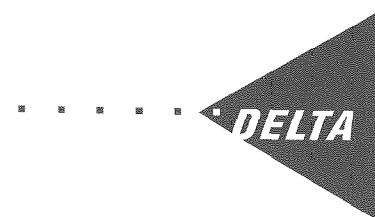
### **Målemetode**

Målingerne er foretaget efter retningslinjerne i vejledning 2/1995 fra Miljøstyrelsen hos naboen betegnet A i bilag 2. Målepunktet var placeret i det sydøstlige hjørne af græsplænen ved boligen, med mikrofonen placeret 2 m over terræn. Der blev affyret 20 skud fra hver af standpladserne på jagtbanen og 4 skud fra hver af standpladserne på jægertrapbanen og skeetbanen. Resultaterne blev aflæst som  $L_{pA, lmax}$  for hvert skud under målingerne. Vindhastighed og -retning blev målt i 10 m højde ved målepunktet og udskrevet som middelværdi over 10 minutter.

Skydning blev foretaget af Bjarne Simonsen, Jægerforbundet Holstebro. Geværet var af typen Marochi Concueta, og ammunitionen var Express 24g.

### **Måleforhold**

Målingerne blev foretaget den 24. marts 2000 i perioden fra kl. 9.30 til 10.30 og den 3. juli 2000 i perioden fra kl. 14.00 til kl. 14.30 under nedenfor beskrevne vejrforhold:



	<i>24. marts 2000</i>	<i>3. juli 2000</i>
Vindhastighed:	4-5 m/s	2-3 m/s
Vindretning:	Sydøstlig 102-107°	Østlig 45-90°
Skydække:	Tyndt, sløret, højtliggende	2/8

De meteorologiske forhold er i overensstemmelse med målebetingelserne beskrevet i vejledning 2/1995 afsnit 2.2.

### **Baggrundsstøj**

*24. marts 2000*

Der forekom under målingerne baggrundsstøj fra trafik på Ringkøbingvej samt fra vindstøj. Baggrundsstøjniveauet lå mellem 40 og 50 dB(A) og havde ikke indflydelse på resultaterne. I forbindelse med en overflyvning under målingerne blev 8 skud gentaget på jægertrapbanen.

*3. juli 2000*

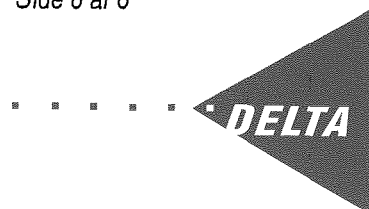
Baggrundsstøjniveauet lå omkring 35 dB(A). Der var ingen væsentlig trafik under målingerne. I forbindelse med, at vindretningen i en periode afveg mere end 45° med lydudbredelsesretningen, blev 10 skud gentaget.

### **Måleresultater**

Resultaterne fra målingerne fremgår af tabel 1.

Skud nr.	Spidsdue	Venstre sidedue	Højre sidedue	Bagdue	Jægertrap	Skeet
1	65,0	59,9	65,0	50,3	65,8	52,1
2	62,1	62,2	61,6	52,3	60,0	57,8
3	63,7	58,1	61,9	55,0	54,6	59,2
4	67,9	61,7	64,4	52,0	61,3	51,9
5	66,6	64,2	69,0	52,4	66,7	54,0
6	62,1	60,4	63,7	53,8	64,4	54,9
7	64,5	56,9	61,6	54,9	63,3	55,5
8	62,5	62,1	60,5	55,2	59,6	56,5
9	63,0	64,5	64,5	53,5	66,8	51,6
10	62,3	61,5	62,1	55,7	74,9	53,0
11	60,5	61,7	66,7	57,5	67,2	54,6
12	61,8	63,3	67,6	60,2	68,4	55,8
13	63,8	65,5	65,5	55,0	66,2	58,2
14	62,7	62,0	63,6	55,5	60,0	60,2
15	65,3	64,6	63,3	53,5	65,1	55,7
16	64,6	63,7	60,1	54,6	61,7	58,3
17	66,1	62,2	58,5	56,1	59,8	62,1
18	67,9	60,3	65,0	57,9	60,7	61,0
19	70,8	62,9	57,3	61,0	58,1	52,1
20	65,1	60,2	59,1	55,1	60,1	58,4
21	-	-	-	-	-	57,1
22	-	-	-	-	-	54,8
23	-	-	-	-	-	55,8
24	-	-	-	-	-	54,1
25	-	-	-	-	-	58,2
26	-	-	-	-	-	58,9
27	-	-	-	-	-	59,3
28	-	-	-	-	-	59,9
29	-	-	-	-	-	57,4
30	-	-	-	-	-	62,4
31	-	-	-	-	-	52,5
32	-	-	-	-	-	55,1
Middelværdi	64,4	61,9	63,1	55,1	63,2	56,5

Tabel 1. Måleresultater  $L_{pA}$  i dB re  $20\mu\text{Pa}$ . Resultaterne for bagdue og skeet er fra 3. juli 2000, efter at supplerende støjdemping er etableret.



### **Ubestemthed**

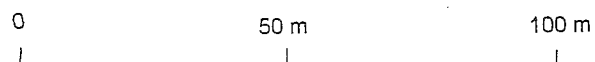
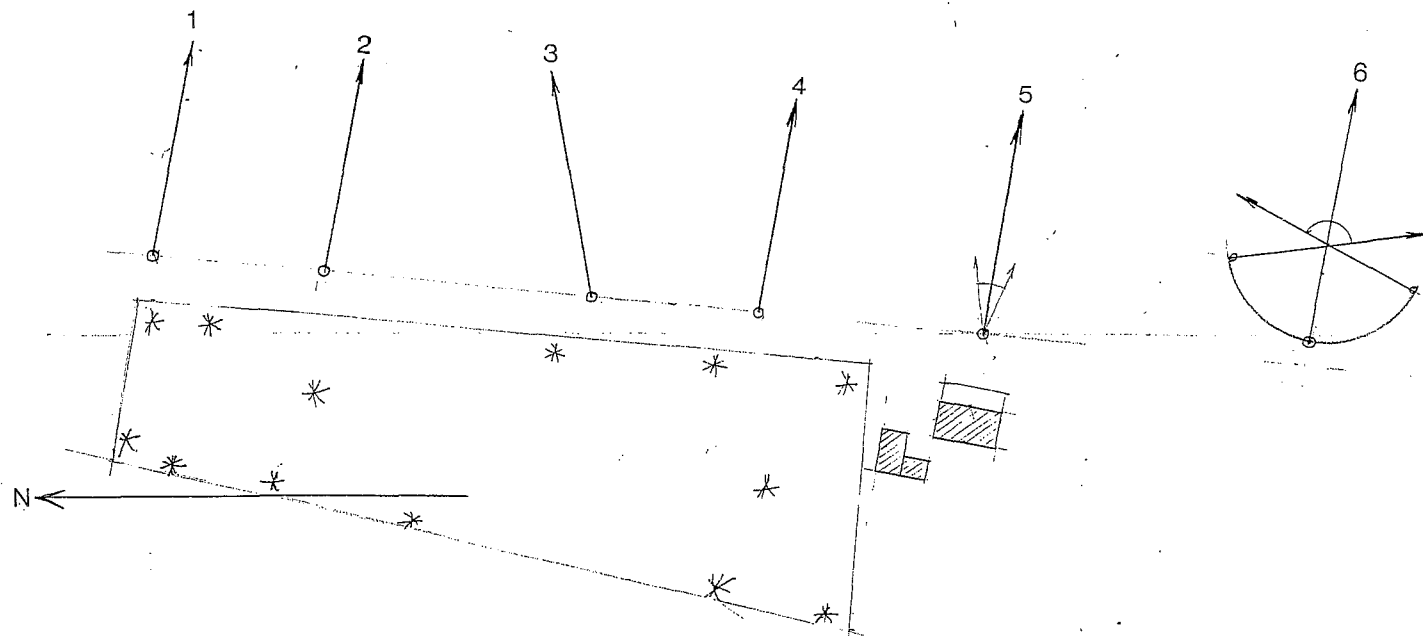
Ifølge vejledning 2/1995 fra Miljøstyrelsen er ubestemtheden på en enkelt måling af skudstøj  $\pm 8,5$  dB ved 90% dobbeltsidet konfidens.

### **Resultater**

Resultaterne af målingerne er vist i tabel 2 sammen med ubestemtheden.

	Spidsdue	Venstre sidedue	Højre sidedue	Bagdue	Jægertrap	Skeet	Ubestemthed
Position A	64	62	63	55	63	57	$\pm 8,5$

Tabel 2. Støjbelastning  $L_{pA,i}$  og ubestemthed i dB re 20  $\mu$ Pa

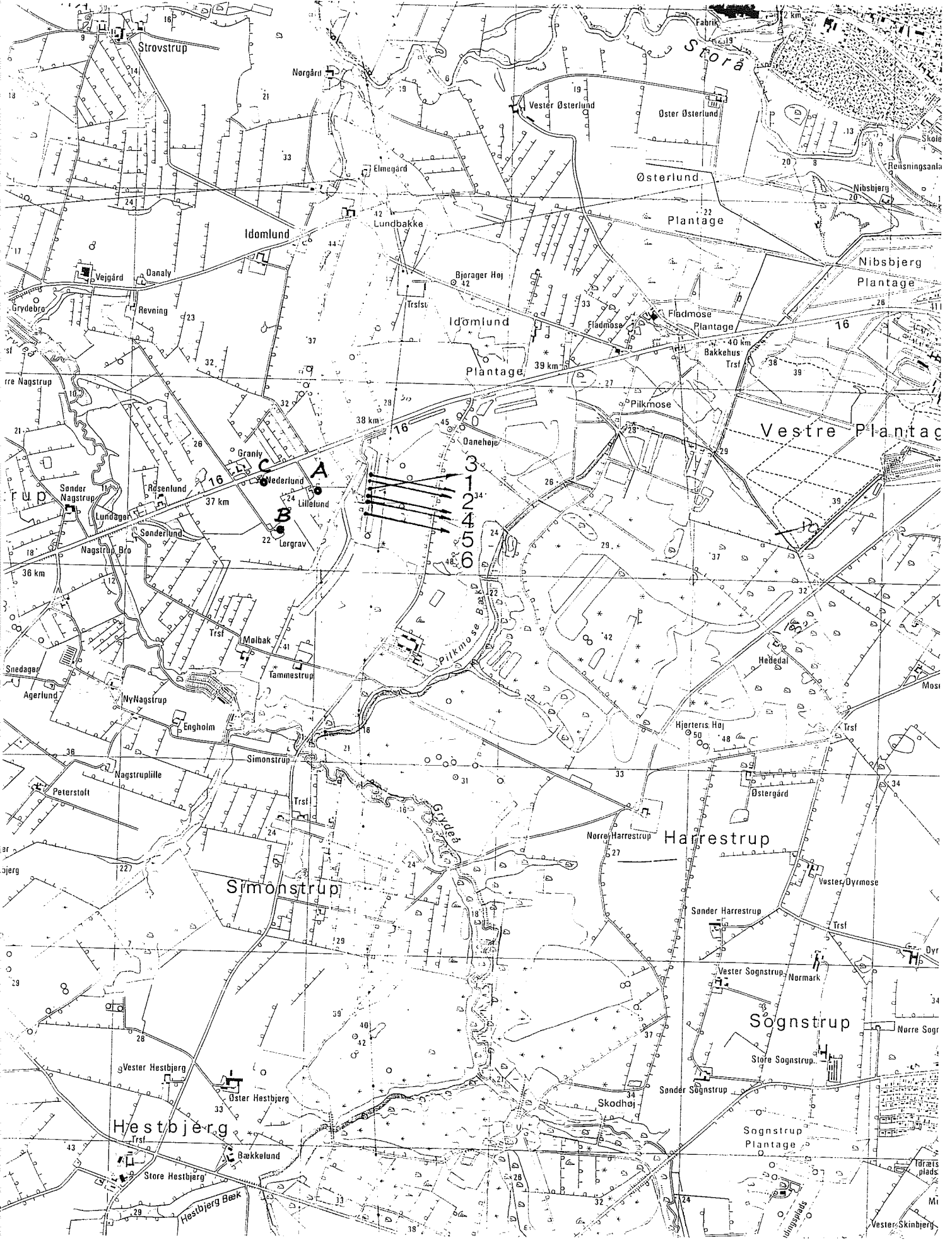


mål 1: 1.000

1. Spidsduer
2. Venstre sideduer
3. Højre sideduer
4. Bagduer
5. Jægertrap
6. Skeet

Jægerforbundet Holstebro

Bygge- og AnlægsKonsulenten  
Silkeborg, den 29. januar 1999



KOPI TIL ORIENTERING

MILJØ & ENERGI  
MINISTERIET

Jægerforbundet Holstebro  
v/ Mads Pugholm  
Estrupvej 50, Idom  
7500 Holstebro

MILJØSTYRELSEN

Industrikontoret

J.nr. M 131/185-0140

Ref. JJ/BKR/9

**Miljøstyrelsens afgørelse af klage over miljøgodkendelse af Holstebro Skydecenter, Ringkøbingvej, Holstebro**

Den 10. juli 2000

Holstebro Kommune meddelte den 26. april 1999 miljøgodkendelse af Holstebro Skydecenter. Godkendelsen blev den 20. maj 1999 påklaget af Birthe og Poul Dissing, som er nærmeste naboer til skydebanen.

**Miljøstyrelsens afgørelse**

Miljøstyrelsen stadfæster Holstebro Kommunes miljøgodkendelse.

**Sagens oplysninger**

Beliggenhed

Holstebro Skydecenter ligger på øvelsesområdet tilhørende Jydske Dragonregiment på matrikel nr. 19, Den Østlige Del, Idom, beliggende Ringkøbingvej. Området er i Kommuneplan for Holstebro Kommune 1996 – 2008 udlagt til offentlige formål, begrænset til militært øvelsesområde, hvor der kan etableres skydebane og ammunitionsdepot.

Skydecentret ligger i den vestlige udkant af øvelsesområdet, og der ligger enkelte boliger i det åbne land vest for skydebanerne. Den

Miljø- og Energiministeriet  
Miljøstyrelsen  
Strandgade 29  
1401 København K

Tlf. 32 66 01 00  
Fax 32 66 04 79  
Telex 31 209 miljødk  
E-post (X-400): I=mst;

S=Miljøstyrelsen; O=Miljøstyrelsen;  
C1=mst; C=sun; A=ak400; C=dk;  
E-post (Internet): mst@mst.dk  
Internet: www.mst.dk

Modt.	0007.170.1.1	Dok. nr.	Sags. b.
	09.02.11602-2-92	27	44
KL - nummer			
T. F.	09.02.11602-2-92		

nærmeste bolig ligger 300 m afstand vest for skydecentret.

Billag til dagsorden for miljøudv. mv.
møde d.
Sag nr.

### Banernes indretning og drift

Skydecentret har skydebaner til jagtskydning med 4 standpladser, til trapskydning med 5 standpladser og til skeetskydning med 8 standpladser. Hovedskudretningen er imod øst. Der er ikke udført støjdemping af skydebanerne.

Skydecentret er anlagt inden 1974. I henhold til sagens oplysninger er der foregået ændringer af de enkelte skydebaner, som Miljøstyrelsen skønner ikke har haft væsentlig betydning for støjforholdene, fordi hovedskudretningen ikke er ændret. Det pågældende område er ejet af forsvaret, Jydske Dragonregiment, og der er indgået en lejeaftale mellem forsvaret og Jægerforbundet Holstebro. Jægerforbundet ejer installationer på skydebanen, og har desuden opført klubhus m.v.

Skydecentret bruges af Jægerforbundet Holstebro, og har hidtil været benyttet tirsdag aften i tidsrummet kl. 18 - 21 i perioden 1. april - 30. august. Holstebro Kommune meddelte den 3. september 1997 miljøgodkendelse til skydebanen, som gav tilladelse til, at der kan skydes to hverdagsaftener i tidsrummet kl. 18 - 21 samt 4 stævner/kurser/øvelser i weekends pr. år. Miljøstyrelsen traf den 22. september 1998 afgørelse om at ophæve godkendelsen og sende sagen tilbage til Holstebro Kommune til ny behandling, fordi det ikke var undersøgt hvilke muligheder, der er for at nedbringe støjen. Der var derfor ikke grundlag for at tillade en udvidelse af skydetiden.

Herefter har konsulenten for Danmarks Jægerforbund undersøgt mulighederne for støjdemping af skydebanen, og har fundet at der ved at opstille støjskærme bag alle standpladserne kan opnås en demping på 10 dB. Jægerforbundet Holstebro har d. 13. april 1999 søgt om at opsætte de pågældende støjskærme og støjvolde inden endelig miljøgodkendelse foreligger, og har efter det oplyste etableret skærmene.

I Holstebro Kommunes miljøgodkendelse af 26. april 1999 tillades det, at der skydes på banen 4 dage pr. uge i tidsrummet kl. 07 - 21, og 3 dage pr. uge indtil kl. 22. Om lørdagen må der dog kun skydes i tiden kl. 09 - 16.

### Støjbelastning fra skydebanerne

Jægerforbundets Bygge- og Anlægskonsulent Ole N. Østergaard har beregnet støjen fra Holstebro Skydecenter. Beregningerne er dokumenteret i en rapport af 31. januar 1999. Der er foretaget beregning af støjniveauet ved den nærmeste bolig samt beregninger til brug for fastlæggelse af støjkonsekvensområdet omkring skydecentret. Desuden er det beregnet, hvordan forskellige støjskærme mellem standpladserne og den nærmeste bolig vil dæmpe støjen.



På grundlag af beregningerne har Jægerforbundet Holstebro opført støjskærme og støjvolde bag de enkelte standpladser.

Det fremgår af beregningerne, at støjniveauet ved den nærmeste bolig, Ringkøbingvej 5, som samtidig er den mest støjbelastede bolig, var 74,7 dB inden etablering af støjdæmpning. Efter støjdæmpning er niveauet reduceret til under 64 dB.

Miljøstyrelsen har gennemset de udførte beregninger, og har ikke konstateret fejl heri.

### **Klagernes bemærkninger**

Birthe og Poul Dissing anfører, at de er generet af støjen fra skydebanerne, og at de ikke kan acceptere, at skydetiden udvides. De mener, at skydebanens beliggenhed forringer værdien af deres ejendom i forbindelse med salg, og at støjen fra skydebanen kan medføre tab ved pelsdyrproduktionen. Der refereres i den forbindelse til en udtalelse af 9. september 1997 fra Midtjyllands Pelsdyravlerforening, hvoraf det fremgår, at skudstøjen kan påvirke dyrene i den minkfarm, som Birthe og Poul Dissing ejer, og som ligger 150 - 200 m fra skydebanen.

Klagerne finder endelig, at reglerne om at der i aftentimerne ikke må frembringes støj over 55 dB som gennemsnit over en time, ikke kan overholdes.

### **Miljøstyrelsens bemærkninger**

Udendørs skydebaner er omfattet af punkt J. 5 på listen over godkendelsespligtig virksomhed i godkendelsesbekendtgørelsen<sup>1</sup> og er således omfattet af godkendelsesordningen i miljøbeskyttelseslovens kapitel 5<sup>2</sup>. Ifølge indkaldebekendtgørelsen<sup>3</sup> skal bestående skydebaner, der ikke har en samlet godkendelse, senest den 1. januar 1995 ansøge om miljøgodkendelse efter reglerne i kapitel 5 i miljøbeskyttelsesloven og i godkendelsesbekendtgørelsen. En bestående skydebane er en skydebane, som er etableret før 1. oktober 1974, som ikke har udvidet aktiviteterne siden, og som ikke har en samlet miljøgodkendelse.

---

<sup>1</sup> Miljø- og energiministeriets bekendtgørelse nr. 807 af 25. oktober 1999 om godkendelse af listevirksomheder.

<sup>2</sup> Miljø- og energiministeriets lovbekendtgørelse nr. 698 af 22. september 1998 om miljøbeskyttelse som ændret senest ved lov nr. 373 af 2. juni 1999 og lov nr. 369 af 2. juni 1999.

<sup>3</sup> Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 532 af 20. juni 1992 om indkaldelse af ansøgninger om godkendelse fra bestående listevirksomheder.

Hensigten med at indkalde ansøgninger om miljøgodkendelse fra bestående virksomheder, herunder skydebaner er, at skabe et samlet overblik over virksomhedens miljøforhold samt at fastsætte vilkår, der sikrer nedbringelse af miljøbelastningen, hvor denne har været uacceptabel. Det er således ikke hensigten, at skydetiden skal udvides uden at støjniveauet samtidig nedbringes. Dog kan skydebaner, der opfylder støjgrænserne for nye skydebaner, tildeles samme skydetid, som hvis banen var ny.

#### Støjbelastning, skydetid

Med hensyn til støjforholdene skal Miljøstyrelsen bemærke, at udgangspunktet for vurdering af støjbelastningen fra eksisterende skydebaner er de vejledende støjgrænser for nye skydebaner. Det fremgår af Miljøstyrelsens vejledning nr. 1/1995 "Skydebaner" (skydebanevejledningen) på side 22. Støjgrænserne for nye skydebaner er vist på vejledningens side 36-37. Hvis der kan fremlægges veldokumenterede teknisk / økonomiske grunde til, at det ikke er muligt at overholde disse støjgrænser, kan der tildeles øget skydetid indenfor de videre rammer for eksisterende skydebaner, som fremgår af skydebanevejledningen på side 32 – 33.

Holstebro Skydecenter har i forbindelse med den seneste miljøgodkendelse udført støjdæmpning, således at støjen er nedbragt med mere end 10 dB. Støjniveauet er herefter lavere end de grænser, der gælder for nye skydebaner, og Skydecentret har ansøgt om en tilsvarende forøgelse af skydetiden. Den skydetid, som Holstebro Kommune har tilladt, er i det væsentligste i overensstemmelse med det ansøgte og ligger indenfor skydebanevejledningens rammer for nye skydebaner, idet det dog forudsættes at de tre dage, hvor der tillades skydning på de sene aftentimer kl. 21 – 22, ligger i forlængelse af dage hvor der i forvejen er blevet skudt frem til kl. 21, og at der ikke skydes på andre dage.

Der er tale om, at skydetiden udvides betydeligt (fra én til fire dage / aftener pr. uge, jf. ovenstående bemærkning, samt lørdage), og at støjbelastningen selv med udvidelsen er indenfor grænserne for nye skydebaner. Miljøstyrelsen stadfæster derfor miljøgodkendelsens vilkår om skydetid.

#### Støjbelastning af minkfarm

Miljøstyrelsen skal bemærke, at støjbelastningen fra skydebaner som den altovervejende hovedregel vurderes i forhold til støjniveauet ved den mest belastede bolig. I særlige tilfælde kan der sættes supplerende støjvilkår til beskyttelse af støjfølsomme rekreative naturområder. De vejledende støjgrænser, som fremgår af Miljøstyrelsens vejledning nr. 1/1995 "Skydebaner" (skydebanevejledningen), er udtryk for afvejningen af en lang række hensyn, og der tages normalt ikke særhensyn til husdyrhold.

Erstatning for værdiforringelse af ejendom og produktionstab

Miljøstyrelsen kan ikke tage stilling til klagerens bemærkninger om erstatningskrav ved forringelse af ejendomsværdi eller ved tab af pelsdyrproduktion. Der er tale om privatretlige spørgsmål, som i givet fald må indbringes for domstolene.

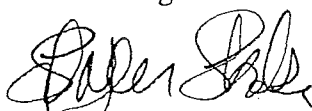
Støjgrænse på 55 dB i aftentimerne

Klageren anfører, at skydebanen ikke kan overholde en støjgrænse på 55 dB som gennemsnit for en halv time, når der skydes på alle banerne.

Miljøstyrelsen skal hertil bemærke, at støj fra skydebaner karakteriseres med det højeste støjniveau af hvert enkelt skud, som måles med tidsvægtning I (impulse). Støjbelastningen fra skydebaner udtrykkes som en kombination af skydetid og støjniveau. For industristøj benyttes gennemsnittet af støjniveauet over længere tidsrum (fx en time i aftenperioden og en halv time om natten) som mål for støjbelastningen, og for vejtrafikstøj benyttes middelværdien af støjen over et helt døgn. Der er tale om vidt forskellige målestørrelser, som ikke umiddelbart kan sammenholdes.

Der findes imidlertid ikke en støjgrænse for skydebaner for aftenperioden på 55 dB, målt som gennemsnit over en halv time, og Miljøstyrelsen kan derfor ikke tage klagepunktet til følge.

Med venlig hilsen



Jørgen Jakobsen

Til orientering:

Holstebro Kommune, Teknisk Forvaltning, Kirkestræde 2, 7500 Holstebro

Ole N. Østergaard, Kildevej 10, Svejbæk, 8600 Silkeborg

Birthe og Poul Dissing, Ringkøbingvej 5, 7500 Holstebro

Erhardt Pedersen, Ringkøbingvej 2, 7500 Holstebro

Hans Hornstrup, Ringkøbingvej 7, 7500 Holstebro

Karin Birkkjær Madsen, Ringkøbingvej 9, 7500 Holstebro

Jydske Dragonregiment, Kasernevej 5, 7500 Holstebro

## Klagevejledning

Miljøstyrelsen har truffet denne afgørelse som klagemyndighed. I visse tilfælde kan De klage til Miljøklagenævnet over Miljøstyrelsens afgørelse.

### **Hvem kan klage?**

Det kan:

- Den virksomhed, der er omfattet af afgørelsen.
- Klagerne i sagen.
- Enhver anden, der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald.
- Amdsråd og kommunalbestyrelser<sup>4</sup>.
- Landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse<sup>5</sup>.
- Lokale foreninger, der har beskyttelse af miljøet som hovedformål, og som har meddelt kommunalbestyrelsen eller amtsråd, at de ønsker klageret<sup>6</sup>.

### **Hvor, hvordan og hvornår skal De klage?**

Hvis De vil klage, skal klagen være skriftlig og sendes til:

Miljøklagenævnet  
Frederiksborggade 15  
1360 København K

Klagen skal være nævnet i hænde senest den 8. august 2000

De bør i Deres klage skrive hvorfor De mener, at Miljøklagenævnet skal behandle sagen.

### **Hvilke sager kan Miljøklagenævnet behandle?**

Efter miljøbeskyttelsesloven kan større eller principielle afgørelser påklages til Miljøklagenævnet. Nævnet afgør selv, om sagen er større eller principiel.

Her er nogle eksempler på, hvornår en sag opfattes som større eller principiel<sup>7</sup>:

- Afgørelser, hvor hensynet til væsentlige miljø- og eller naturværdier skal afvejes mod andre væsentlige beskyttelsesværdige interesser, herunder afgørelser af særligt vidtrækkende økonomisk betydning for samfundet eller for afgørelsens adressat.
- Afgørelser, der rejser spørgsmål om den rigtige anvendelse af en lovregel eller skønnes at få afgørende betydning for samfundet eller den administrative praksis.
- Afgørelser, der kan få indflydelse på et væsentligt antal yderligere sager eller på andre væsentlige sager.

### **Sagsanlæg ved domstolene**

Hvis De vil anlægge retssag om afgørelsen ved de almindelige domstole, skal sagen være anlagt senest seks måneder fra det tidspunkt, hvor denne afgørelse er meddelt.

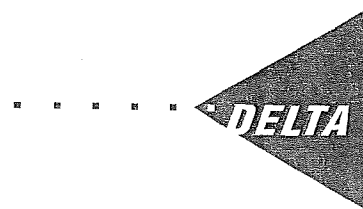
<sup>4</sup> Se miljøbeskyttelseslovens § 107, stk. 1

<sup>5</sup> Se miljøbeskyttelseslovens § 99

<sup>6</sup> Se miljøbeskyttelseslovens § 76 og 100

<sup>7</sup> De er taget fra forarbejderne til miljøbeskyttelsesloven

Jægerforbundet Holstebro  
c/o Bjarne Simonsen  
Dyssegårdsvej 1  
7500 Holstebro



### Måling af støjbelastning fra Holstebro Skydecenter

4. juli 2000

DELTA har den 3/7-2000 foretaget nye målinger af støjbelastningen fra bagduebanen og skeetbanen på Holstebro efter etablering af supplerende støjdemper på banerne. Resultaterne af målingerne er vist i nedenstående tabel sammen med resultater fra målingerne foretaget den 24/-2000.

BSG  
K 877171  
Ref. BSg/BSg

	Spidsdue	Venstre sidedue	Højre sidedue	Bagdue	Jægertrap	Skeet	Ubestemthed
Position A	64	62	63	55	63	57	± 8,5

Støjbelastning  $L_{pA,i}$  og ubestemthed i dB re 20  $\mu$ Pa

Der vil i starten af august blive fremsendt en fuldstændig rapport over målingerne.

Venlig hilsen  
DELTA

Bo Søndergaard  
Cand.scient  
Akustik & Vibration  
bsg@delta.dk

DELTA  
Dansk Elektronik,  
Lys & Akustik

Kongsvang Allé 33  
DK-8000 Århus C  
Danmark

Tlf. (+45) 86 11 49 22  
Fax (+45) 86 11 43 77  
www.delta.dk  
aros@delta.dk

Modt.	- 5 JUN 11 2000	VAT DK 6225710	Sags. b.	44	LN
KL - nummer	T.F. 09.02.11602-2-92				

# NOTAT

**TIL:** Sagen  
**J.NR.:** 09.02.11G02  
**VEDR.:** Støjdæmpning af skydebane.  
**DATO:** 26.04.00

Den 25. april 2000 blev der afholdt et møde med Jægerforbundet Holstebro med henblik en diskussion af skydebanens "støjproblemer".

På møde med Bjarne Simonsen, Jægerforbundet, blev det aftalt, at man skal finde ud af en løsning, der gør, at man kan overholde de stillede støjvilkår i miljøgodkendelsen.

Der blev samtidig gjort opmærksom på, at der ikke kan skydes fra bane 4 og 6 hhv. bagdue- og skeetbane sådan som de er indrettet på nuværende tidspunkt. For at skulle kunne skyde på disse to baner, skal der foreligge en støjmåling der godtgør at støjvilkåret kan overholdes.

  
Lene Skov Nees

---

# Bygge- og AnlægsKonsulenten

---

Jægerforbundet Holstebro  
v/ Bjarne Simonsen  
Dyssegårdsvej 1  
7500 Holstebro.

Silkeborg, den 14. april 2000.

**Vedr.: Skydebanen.**

Jeg har modtaget Testrapport med støjmåling ved nærmeste nabo.

**Bagduebanen:**

Testrapporten konkluderer, at skærmen ved bagduerne er for smal. Der er også den mulighed at der er refleksion fra skærmen ved trapbanen.

Jeg vil foreslå, at i forsøger jer lidt frem, for ikke at få en for voldsom skærm. I kan få et ganske godt indtryk af effekten ved at opsætte nogle plader uden isolering i første omgang. Forsøg med 1, 2 og 3 plader. Den første plade kan sættes lidt skrå fremad mod trapbanen (evt. lige i forlængelse af de to første). Efterfølgende plader kan sættes så parallel med skudretningen, som i synes, de kan være uden at genere skydningen.

**Skeetbanen:**

Ved kontrolmålingen af voldens højde konstateredes at denne er for lav, og at afstanden er lidt større end forudsat.

Volden skal efter beregningerne være 4 m over standpladserne. Dette svarer til at volden gøres minimum 1 m højere. For at være på den sikre side kan den gøres 1,5 m højere. Husk også at forlænge volden mod syd.

Ring hvis der er noget!!

Med venlig hilsen

  
Ole N. Østergaard



Samarbejdspartner med Danmarks Jægerforbund.

---

Ole N. Østergaard  
Ingeniør M.ITA



Holstebro Kommune  
Teknisk Forvaltning  
Miljøafdelingen  
Rådhuset  
7500 Holstebro

Att.: Lene Skov Nees

Holstebro den, 9. april 2000

Hermed fremsendes test rapport over Holstebro Skydecenter.

Hvor mange skydedage kan vi få hvis vil ikke udfører yderligere støjdæmpende foranstaltninger ?

Jeg har også fremsendt en rapport til Ole Østergård som har lavet støjberegningerne, og bedt ham komme med et oplæg til yderligere dæmpning.

Med venlig hilsen  
Jægerforbundet Holstebro

Bjarne Simonsen

Dyssegårdsvej 1  
7500 Holstebro

Modt 10 APR. 2000	Dok. nr. 42	Sags. b. LN
KL - nummer T. F. 09.02.1602-2-92		



# TEST RAPPORT



DANAK

Reg. nr. 116

KOPI

DELTA  
Akustik & Vibration

Kongsvang Allé 33  
DK-8000 Århus C  
Danmark

Tlf. (+45) 86 11 49 22  
Fax (+45) 86 11 43 77  
email: aros@delta.dk  
www.delta.dk

Denne rapport er  
udarbejdet i henhold  
til DANAK's vilkår  
for akkreditering  
– se bagsiden.

Rapporten må  
kun gengives i sin  
helhed. Gengivelse  
i uddrag kræver  
skriftlig accept  
fra DELTA.

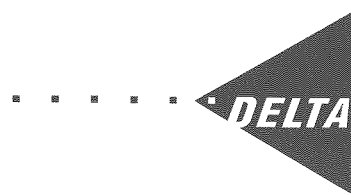
**DANAK 2003**

**Måling af støj fra Holstebro Flugtskydebaner**

**Rekvirent: Jægerforbundet Holstebro**

**5. april 2000**

Modt. <b>10 APR. 2000</b>	Dok. nr.	Sags. b.
KL - nummer		
T. F.		

**Titel**

Måling af støj fra Holstebro Flugtskydebaner

**Rapport**

DANAK 2003

**J.nr.**

K 877171

**Vores ref.**

BSG-SWD/lan

**Testdato**

2000-03-24

**Rekvirent**Jægerforbundet Holstebro  
c/o Bjarne Simonsen  
Dyssegårdsvej 1  
7500 Holstebro**Rekvirentens ref.**

Bjarne Simonsen

**Prøvningsbestemmelser**

Vejledning nr. 2/1995 fra Miljøstyrelsen, "Beregning &amp; måling af støj fra skydebaner"

**Resultat**

Resultaterne af målingen er vist i nedenstående tabel:

	Spidsdue	Venstre sidedue	Højre sidedue	Bagdue	Jægertrap	Skeet	Ubestemthed
Position A	64	62	63	71	63	71	± 8,5

**Bemærkninger**

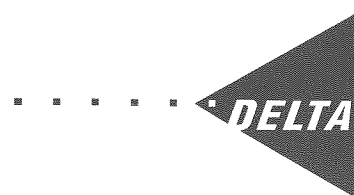
Prøvningsresultatet gælder udelukkende for det prøvede emne.

Århus, 2000-04-05

DELTA Akustik &amp; Vibration

---

Bo Søndergaard  
Cand.scient



Ifølge aftale med Jægerforbundet Holstebro ved Bjarne Simonsen er der den 24. marts 2000 foretaget måling af støjbelastningen fra flugtskydningsanlægget beliggende på Jyske Dragonregiments arealer, Ringkøbingvej, Holstebro. Formålet med målingerne var at dokumentere støjbelastningen efter støjdæmpning af anlægget. Der er foretaget beregning af støjbelastningen og dimensioneret støjdæmpning for banen af firmaet Bygge og Anlægskonsulenten ved Ole N. Østergaard.

### **Beskrivelse**

Flugtskydningsanlægget består af en jagtbane med fire standpladser, en jægertrapbane med fem standpladser og en skeet bane indrettet som vist i bilag 1.

Ved jagtbanens standpladser er der etableret separate støjskærme, mens der på jægertrapbanen er etableret en sammenhængende støjskærm. Der er etableret en jordvold ca. 30 m vest for de midterste standpladser på skeetbanen.

Placering af skydebanen er vist i bilag 2. Der skydes mod øst fra alle baner, mens de mest belastede boliger ligger mod vest. Terrænet skråner let mod vest. Der er træbevoksning vest for banen. Uden for bevoksningen er der dyrkede og udyrkede arealer.

### **Målemetode**

Målingerne er foretaget efter retningslinjerne i vejledning 2/1995 fra Miljøstyrelsen hos naboen betegnet A i bilag 2. Målepunktet var placeret i det sydøstlige hjørne af græsplænen ved boligen, med mikrofonen placeret 2 m over terræn. Der blev affyret 20 skud fra hver af standpladserne på jagtbanen og 4 skud fra hver af standpladserne på jægertrapbanen og skeetbanen. Resultaterne blev aflæst som  $L_{pA, \text{max}}$  for hvert skud under målingerne. Vindhastighed og -retning blev målt i 10 m højde ved målepunktet og udskrevet som middelværdi over 10 minutter.

Skydning blev foretaget af Bjarne Simonsen, Jægerforbundet Holstebro. Geværet var af typen Marochi Concueta, og ammunitionen var Express 24g.

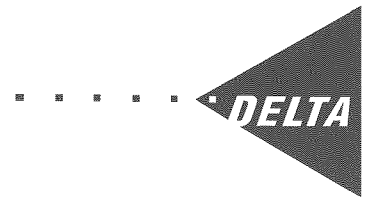
### **Måleforhold**

Målingerne blev foretaget den 24. marts 2000 i perioden fra kl. 9.30 til 10.30 under nedenfor beskrevne vejrforhold:

Vindhastighed: 4-5 m/s

Vindretning: Sydøstlig 102-107°

Skydække: Tyndt, sløret, højtliggende

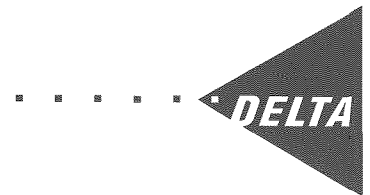


De meteorologiske forhold er i overensstemmelse med målebetingelserne beskrevet i vejledning 2/1995 afsnit 2.2.

Der forekom under målingerne baggrundsstøj fra trafik på Ringkøbingvej samt vindstøj. Baggrundsstøjniveauet lå mellem 40 og 50 dB(A) og havde ikke indflydelse på resultaterne. I forbindelse med en overflyvning under målingerne blev 8 skud gentaget på jægertrapbanen.

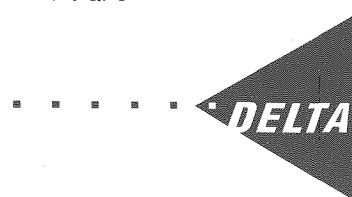
### **Måleresultater**

Resultaterne fra målingerne fremgår af tabel 1.



Skud nr.	Spidsdue	Venstre sidedue	Højre sidedue	Bagdue	Jægertrap	Skeet
1	65,0	59,9	65,0	70,9	65,8	70,5
2	62,1	62,2	61,6	72,6	60,0	75,5
3	63,7	58,1	61,9	69,8	54,6	72,9
4	67,9	61,7	64,4	70,5	61,3	69,4
5	66,6	64,2	69,0	67,8	66,7	67,4
6	62,1	60,4	63,7	67,3	64,4	73,5
7	64,5	56,9	61,6	69,4	63,3	74,0
8	62,5	62,1	60,5	68,3	59,6	71,4
9	63,0	64,5	64,5	71,0	66,8	68,1
10	62,3	61,5	62,1	65,5	74,9	67,4
11	60,5	61,7	66,7	71,4	67,2	63,4
12	61,8	63,3	67,6	72,9	68,4	67,6
13	63,8	65,5	65,5	65,9	66,2	69,9
14	62,7	62,0	63,6	68,3	60,0	69,6
15	65,3	64,6	63,3	74,8	65,1	67,2
16	64,6	63,7	60,1	70,9	61,7	62,3
17	66,1	62,2	58,5	75,0	59,8	73,7
18	67,9	60,3	65,0	73,2	60,7	68,5
19	70,8	62,9	57,3	70,9	58,1	74,5
20	65,1	60,2	59,1	73,1	60,1	79,5
21	-	-	-	-	-	69,0
22	-	-	-	-	-	69,1
23	-	-	-	-	-	72,6
24	-	-	-	-	-	69,0
25	-	-	-	-	-	81,7
26	-	-	-	-	-	76,7
27	-	-	-	-	-	69,5
28	-	-	-	-	-	79,2
29	-	-	-	-	-	71,9
30	-	-	-	-	-	67,5
31	-	-	-	-	-	67,5
32	-	-	-	-	-	62,6
Middelværdi	64,4	61,9	63,1	70,5	63,2	70,7

Tabel 1. Måleresultater  $L_{pA,i}$  i dB re  $20\mu\text{Pa}$



### **Ubestemthed**

Ifølge vejledning 2/1995 fra Miljøstyrelsen er ubestemtheden på en enkelt måling af skudstøj  $\pm 8,5$  dB ved 90% dobbeltsidet konfidens.

### **Resultater**

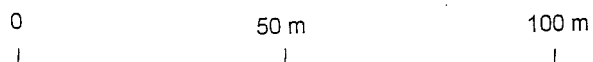
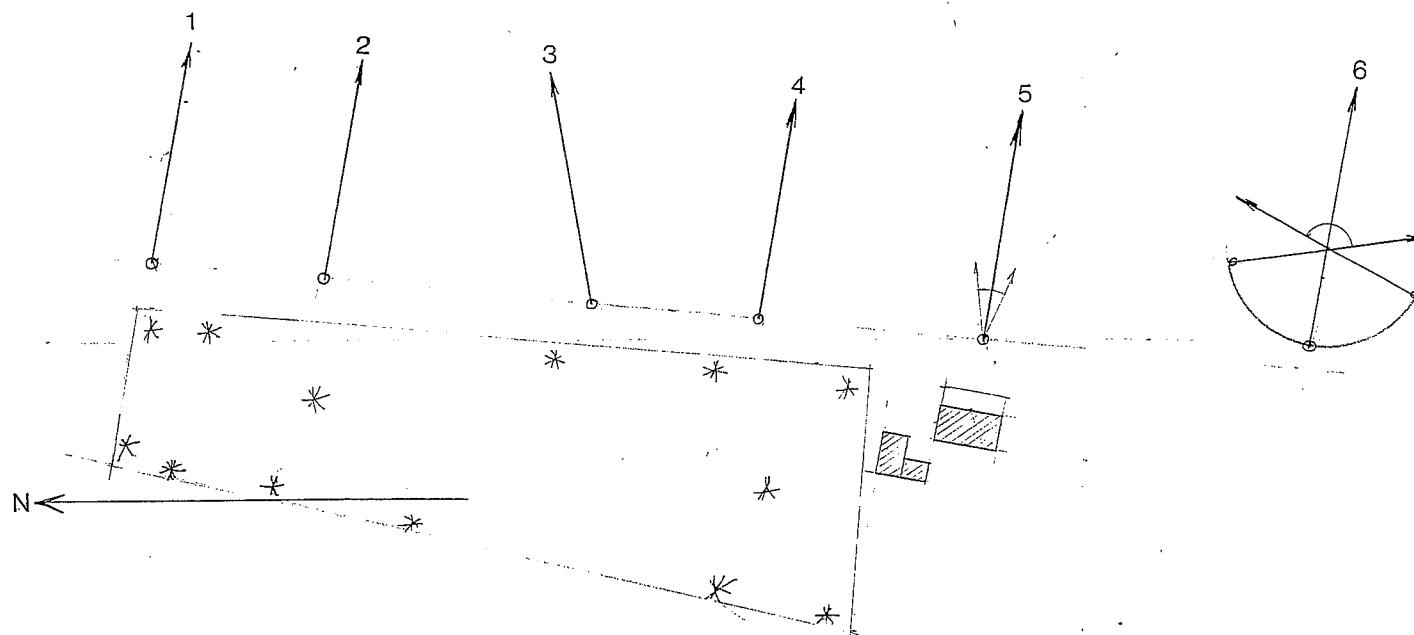
Resultaterne af målingerne er vist i tabel 2 sammen med ubestemtheden.

	Spidsdue	Venstre sidedue	Højre sidedue	Bagdue	Jægertrap	Skeet	Ubestemthed
Position A	64	62	63	71	63	71	$\pm 8,5$

Tabel 2. Støjbelastning  $L_{pA,i}$  og ubestemthed i dB re 20  $\mu$ Pa

### **Konklusion**

Det kan ses af resultaterne i tabel 2, at støjafskærmningen af spidsdue-, venstre og højre sidedue- og jægertrapstandpladserne har en støjreducerende effekt. Støjafskærmningen ved bagduestandspladsen er for smal og bør forlænges mod syd. Jordvolden ved skeetbanen har ikke reduceret støjen og er formodentlig ikke høj nok.

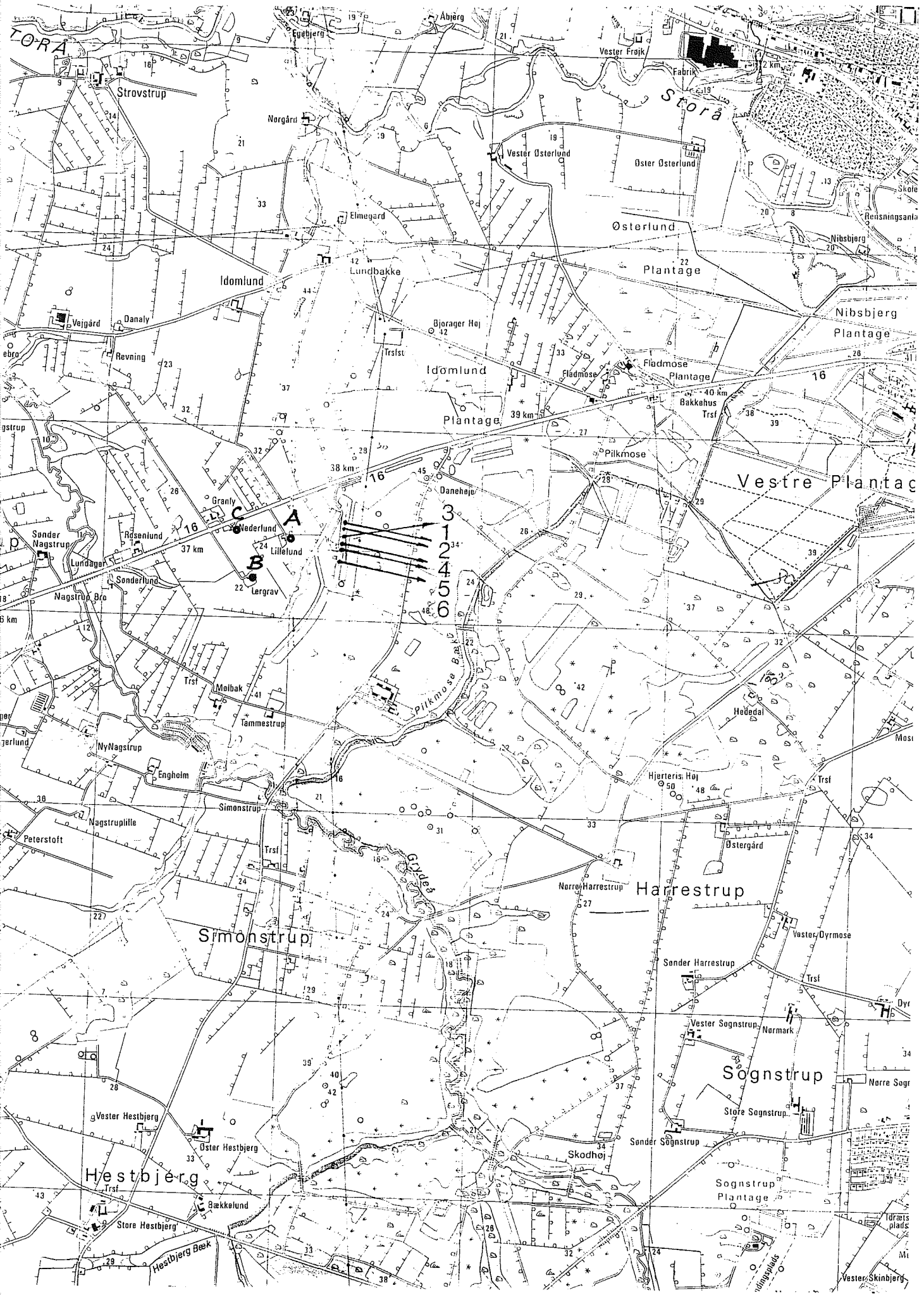


mål 1: 1.000

1. Spidsduer
2. Venstre sideduer
3. Højre sideduer
4. Bagduer
5. Jægertrap
6. Skeet

**Jægerforbundet Holstebro**

Bygge- og AnlægsKonsulenten  
Silkeborg, den 29. januar 1999







## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Jægerforbundet Holstebro  
v/ Bjarne Simonsen  
Dyssegårdsvej 1  
7500 Holstebro

Dato: 11.04.00  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Lene Skov Nees  
Tlf.: 9611 7665

### FØLGESKRIVELSE:

- Ifølge aftale
- Til orientering
- Til godkendelse
- Ring venligst herom
- Bemærkninger ønskes
- Tilbagesendes med tak for lån
- Sendes til fax nr.
- Antal sider inkl. Denne
- Bemærkninger:

Hermed fremsendes skydeprogram til godkendelse, jeg vil gerne have  
eventuelle rettelser senest fredag.

Med venlig hilsen

  
Lene Skov Nees  
Miljøingeniør

Teknisk Forvaltning  
Miljøafdelingen

Rådhuset . 7500 Holstebro . Tlf.: 9611 7557 . Fax 9611 7602  
Hjemmeside: www.Holstebro.dk . E-post: Teknisk.Forvaltning@Holstebro.dk

Skydetider for Holstebro Skydecenter  
Ringkøbingvej  
2000

Marts		April		Maj		Juni		Juli		August		September	
On 1		Lø 1		Ma 1		To 1		Lø 1		Ti 1	07:00 - 21:00	Fr 1	
To 2		Sø 2		Ti 2	07:00 - 21:00	Fr 2		Sø 2		On 2		Lø 2	
Fr 3		Ma 3		On 3	07:00 - 21:00	Lø 3	09:00 - 16:00	Ma 3		To 3		Sø 3	
Lø 4		Ti 4	07:00 - 21:00	To 4	07:00 - 21:00	Sø 4		Ti 4	07:00 - 21:00	Fr 4		Ma 4	
Sø 5		On 5		Fr 5		Ma 5		On 5		Lø 5	09:00 - 16:00	Ti 5	07:00 - 21:00
Ma 6		To 6		Lø 6		Ti 6	07:00 - 21:00	To 6		Sø 6		On 6	07:00 - 21:00
Ti 7		Fr 7		Sø 7		On 7		Fr 7		Ma 7	07:00 - 21:00	To 7	
On 8		Lø 8		Ma 8		To 8	07:00 - 21:00	Lø 8		Ti 8	07:00 - 21:00	Fr 8	
To 9		Sø 9		Ti 9	07:00 - 21:00	Fr 9		Sø 9		On 9		Lø 9	
Fr 10		Ma 10		On 10	07:00 - 21:00	Lø 10		Ma 10		To 10	07:00 - 21:00	Sø 10	
Lø 11		Ti 11	07:00 - 21:00	To 11	07:00 - 21:00	Sø 11		Ti 11	07:00 - 21:00	Fr 11		Ma 11	
Sø 12		On 12		Fr 12		Ma 12		On 12		Lø 12	09:00 - 16:00	Ti 12	07:00 - 21:00
Ma 13		To 13		Lø 13		Ti 13	07:00 - 21:00	To 13		Sø 13		On 13	07:00 - 21:00
Ti 14		Fr 14		Sø 14		On 14	07:00 - 21:00	Fr 14		Ma 14		To 14	
On 15		Lø 15		Ma 15		To 15	07:00 - 21:00	Lø 15		Ti 15	07:00 - 21:00	Fr 15	
To 16		Sø 16		Ti 16	07:00 - 21:00	Fr 16		Sø 16		On 16		Lø 16	
Fr 17		Ma 17		On 17		Lø 17		Ma 17		To 17		Sø 17	
Lø 18		Ti 18	07:00 - 21:00	To 18	07:00 - 21:00	Sø 18		Ti 18	07:00 - 21:00	Fr 18		Ma 18	
Sø 19		On 19	07:00 - 21:00	Fr 19		Ma 19	07:00 - 21:00	On 19		Lø 19		Ti 19	07:00 - 21:00
Ma 20		To 20		Lø 20		Ti 20	07:00 - 21:00	To 20		Sø 20		On 20	
Ti 21		Fr 21		Sø 21		On 21		Fr 21		Ma 21	07:00 - 21:00	To 21	
On 22		Lø 22		Ma 22		To 22		Lø 22		Ti 22	07:00 - 21:00	Fr 22	
To 23		Sø 23		Ti 23	07:00 - 21:00	Fr 23		Sø 23		On 23	07:00 - 21:00	Lø 23	
Fr 24		Ma 24		On 24		Lø 24		Ma 24		To 24		Sø 24	
Lø 25		Ti 25	07:00 - 21:00	To 25	07:00 - 21:00	Sø 25		Ti 25	07:00 - 21:00	Fr 25		Ma 25	
Sø 26		On 26	07:00 - 21:00	Fr 26		Ma 26		On 26		Lø 26	09:00 - 16:00	Ti 26	07:00 - 21:00
Ma 27		To 27	07:00 - 21:00	Lø 27	09:00 - 16:00	Ti 27	07:00 - 21:00	To 27		Sø 27		On 27	
Ti 28		Fr 28		Sø 28		On 28		Fr 28		Ma 28		To 28	
On 29		Lø 29		Ma 29	07:00 - 21:00	To 29		Lø 29		Ti 29	07:00 - 21:00	Fr 29	
To 30		Sø 30		Ti 30	07:00 - 21:00	Fr 30		Sø 30		On 30	07:00 - 21:00	Lø 30	13:00 - 16:00
Fr 31				On 31	07:00 - 21:00			Ma 31		To 31			



Holstebro Kommune  
Teknisk Forvaltning  
Miljøafdelingen  
Rådhuset  
7500 Holstebro


Att.: Lene Skov Nees

Holstebro den, 1. april 2000

Hermed skydetider på skydebanen Holstebro Skydecenter, Ringkøbingvej.

4.4, 11.4, 18.4, 19.4, 25.4, 26.4, 27.4, 2.5, 3.5, 4.5, 9.5, 10.5, 11.5, 16.5, 18.5, 23.5,  
25.5, 27.5, 29.9, 30.5, 31.5, 3.6, 6.6, 8.6, 13.6, 14.6, 15.6, 19.6, 20.6, 27.6, 4.7, 11.7,  
18.7, 25.7, 1.8, 5.8, 7.8, 8.8, 10.8, 12.8, 15.8, 21.8, 22.8, 23.8, 26.8, 29.8, 30.8, 5.9,  
6.9, 12.9, 13.9, 19.9 og 26.9

Med venlig hilsen

  
Bjarne Simonsen

Modt	5 APR. 2000	Dok. nr.	Sags. b.
		41	un
KL - nummer			
I. F. 09.02.11602-2-92			



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Poul Dissing  
Ringkøbingvej 5  
7500 Holstebro

KOPI

Dato: 22.03.00  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Lene Skov Nees  
Tlf.: 9611 7665

Vedr. Skydebanen Ringkøbingvej, Holstebro.

Jeg skal hermed gøre opmærksom på, at der en af de nærmeste dage, vil blive foretaget en støjmåling på skydebanen Ringkøbingvej. I den forbindelse vil der forekomme nogen skydeaktivitet.

Med venlig hilsen

Lene Skov Nees  
Miljøingeniør

Teknisk Forvaltning

Miljøafdelingen

Rådhuset . 7500 Holstebro . Tlf.: 9611 7557 . Fax 9611 7602  
Hjemmeside: [www.Holstebro.dk](http://www.Holstebro.dk) . E-post: [Teknisk.Forvaltning@Holstebro.dk](mailto:Teknisk.Forvaltning@Holstebro.dk)

BILAG 40

Holstebro Kommune  
Teknisk Forvaltning  
Miljøafdelingen  
Rådhuset  
7500 Holstebro



Att: Lene Skov Nees

Holstebro den, 19. december 1999

Vedrørende miljøtilsyn den, 26. november 1999, blev det ønsket at der blev fremsendt produktbeskrivelse på lerduer, den medsendes hermed.

Jeg vil gerne om jeg kan få tilsendt Miljøgodkendelsen, jeg har kun forslag til miljøgodkendelse.

Med venlig hilsen  
Jægerforbundet Holstebro

  
Bjarne Simonsen

Modtaget 21 DEC. 1999	Dok. nr. 39	Sags. b. LN
KL - nummer T.F. 09.02.11G02-2-92		

# TARCONORD A/S

Miljø- og Levnedsmiddelkontoret  
Robertsholmvej 3  
8700 Horsens

Att.: Fr. Kirsten Jensen

Your ref./  
Deres ref.

Your letter dated/  
Deres brev af

Our ref./  
Vor ref.  
ON/kb

Place  
Sted  
Nyborg

Date/  
Dato  
25.03.94

## Vedr.: Lerduebeg K

I henhold til samtale med Deres Kirsten Jensen den 25.03.94 fremsendes brugsanvisning samt komponentanalyse af lerduebeg K.

Som det fremgår af brugsanvisningen fremkommer lerduebeg K fra CRN-30, der er en steamkrakket bitumen.

Lerduebeg består af mange stoffer (komplekse stoffer) af polyaromatisk karakter.

Lerduebeg K er uopløselig i vand og har et blødhedspunkt på 105 - 113°C, d.v.s. at begen ved normal temperatur er fast og ikke har noget damptryk.

Da produktet består af mange rene stoffer, er det ikke muligt at foretage en fuldstændig komponentanalyse på lerduebeg K.

Vi har dog ladet lave en analyse af de polyaromatiske hydrocarboner (PAH), der anses for at være kræftfremkaldende. Heraf fremgår det, at koncentrationen for hver af stofferne er mindre end 1000 ppm, hvilket er grænsen for at produktet er mærkningspligtig i henhold til Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 830 af 15/10 1993 om bekendtgørelse af listen over farlige stoffer. Lerduebeg K er ikke mærkningspligtig.

Hvis De har yderligere spørgsmål, er de velkommen til at kontakte os.

Med venlig hilsen  
TARCONORD A/S

  
Ole Nielsen

cc: P.V. Lerduer, Fredensvej 8, Tvingstrup, 8700 Horsens

## TARCONORD A/S

Avernakke . DK-5800 Nyborg

### ANALYSE

	% w/w
Benzo(a)pyrene	890 ppm
Benzo(k)fluoranthene	493 ppm
Benzo(b)fluoranthene	385 ppm
Benzo(j)fluoranthene	323 ppm
Dibenz(a,h)anthracene	200 ppm
Indeno(123,cd)pyrene	800 ppm
Dibenzo(a,e)pyrene	<100 ppm
Dibenzo(a,l)pyrene	<100 ppm
Dibenzo(a,h)pyrene	<100 ppm
Dibenzo(a,i)pyrene	<100 ppm

Lerduebeg K med ovenstående komponentanalyse  
indgår i den færdige lerdue med 25% resten  
75% er kalk  $\text{CaCO}_3$

PV Lerduer  
Paul V. Steffensen

**I-VARE**

I-99024	
Fra	PV Lerduer Horsens
Att.	Peter Schmidt
Kvantum	2 stk lerduer
Dato for modt.	22.06.99
Prøve mærket	I-99024 A : PV Lerduer
Specifikation	Lerduer

Der måles B(a)P

A : 350 - 380 ppm





## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Jægerforbundet Holstebro  
v/ Bjarne Simonsen  
Dyssegårdsvej 1  
7500 Holstebro

Dato: 01.12.99  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Lene Skov Nees  
Tlf.: 9611 7665

### Vedrørende miljøtilsyn med skydebanen Ringkøbingvej.

Holstebro Kommune foretog fredag d. 26. november 1999 et tilsyn med skydebanen Ringkøbingvej. Tilstede ved tilsynet var Bjarne Simonsen fra jægerforbundet og Lene Skov Nees fra Holstebro Kommune.

#### I forbindelse med tilsynet er følgende konstateret:

- Jagtskydebanen er indrettet med 4 kastehuse og 4 standpladser. Trapskydebanen er indrettet med 1 kastemaskine og 5 standpladser. Skeetskydningsbanen er indrettet med 2 kastetårne og 8 standpladser. Der er tilsammen 10 kastemaskiner.
- Der anvendes ca. 80.000 lerduer om året.
- Der anvendes ca. 50.000 patroner med stålhagl om året. Medlemmerne køber fortrinsvis patroner i klubben.
- Støvjolden der skal etableres i forbindelse godkendelsen af 26. april 1999 vil være færdig inden den nye sæson begynder. Ligeledes vil der blive udført en støjmåling inden sæsonstart.

#### Tilsynet gav ikke anledning til bemærkninger.

Spørgsmål til ovenstående kan rettes til Lene Skov Nees på tlf. 9611 7665.

Med venlig hilsen

  
Kurt Vanggaard  
Miljøchef

  
Lene Skov Nees  
Miljøingeniør

Teknisk Forvaltning  
Miljøafdelingen

Rådhuset . 7500 Holstebro . Tlf.: 9611 7557 . Fax 9611 7602  
Hjemmeside: www.Holstebro.dk . E-post: Teknisk.Forvaltning@Holstebro.dk



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Jægerforbundet Holstebro  
V/ Bjarne Simonsen  
Dyssegårdsvej 1  
7500 Holstebro

Dato: 18.11.1999  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Lene Skov Nees  
Tlf.: 9611 7665

Vedrørende miljøtilsyn på godkendelsespligtige virksomheder.

Jævnfør Miljøbeskyttelseslovens § 65, skal Kommunalbestyrelsen føre tilsyn med, at loven og de regler der er fastsat med hjemmel i loven, overholdes.

Skydebanen Ringkøbingvej er omfattet af Miljøbeskyttelseslovens kap. 5 om godkendelsespligtig virksomhed, og som følge heraf vil Holstebro Kommune udføre et miljøtilsyn på virksomheden

**Tirsdag den 23. november 1999 kl. 10.00.**

Formålet med tilsynet er at kontrollere at vilkårene i virksomhedens miljøgodkendelse, samt øvrige regler på miljøområdet, overholdes.

Den ansvarlige for virksomhedens miljøforhold bedes være tilstede ved tilsynet.

Såfremt tidspunktet ikke er belejligt kan der aftales et andet tidspunkt ved henvendelse til Lene Skov Nees på tlf.: 9611 7665

Med venlig hilsen

  
Lene Skov Nees  
Miljøingeniør

Teknisk Forvaltning

Miljøafdelingen

Rådhuset . 7500 Holstebro . Tlf.: 9611 7557 . Fax 9611 7602  
Hjemmeside: [www.Holstebro.dk](http://www.Holstebro.dk) . E-post: [Teknisk.Forvaltning@Holstebro.dk](mailto:Teknisk.Forvaltning@Holstebro.dk)



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Jægerforbundet Holstebro  
v / Bjarne Simonsen  
Dyssegårdsvej 1  
7500 Holstebro

Dato: 24.08.99  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Lene Skov Nees  
Tlf.: 9611 7665

### Vedr. støjmåling.

På baggrund af jeres skrivelse af 16.08.99 meddeles følgende :

Der skal jf. miljøgodkendelsens pkt. 13 senest d. 01.09.99 udføres en støjmåling for skydebanen. Støjmålingen skal udføres af et akkrediteret firma. Holstebro Kommune har sammen med Delta Akustik v. Bo Søndergaard aftalt, at der kan laves en repræsentativ støjmåling over en dag. En sådan måling vil ikke være så udgiftstung som beskrevet i jeres brev. Miljøafdelingen foreslår at jægerforbundet tager kontakt til Delta Akustik.

Miljøafdelingen er ikke villig til at ændre pkt. 13. i miljøgodkendelsen, idet sagen allerede har været forelagt jægerforbundet inden endelig vedtagelse. Der har derfor allerede været mulighed for indsigelser.

Spørgsmål eller bemærkninger til ovenstående kan rettes til Lene Skov Nees på tlf 9611 7665.

Med venlig hilsen

  
Kurt Vanggaard  
Miljøchef

  
Lene Skov Nees  
Miljøingeniør

Teknisk Forvaltning

Miljøafdelingen

Rådhuset . 7500 Holstebro . Tlf.: 9611 7557 . Fax 9611 7602

Hjemmeside: [www.Holstebro.dk](http://www.Holstebro.dk) . E-post: [Teknisk.Forvaltning@Holstebro.dk](mailto:Teknisk.Forvaltning@Holstebro.dk)

BILAG

37

Holstebro Kommune  
Teknisk Forvaltning  
Miljøafdelingen  
Rådhuset  
7500 Holstebro



Att.: Lene Skov Nees

Holstebro den, 16. august 1999

Vedr. miljøgodkendelse.

Idet jeg henviser til miljøgodkendelse af Holstebro Skydecenter, beliggende på Jydske Dragonregiments arealer ved Ringkøbingvej.

Ifølge miljøgodkendelsen skal der under punkt 13, udføres støjmålinger af et akkrediteret firma, som kontrol for de stillede støjkrafter bliver overholdt.

Da støjmålingerne er udført efter et EDB- program SKUDD version 3.4-D 1996 (opdateret version) jvf. vejl. pkt. 1.12 side 30, og da alle miljøgodkendelser, af skydebaner er baseret på denne beregning, ser vi det som irrelevant, at udføre yderligere støjmåling af et akkrediteret firma, da det vil koste et beløb på mellem 30 – 40.000 kr. , men vi er villig til at få støjmålingen udført hvis det bliver på Holstebro Kommunes regning.

Vi kan oplyse at der er udført de i miljøansøgningens støjbegrænsende foranstaltninger er udført, med undtagelse af Skeet banen, som endnu ikke er færdig etableret med støjvold, og derfor bruges den ikke. Støjvolden vil være etableret inden næste sæson d.v.s. 1. april år 2000.

Vi vil gerne om miljøafdelingen vil komme ud til en besigtigelse af banen, og ved selvsyn godkende og besigtige de etablerede støjskærme, iflg. miljøansøgningen.

17 AUG. 1999

35A TS

0902.11602-2-92



Hvis miljøafdelingen ikke kan tiltræde at punkt 13 under kontrol kan bortfalde, vil vi fremsende en ny ansøgning om miljøgodkendelse.

Forslag til ændring af punkt 13.: Som dokumentation for støjberegningerne tilsendes kommunen en opmåling af støjvold og støjskærme.

Skydebanen lukker 31.8.99, men med enkelte skydninger i løbet af efteråret, nærmere vedr. datoer vil fremgå.

Med venlig hilsen

**Jægerforbundet Holstebro**

Bjarne Simonsen



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Jægerforbundet Holstebro  
v/ Formand Mads Pugholm  
Estrupvej 50, Idom  
7500 Holstebro

Dato: 03.09.1997  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Martin Berg Nielsen  
Lokal tlf.: 7664

### Vedr. miljøgodkendelse af skydebanen Ringkøbingvej.

Ved ansøgning af 06.03.1997 har Jægerforbundet Holstebro v/Mads Pugholm ansøgt om miljøgodkendelse af Holstebro Skydecenter, en eksisterende skydebane på militærarealet ved Ringkøbingvej, Holstebro.

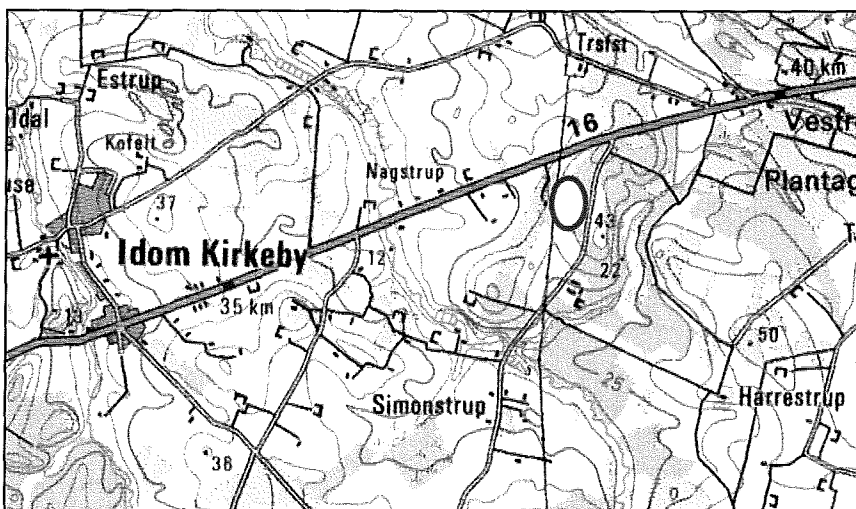
Skydebaner klassificeres i henhold til "Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed" som J 5-virksomhed hvilket indebærer at der kræves miljøgodkendelse for fortsat drift.

Ansøgningen indeholder følgende bilag

1. Ansøgning om miljøgodkendelse.
2. Lejekontrakt mellem Holstebro Skydecenter og Jydske Dragonregiment.
3. 2 stk. tegning hvor kastemaskiner og standpladser er indtegnet.
4. Støjberregning.

#### Skydebanens beliggenhed

Holstebro Skydecenter ligger på Jydske Dragonregiment's areal ved Ringkøbingvej, matrikel nr. 19, Den Østlige Del, Idom, se nedenstående figur. Lejeaftale med Jydske Dragonregiment er bilagt ansøgningen.



Skydebanens placering syd for Ringkøbingvej er markeret med blå cirkel.

Området er i "Kommuneplanen for Holstebro Kommune, 1996-2008" benævnt område O8-Det åbne land og udlagt til følgende:

Området er udlagt til offentlige formål, begrænset til militært øvelsesteræn. Der kan inden for området etableres skydebane og ammunitionsdepot. Sikringszone for ammunitionsdepot må ikke række uden for området. Der er udlagt konsekvenszone for området.

### **Banens indretning**

Skydebanen er indrettet med hhv. en jagtskydebane, en trapskydebane og en skeetskydebane. Kastemaskinerne er alle fuldautomatiske og af mærket Dan-arms. Banernes placering er skitseret på et kort vedlagt ansøgning.

Jagtskydebanen er indrettet med 4 kastehuse. Kastemaskiner og standpladser er fordelt som følger:

Spidsduer	2 kastemaskiner og 1 standplads.
Venstre- /højreduer	4 kastemaskiner og 2 standpladser.
Bagduer	2 kastemaskiner og 1 standplads.

Trapskydebanen er indrettet med 3 kastemaskiner og 3 standpladser.

Skeetskydningsbanen er indrettet med 2 kastetårne med 1 kastemaskine i hver og 8 standpladser.

### **Nuværende skydetider**

På nuværende tidspunkt skydes der i perioden april til september hver tirsdag kl. 18.00-21.00. Der ansøges om 2 aftenskydninger.

Der er i år planlagt 4 konkurrencedage.

### **Råvareforbrug**

Der anvendes ca. 70.000 lerduer på årsbasis.

De mest anvendte patroner er af typen Rio Jaguar, 24 gram, hagl 7/9.

### **Støjberegning**

Som grundlag for ansøgningen har Holstebro Skydecenter fået udarbejdet en støjberegning. Beregningen er udført af firmaet "Bygge- og AnlægsKonsulenten" v. Ingeniør Ole N. Østergaard, Kildevej 10, Svejlbæk, 8600 Silkeborg.

Forudsætninger for beregningen:

- Miljøstyrelsens Vejledning nr. 2/1995 med tillæg om ændringer af udgangsværdier for haglgeværer som angivet i meddelelse fra Miljøstyrelsen d. 29. okt. 1996.
- EDB-programmet SKUDD version 3.4 D, 1996 (opdateret version).
- Afstande og koter er taget fra kort mål 1:25.000 (4 cm kort).

Resultatet af støjberegningen er en støjbelastning på 74 dB(A,l) ved den mest belastede bolig, nemlig ejendommen Lillelund, Ringkøbingvej 5 der ligger 300 m fra skydecentret.

## Godkendelse

På det foreliggende grundlag godkender Holstebro Kommunes Miljøudvalg hermed Holstebro Skydecenter beliggende på Jydske Dragonregiments arealer ved Ringkøbingvej.

Godkendelsen er meddelt i henhold til lovbekendtgørelse nr. 590 af 27. juni, 1994 og bekendtgørelse nr. 794 af 9. december, 1991 om godkendelse af listevirksomhed m. v. på følgende vilkår:

### Generelt

1. Banens indretning og drift skal ske i overensstemmelse med oplysningerne givet i ansøgning og tilhørende bilag.
2. Skydebanen må ikke ændres således at det kan medføre forøget forurening, før ændringerne er godkendt af Miljøudvalget.
3. I tilfælde af at lejemålet ophører er nærværende godkendelse ikke længere gældende.
4. Holstebro Kommune kan revidere vilkårene i virksomhedens miljøgodkendelse efter 8 års forløb, når det er miljømæssigt begrundet, jvf. § 41 i Lov om miljøbeskyttelse.

### Indretning og drift

5. Kastemaskiner skal opstilles således at nedfald af lerdUER og hagl kun sker på det lejede areal.
6. Der må kun skydes med stålhagl på banen, ligesom der kun må anvendes giffrie lerdUER

### Støj

7. Støjbelastningen ved nærmeste bolig må ikke overstige 74 dB (A,l).
8. Der må i perioden april til september skydes på to hverdagsaftner om ugen i tidsrummet 18-21
9. Der må desuden afvikles 4 stævner/kursus/øvelser om året.
10. Stævner/kursus/øvelser i weekenden skal afvikles inden for tidsrummet lørdag kl. 9-20 og søndag 9-18.
11. Der skal hvert år indsendes en plan med angivelse af, på hvilke dage og tidspunkter, der påregnes skydning i den kommende sæson. Ændringer i sæsonplanen skal meddeles tilsynsmyndigheden senest 4 uger forud for ændringen. Skydeplanen for den efterfølgende skydesæson skal være miljøafdelingen i hænde senest den 1. marts hvert år.



## Affald

12. Affald der ikke henregnes som farlige affald skal opbevares i lukkede containere og afleveres til destruktion, og i øvrigt behandles efter de retningslinier, der er fastsat i affaldsregulativer for Holstebro Kommune.

## Kontrol

13. Såfremt tilsynsmyndigheden skønner det nødvendigt skal Jægerforbundet Holstebro lade gennemføre støjmålinger eller fornyet beregninger, der godtgør at foranstående støjvilkår er overholdt.

Afgørelsen er truffet i medfør af kapitel 5 i "Miljøbestyttelsesloven", lov nr. 590 af 27. juni 1994, og kan påklages til miljøstyrelsen af ansøger, kredslægen samt privatpersoner og andre, der må antages at have individuel, væsentlig interesse i sagen.

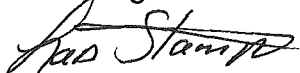
Klagefristen er 4 uger fra den dag afgørelsen er meddelt den pågældende, hvorfor klagefristens udløb er den 01.10.1997.

Såfremt en meddelt tilladelse påklages, skal klagen indsendes til miljøafdelingen, Holstebro Kommune, der derefter videresender klagen til Miljøstyrelsen.

Man gør opmærksom på, at en eventuelt fremtidig ændring eller udvidelse af skydebanen forudsætter tilladelse i henhold til "Miljøbeskyttelseslovens" § 33.

Ringkøbing amtsråd, Kredslægen, arbejdstilsynet, Jydske Dragon Regiment, samt de privatpersoner, hvis ejendom grænser ind til skydebanen er herfra underrettet om foranstående, ligesom annoncering er iværksat.

Med venlig hilsen



Lars Stampe  
Formand



Kurt Vanggaard  
Miljøchef

**Kopi af denne skrivelse er tilsendt:**

Kredslæge E. Fenger- Grøn, Rådhuset, 7500 Holstebro.

Arbejdstilsynet, Overgade 21, 7400 Herning.

Ringkjøbing Amtskommune, Grundvands- og Industrimiljøafdelingen,  
Damstrædet 2, 6950 Ringkøbing.

Jydske Dragonregiment, Kasernevej 5, 7500 Holstebro.



## HOLSTEBRO KOMMUNE

### Miljøgodkendelse af Holstebro Skydecenter, Ringkøbingvej.



Holstebro d. 26. april 1999

På det foreliggende grundlag meddeler Holstebro Kommunes Miljøudvalg herved en **miljøgodkendelse** af skydebanen Holstebro Skydecenter beliggende på Jydske Dragonregiments arealer ved Ringkøbingvej.

Godkendelsen er meddelt i henhold til lovbekendtgørelse nr. 590 af 27. juni, 1994 og bekendtgørelse nr. 794 af 9. december, 1991 om godkendelse af listevirksomhed m. v. på følgende vilkår:

#### Generelt

1. Banens indretning og drift skal ske i overensstemmelse med oplysningerne givet i ansøgning og tilhørende bilag.
2. Skydebanen må ikke ændres således at det kan medføre forøget forurening, før ændringerne er godkendt af Miljøudvalget.
3. I tilfælde af at lejemålet ophører er nærværende godkendelse ikke længere gældende.
4. Holstebro Kommune kan revidere vilkårene i virksomhedens miljøgodkendelse efter 8 års forløb, når det er miljømæssigt begrundet, jvf. § 41 i Lov om miljøbeskyttelse.
5. De støjdæmpende foranstaltninger skal vedligeholdes således at de til stadighed har den totale støjdæmpende funktion som angivet i ansøgningen.

#### Indretning og drift

6. Kastemaskiner skal opstilles således at nedfald af lerdUER og hagl kun sker på det lejede areal.
7. Der må kun skydes med stålhagl på banen, ligesom der kun må anvendes giftfrie lerdUER

#### Støj

8. Støjbelastningen ved nærmeste bolig må ikke overstige 64 dB (A,I).
9. Der må skydes på følgende tidspunkter:

- 4 hverdage om ugen i tidsrummet 07:00 – 21:00
  - 3 hverdagsaftner om ugen i tidsrummet 21:00 – 22:00.
  - Lørdage i tidsrummet 09:00 – 16:00.
  - 4 stævner/kursus/øvelser for hver af perioderne maj – august og september – april.
10. Stævner/kursus/øvelser i weekenden skal afvikles inden for tidsrummet lørdag kl. 9:00 – 20:00 og søndag 9:00 – 18:00.
  11. Der skal hvert år indsendes en plan med angivelse af, på hvilke dage og tidspunkter, der påregnes skydning i den kommende sæson. Ændringer i sæsonplanen skal meddeles tilsynsmyndigheden senest 4 uger forud for ændringen. Skydeplanen for den efterfølgende skydesæson skal være miljøafdelingen i hænde senest den 1. marts hvert år.

## Affald

12. Affald der ikke henregnes som farlige affald skal opbevares i lukkede containere og afleveres til destruktion, og i øvrigt behandles efter de retningslinier, der er fastsat i affaldsregulativer for Holstebro Kommune.

## Kontrol

13. Der skal senest d. 1. september 1999 indsendes dokumentation for, at de stillede støjkrav er overholdt, støjmålingen skal udføres af et akkrediteret firma.
14. Såfremt tilsynsmyndigheden skønner det nødvendigt skal Jægerforbundet Holstebro lade gennemføre støjmålinger eller fornyet beregninger, der godtgør at foranstående støjvilkår er overholdt.

Afgørelsen er truffet i medfør af kapitel 5 i "Miljøbestyttelsesloven", lov nr. 590 af 27. juni 1994, og kan påklages til miljøstyrelsen af ansøger, kredslægen samt privatpersoner og andre, der må antages at have individuel, væsentlig interesse i sagen.

Klagefristen er 4 uger fra den dag afgørelsen er meddelt den pågældende, hvorfor klagefristens udløb er den 26.05.1999.

Såfremt en meddelt tilladelse påklages, skal klagen indsendes til miljøafdelingen, Holstebro Kommune, der derefter videresender klagen til Miljøstyrelsen.

Man gør opmærksom på, at en eventuelt fremtidig ændring eller udvidelse af skydebanen forudsætter tilladelse i henhold til "Miljøbeskyttelseslovens" § 33.

Ringkøbing amtsråd, Kredslægen, arbejdstilsynet, Jydske Dragon Regiment, samt de privatpersoner, hvis ejendom grænser ind til skydebanen er herfra underrettet om foranstående, ligesom annoncering er iværksat.

Med venlig hilsen

  
Jens Hvas  
Formand

  
Kurt Vanggaard  
Miljøchef

**Kopi af denne skrivelse er tilsendt:**

Kredslæge E. Fenger- Grøn, Rådhuset, 7500 Holstebro.

Arbejdstilsynet, Overgade 21, 7400 Herning.

Ringkøbing Amtskommune, Grundvands- og Industrimiljøafdelingen, Damstrædet 2, 6950 Ringkøbing.

Jydske Dragonregiment, Kasernevej 5, 7500 Holstebro.

## Appendix 1 Miljøteknisk beskrivelse/vurdering.

Ved ansøgning af 06.03.1997 har Jægerforbundet Holstebro v/Mads Pugholm ansøgt om miljøgodkendelse af Holstebro Skydecenter, en eksisterende skydebane, på militærarealet ved Ringkøbingvej, Holstebro. Der er d. 09.03.99 indsendt yderligere oplysninger om skydebanens planer for etablering af støjbegrænsende foranstaltninger.

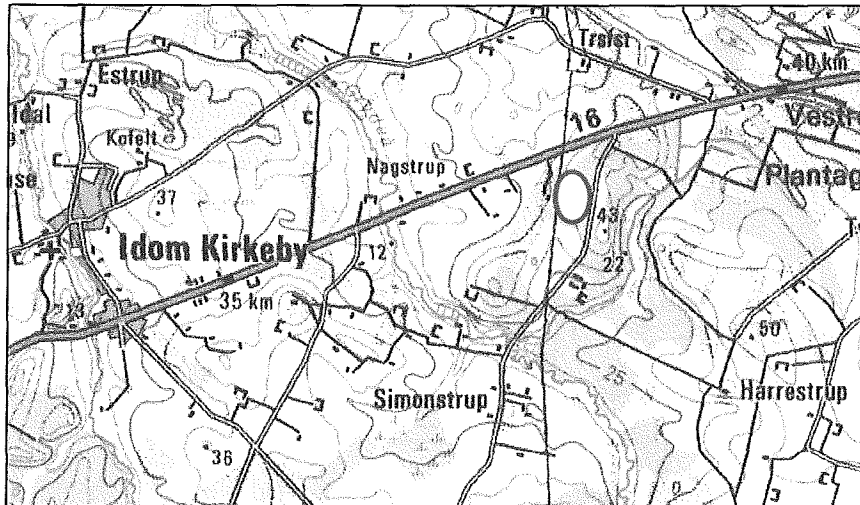
Udendørs skydebaner klassificeres i henhold til "Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed" som J 5-virksomhed hvilket indebærer at der kræves miljøgodkendelse for fortsat drift.

Ansøgningen indeholder følgende:

1. Ansøgning om miljøgodkendelse.
2. Lejekontrakt mellem Holstebro Skydecenter og Jydske Dragonregiment.
3. 2 stk. tegning hvor kastemaskiner og standpladser er indtegnet.
4. Støjberegning.

### 1. Skydebanens beliggenhed

Holstebro Skydecenter ligger på Jydske Dragonregiment's areal ved Ringkøbingvej, matrikel nr. 19, Den Østlige Del, Idom, se nedenstående figur. Lejeaftale med Jydske Dragonregiment er bilagt ansøgningen.



Skydebanens placering syd for Ringkøbingvej er markeret med blå cirkel.

Området er i "Kommuneplanen for Holstebro Kommune, 1996-2008" benævnt område O8-Det åbne land og udlagt til følgende:

Området er udlagt til offentlige formål, begrænset til militært øvel-  
sesterræn. Der kan inden for området etableres skydebane og am-  
munitionsdepot. Sikringszone for ammunitionsdepot må ikke række  
uden for området. Der er udlagt konsekvenszone for området.

## 2. Banens indretning

Skydebanen er indrettet med hhv. en jagtskydebane, en trapskydebane og en skeetskydebane. Kastemaskinerne er alle fuldautomatiske og af mærket Dan-arms. Banernes placering er skitseret på et kort vedlagt ansøgning.

Jagtskydebanen er indrettet med 4 kastehuse. Kastemaskiner og standpladser er fordelt som følger:

Spidsduer	2 kastemaskiner og 1 standplads.
Venstre- /højreduer	4 kastemaskiner og 2 standpladser.
Bagduer	2 kastemaskiner og 1 standplads.

Trapskydebanen er indrettet med 1 kastemaskine og 5 standpladser.

Skeetskydningsbanen er indrettet med 2 kastetårne med 1 kastemaskine i hver og 8 standpladser.

## 3. Skydetider

På nuværende tidspunkt skydes der i perioden april til september hver tirsdag kl. 18.00-21.00.

Der ansøges om 4 hverdagsskydninger mellem kl. 7:00 – 22:00 og lørdage kl. 9:00 – 16:00 samt stævner/kurser/øvelser, 4 weekender i hver af perioderne maj – august og september – april med afvikling lørdag/hverdag før helligdag kl. 9:00 –20:00 og søndag/helligdag kl. 9:00 – 18:00.

## 4. Råvareforbrug

Der anvendes ca. 70.000 lerduer på årsbasis.

De mest anvendte patroner er af typen Rio Jaguar, 24 gram, hagl 7/9.

## 5. Støjberegning

Som grundlag for ansøgningen har Holstebro Skydecenter fået udarbejdet en støjberegning. Beregningen er udført af firmaet "Bygge- og AnlægsKonsulenten" v. Ingeniør Ole N. Østergaard, Kildevej 10, Svejlbæk, 8600 Silkeborg.

Forudsætninger for beregningen:

- Miljøstyrelsens Vejledning nr. 2/1995 med tillæg om ændringer af udgangsværdier for haglgeværer som angivet i meddelelse fra Miljøstyrelsen d. 29. okt. 1996.
- EDB-programmet SKUDD version 3.4 D, 1996 (opdateret version).
- Afstande og koter er taget fra kort mål 1:25.000 (4 cm kort).

Resultatet af støjberegningen er en støjbelastning på 75 dB(A,I) ved den mest belastede bolig, nemlig ejendommen Lillelund, Ringkøbingvej 5 der ligger 300 m fra skydecentret.

## 6. Støjbegrænsende foranstaltninger

For at nedbringe støjbidraget fra skydebanen vil jægerforbundet, inden udvidelsen tages i brug, opsætte en 2,4 x 2,4 m. vandfast krydsfinerplade, beklædt med ROCKDELTA-plader, 3 m. bag ved standpladserne til bane 1 – 4 og 6 m. bag ved standpladserne til bane 5. Der vil desuden blive etableret en 4 m. høj og 42 m. lang støjvold 30 m. bag ved standpladserne til bane 6. Dette vil medføre at det maximale støjniveau ved nærmeste beboelse bliver på 64 dB(A,I).



Skydetider for skydebanen Ringkøbingvej  
1999

April	Maj	Juni	Juli	August	September				
	Lø 1		Ti 1		Sø 1		On 1		
	Sø 2		On 2		Fr 2		Ma 2		To 2
	Ma 3		To 3		Lø 3		Ti 3	18:00 - 21:00	Fr 3
	Ti 4		Fr 4		Sø 4		On 4		Lø 4
	On 5		Lø 5		Ma 5		To 5		Sø 5
	To 6		Sø 6		Ti 6	18:00 - 21:00	Fr 6		Ma 6
	Fr 7		Ma 7		On 7		Lø 7	9:00 - 16:00	Ti 7
	Lø 8		Ti 8		To 8		Sø 8		On 8
	Sø 9		On 9		Fr 9		Ma 9	18:00 - 21:00	To 9
	Ma 10		To 10		Lø 10		Ti 10	18:00 - 21:00	Fr 10
	Ti 11		Fr 11		Sø 11		On 11	18:00 - 21:00	Lø 11
	On 12		Lø 12		Ma 12		To 12	18:00 - 21:00	Sø 12
	To 13		Sø 13		Ti 13	18:00 - 21:00	Fr 13		Ma 13
	Fr 14		Ma 14		On 14		Lø 14		Ti 14
	Lø 15		Ti 15		To 15		Sø 15		On 15
	Sø 16		On 16		Fr 16		Ma 16		To 16
	Ma 17		To 17		Lø 17		Ti 17	18:00 - 21:00	Fr 17
	Ti 18		Fr 18		Sø 18		On 18		Lø 18
	On 19		Lø 19		Ma 19		To 19		Sø 19
	To 20		Sø 20		Ti 20	18:00 - 21:00	Fr 20		Ma 20
	Fr 21		Ma 21		On 21		Lø 21	9:00 - 16:00	Ti 21
	Lø 22		Ti 22		To 22		Sø 22		On 22
	Sø 23		On 23		Fr 23		Ma 23	18:00 - 21:00	To 23
	Ma 24		To 24		Lø 24		Ti 24	18:00 - 21:00	Fr 24
	Ti 25		Fr 25		Sø 25		On 25	18:00 - 21:00	Lø 25
	On 26		Lø 26		Ma 26		To 26	18:00 - 21:00	Sø 26
	To 27		Sø 27		Ti 27	18:00 - 21:00	Fr 27		Ma 27
	Fr 28		Ma 28		On 28		Lø 28	9:00 - 16:00	Ti 28
	Lø 29		Ti 29	18:00 - 21:00	To 29		Sø 29		On 29
	Sø 30		On 30		Fr 30		Ma 30		To 30
	Ma 31				Lø 31		Ti 31	18:00 - 21:00	

Holstebro Kommune  
Teknisk Forvaltning  
Miljøafdelingen  
Rådhuset  
7500 Holstebro



Att: Lene Skov Nees

Holstebro den, 16. juni 1999

Idet jeg henviser til brev a 15.juni 1999, vedrørende skydetider på skydebanen, kan det hermed oplyses at følgende dage vil der være skydning:

19.6 -22.6 -24.6 -29.6 -6.7 -13.7 -20.7 -27.7 -3.8 -7.8 - 9.8 - 10.8 - 11.8 -12.8  
17.8 -21.8 -23.8 -24.8 -25.8 -26.8 -28.8 -31.8

Vedr. brev fra Poul Dissing:


Der blev afholdt regionsturnering på Holstebro Skydecenter den, 5. juni 1999.06.

Det er også korrekt at der blev skudt på banen den 5.juni 1999, men ikke med riffel, det vil være uforsvarlig at skyde med riffel bl.a. at der ikke er kuglefang, og at arealet ikke er godkendt til riffelskydning, der blev kun skudt med haglbøsse på banen denne dag.

Riffelskydningen foregik på den militære skydebane på Harrestrupvej

”Hvis der er så lav dB hos Dissing kan jeg ikke se at det er nødvendig med yderligere støjdemning.”

Med venlig hilsen

  
Bjarne Simonsen

17 JUNI 1999

34 14

09.02.11602-292



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Jægerforbundet Holstebro  
V/ Bjarne Simonsen  
Dyssegårdsvej 1  
7500 Holstebro

Dato: 15.06.99  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Lene Skov Nees  
Tlf.: 9611 7665

### Vedr. skydeprogram for skydebanen, Ringkøbingvej, Holstebro

Med henvisning til miljøgodkendelse af 26. april 1999 skal der hermed gøres opmærksom på følgende:

Holstebro kommune har iht. miljøgodkendelsens vilkår 11. endnu ikke modtaget en plan for hvornår der er planlagt skydninger i 1999. En sådan plan skal hurtigst muligt indsendes hertil.

Det skal samtidig meddeles, at Holstebro Kommune har modtaget en skrivelse fra nærmeste nabo vedr. benyttelse af skydebanen. Holstebro Kommune ønsker Jægerforbundets kommentar til skrivelsen.

Holstebro Kommune forventer en tilbagemelding inden d. 24. juni 1999.

Spørgsmål til ovenstående kan rettes til Lene Skov Nees på tlf. 9611 7665.

Med venlig hilsen

  
Kurt Vanggaard  
Miljøchef

  
Lene Skov Nees  
Miljøingeniør

Kopi af skrivelse fra beboer på Ringkøbingvej 5

Teknisk Forvaltning  
Miljøafdelingen

Rådhuset . 7500 Holstebro . Tlf.: 9611 7557 . Fax 9611 7602  
Hjemmeside: www.Holstebro.dk . E-post: Teknisk.Forvaltning@Holstebro.dk

BILAG

33

- 7 JUNI 1999

32 UN

09.02.11602-292

Holstebro d. 7. Juni 1999

Holstebro Kommune  
Teknisk Forvaltning  
Miljøafdelingen

Vedr. Skydebanen, Ringkøbingvej.

Der er på banen skudt skarpt med riffel. Skydningen begyndte lørdag d. 5. Juni kl. ca. 8.15.

Det er en overraskelse for os, at miljøtilladelsen omfatter skydning med riffel. Med kendskab til støjen fra disse skud, vil man vide, at disse meget vanskeligt kan dæmpes.

I lørdags var styrken ved vores bolig noget over 70 dB.

Ved målinger d. 18. maj var tallene fra lerdueskydning med haglgevær i området 56 - 62 dB.

Vindretning var NØ og styrken 2 - 3.

Baggrundstøjen blev målt i området omkring 40 dB.

Vi må gå ud fra, at det var en fejl, at der blev skudt med riffel i lørdags. Hvor skydning med haglgevær kan være meget generende, er disse riffel-skud gennemtrængende og skræmmende.

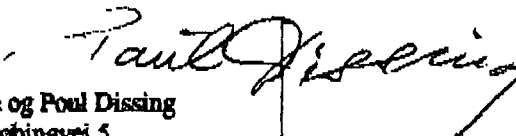
Ved arbejde i pelsfarmen, var det nødvendigt at anvende hørevern.

Tre raske, seks uger gamle hvalpe, blev aflivet af moderen.

Normalt henlægges sådanne skydninger til større plantager eller langt fra beboelser.

En dæmpning af banen her, således at støjen kommer i et tilladeligt og tåleligt område vil sikkert kræve overdækning af Banca og dermed så kostbar, at det vil være billigere at indrette en anden.

Med hensyn til lerdueskydningen, vil det være en hjælp for os, om vi havde en plan for aktiviteten. Vi vil da i nogen grad kunne undgå at have gæster, når der er skydeaktivitet.

  
Birthe og Poul Dissing  
Ringkøbingvej 5  
7400 Holstebro

# KOPI TIL ORIENTERING

Birthe og Poul Dissing  
Ringkøbingvej 5  
7500 Holstebro

MILJØSTYRELSEN

Industri

J.nr. M 131/185-0140

Ref. LSa/9

## Klage over Holstebro Skydecenter, Ringstedvej, Holstebro.

Den

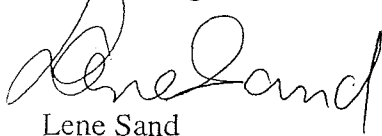
04 JUNI 1999

Til orientering skal det herved meddeles, at Miljøstyrelsen har modtaget Deres klage i ovennævnte sag.

Sagen behandles i Miljøstyrelsens Industrikontor som efter en nærmere vurdering vil vende tilbage til sagen.

Holstebro Kommune og Holstebro Skydecenter har fået kopi af denne skrivelse.

Med venlig hilsen



Lene Sand

Miljø- og Energiministeriet  
Miljøstyrelsen  
Strandgade 29  
1401 København K

Tlf. 32 66 01 00

Fax 32 66 04 79

Telex 31 209 miljodk

E-mail (X-400): I=mst;

S=Miljøstyrelsen; O=Miljøstyrelsen; OUI

=mst; P=sdn; A=dk400; C=dk;

E-mail (Internet): mst@mst.dk

Internet: www.mst.dk

- 7 JUNI 1999

31 LN

09.02.11602-2-52



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Poul Dissing  
Ringkøbingvej 5  
7500 Holstebro

FOTOKOPI

Dato: 27.05.9  
J. nr.: 09.02.11G0  
Henv. til: Lene Skov Nee  
Tlf.: 9611 766

Vedr. klage over miljøgodkendelse.

Holstebro Kommune har d. 21. maj 1999 modtaget din klage over miljøgodkendelsen af skydebanen, Ringkøbingvej.

Klagen er videresendt til behandling i Miljøstyrelsen.

Med venlig hilsen

Lene Skov Nee  
Miljøingeniør



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Miljøstyrelsen  
Industrikontoret  
Starngade 29  
1401 København K

Dato: 26.05.99  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Lene Skov Nees  
Tlf.: 9611 7665

### Vedr. klage over miljøgodkendelse.

Holstebro kommunes Miljøudvalg har d. 26. april 1999 meddelt godkendelse af Holstebro Skydecenter, Ringkøbingvej, Holstebro. I klageperioden er der indkommet én klage til miljøafdelingen, fra skydebanens nabo. I det klageperioden er udløbet, fremsendes sagen hermed til videre behandling.

Holstebro Kommunes Miljøafdeling har følgende bemærkninger:

Miljøgodkendelsen er meddelt iht. lovbekendtgørelse nr. 590 af 27. juni 1994 og bekendtgørelse nr. 794 af 9. december 1991.

Tidligere miljøgodkendelse af 03. september 1997 blev påklaget til miljøstyrelsen. Miljøstyrelsen ophævede miljøgodkendelsen på følgende baggrund: *Der er ikke i forbindelse med ansøgning om miljøgodkendelse beskrevet, hvilke muligheder der er for at dæmpe støjen fra skydebanerne og de økonomiske konsekvenser.*

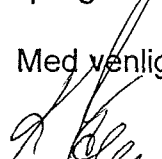
*Idet der ikke er foretaget støjdemning, er der efter miljøstyrelsens opfattelse ikke grundlag for at tillade en udvidelse af den hidtil benyttede skydetid.*

Ud fra en støjberegning er støjbelastningen, efter anlæggelse af støjbegrænsende foranstaltninger, ved den mest støjbelastede bolig ( klager ) bestemt til 65 db(A)l. Herved er det maksimale antal aftenskydninger bestemt til 4 aftener. Der er i miljøgodkendelsen meddelt godkendelse til 4 hverdagsaftener om ugen i tidsrummet 18:00 – 21:00, samt 3 hverdagsaftener om ugen i tidsrummet 21:00 – 22:00. På nuværende tidspunkt skydes der en aften om ugen.

Klagers ejendom ligger 300 m. fra skydebanen. På klagers ejendom drives der minkfarm, denne ligger nærmere skydebanen. Minkfarmen er etableret i 1985. I 1995 blev antallet af mink stærkt reduceret for igen at start op i 1996. Afstanden fra minkfarmen til skydebanen er ca. 200 m.

Spørgsmål til ovenstående kan rettes til Lene Skov Nees på tlf. 9611 7665.

Med venlig hilsen

  
Kurt Vanggaard  
Miljøchef

  
Lene Skov Nees  
Miljøingeniør

Teknisk Forvaltning

Miljøafdelingen

Rådhuset . 7500 Holstebro . Tlf.: 9611 7557 . Fax 9611 7602

Hjemmeside: www.Holstebro.dk . E-post: Teknisk.Forvaltning@Holstebro.dk

BILAG 29



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Jægerforbundet Holstebro  
v/ Bjarne Simonsen  
Dyssegårdsvej 1  
7500 Holstebro

Dato: 27.05.9  
J. nr.: 09.02.11G0  
Henv. til: Lene Skov Nee  
Tlf.: 9611 766

### Vedr. klage over miljøgodkendelse.

I klageperioden har Holstebro kommunes Miljøafdeling modtaget en klage over miljøgodkendelsen af skydebanen Ringkøbingvej tilhørende jægerforbundet Holstebro. Klagen er indsendt af ejeren af ejendommen Ringkøbingvej 5. Der klages over udvidelsen af skydetiderne.

Idet klageperioden nu er udløbet, er sagen videresendt til behandling i Miljøstyrelsen.

Det kan oplyses at klagen ikke har opsættende virkning for skydebanen, hvilket betyder, at det fremover vil være godkendelsen af 26. april 1999, der er gældende.

Spørgsmål til ovenstående kan rettes til Lene Skov Nees på tlf 9611 7665.

Med venlig hilsen

  
Kurt Vanggaard  
Miljøchef

  
Lene Skov Nees  
Miljøingeniør



21 MAJ 1999

28 2n

09.02.11602-2-92

Holstebro, 20. maj 1999

Holstebro Kommune  
Teknisk Forvaltning  
Miljøafdelingen

Vedr. Miljøgodkendelse af Holstebro Skydecenter, Ringkøbingvej.

Hermed klage over den meddelte godkendelse.

Begrundelse.

Vi ser med stor bekymring på den udvidede skyde aktivitet .Det vil være meget ubehagelig at opholde sig uden for huset, specielt når vinden er i en østlig retning, eller der er vindstille.

Jægerforbundets ansøgning om tilladelse til at skyde to aftener, imod hidtil én aften, blev afvist i 1998.

En skyde aktivitet, der nu kan være 4 aftener og og 6 dage hver uge ,vil være en væsentlig gene for stedet her og begrænse mulighederne for aktiviteter udenfor huset.

Ved evt. salg, skal centrets placering oplyses, hvilket givet vil forringe mulighederne for salg eller væsentlig lavere pris. Da der endnu ikke er foretaget nogen form for dæmpning af støjen, må vi gå ud fra, at der ikke skydes mere end én aften ugentlig.

I år har der været skydeaktivitet på følgende datoer: 10/5, 12/5, 11/5, 6/5, 5/5, 4/5, 27/4, 24/4, 21/4 og 20/4.

Vi forstår ikke, at fritidsinteresser må være generende i det planlagte omfang, vi er jo nødt til at opholde os her en meget stor del af tiden.

Der er i øvrigt flere pladser på øvelsesområdet med gode tilkørselsforhold, hvor der kan være mere end 1 km til nærmeste beboelse. Pladser, der vil være lige så lidt i vejen for de militære øvelser.

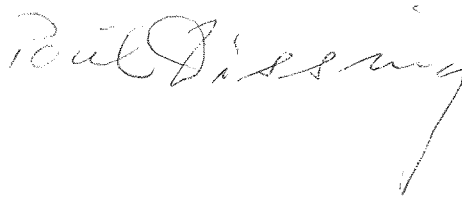
Det er vores overbevisning, at der under specielle værjforhold, vil være støj, der overstiger 64 dB.

Reglen om, at der i aftentimer ikke må skabes støj over 55 dB, som et gennemsnit for en halv time, vil helt sikkert ikke kunne overholdes, når der skydes på alle baner.

Gennemføres denne udvidelse af skydeaktiviteten, må vi forbeholde os ret til erstatning, hvis støj fra skydebanen medfører tab ved pelsdyrproduktionen og hvis der viser sig forringede muligheder ved salg af stedet her.

Medsendt er: udtalelse fra Pelsdyravlerforeningens konsulent.

Birthe og Poul Dissing  
Ringkøbingvej 5  
7500 Holstebro



Tlf. 97421143



# MIDTJYLLANDS PELSDYRAVLERFORENING

Herningvej 112 C - Tvls. 7500 Holstebro  
Tlf. 07 43 55 99 - Giro 6 06 82 94

Poul Dissing  
Ringkøbingvej 5  
7500 Holstebro

## KOPI

Holstebro, den  
Holstebro d. 9. september 1997

Udtalelse vedr. miljøgodkendelse af skydebane på Ringkøbingvej.  
=====

Efter at teknisk forvaltning i Holstebro Kommune har meddelt miljøgodkendelse til skydebanen på Ringkøbingvej, skal der udtales følgende:

Mink er rimelig tolerante overfor støj, vel og mærket støj de er bekendt med. På farmen anvendes fodermaskiner, traktorer og andet mekanisk og støjende udstyr uden problemer.

De gange der er set problemer med støj på minkfarme er typisk i forbindelse med militære øvelser, overflyvning med helikopter, lavtflyvende militærfly eller skydning med øvelsesammunition tæt ved farmen. Det drejer sig vel og mærket om pludselig opstået og meget høj støj. Skydning på en skydebane vil jeg henregne under denne kategori, specielt når den er placeret i en afstand af kun 150-200 meter fra minkhallerne uden nogen form for skærmende støjvold.

De gange der er set skader på minkfarme, er i den meget kritiske drægtigheds-, hvalpnings- og tidlige diegivningsperiode fra d. 15/3 til d. 1/6, hvor den sidste uge af april og den første uge af maj er den mest følsomme periode.

Skaderne består i at tæverne bliver stressede og dermed meget urolige. Det kan resultere i spontane aborter, samt at tæven i frustration slæber rundt med hvalpene i munden, og i grelle tilfælde kan det resultere i at tæven afliver hele kullet.

Da skydningerne foregår om aftenen, kan der ske det, at tæven slæber hvalpene ud i buret fra den lune redekasse, får de ikke hentet hvalpene ind igen til natten, risikerer vi at hvalpene dør af kulde (minkhvalpe er først i stand til at regulere deres legemes temperatur når de er 5-7 uger gamle).

En øgning af den nuværende skydning fra 1 aften pr. uge til 2 aftener pr. uge kan påvirke tævernes stress niveau, og i værste fald kan det resultere i nogle af de ovenfor nævnte skader.

Såfremt miljøgodkendelsen gennemføres som anført i tilladelsen, med de dermed øgede gener for minkfarmen, kræves der at foreningen bag driften af skydebanen (jagtforeningen) giver tilsagn om, til hver en tid, at erstatte de tab som skydningen eventuelt vil påføre minkfarmen.

Med venlig hilsen



Hans-Jørgen Risager  
Pelsdyrkonsulent



## HOLSTEBRO KOMMUNE

### UDSKRIFT

Miljø- og Forsyningsudvalget den 26. april 1999

3.

MA-KL 09.02.11G02-2-92 LN - MU

#### **Miljøgodkendelse af skydebanen Ringkøbingvej.**

##### Sagsfremstilling

Forelæggelse af forslag til miljøgodkendelse af jagtskydebanen tilhørende Jægerforbundet Holstebro. Banen er en eksisterende skydebane beliggende på Jydske Dragonregiments arealer ved Ringkøbingvej.

##### Indstilling

Miljøafdelingen indstiller, at forslaget godkendes.

##### Supplerende oplysninger

Miljøafdelingen har i september udarbejdet en miljøgodkendelse til ovennævnte skydebane. Denne godkendelse blev påklaget til Miljøstyrelsen. Miljøstyrelsen forkastede herefter godkendelsen ud fra en betragtning om, at Jægerforbundet ikke var kommet med forslag til, hvordan man kunne nedbringe støjniveauet fra skydebanen.

I den "nye" ansøgning er der beskrevet hvilke støjbegrænsende foranstaltninger man vil etablere. Disse foranstaltninger vil sikre at støjniveauet ikke overstiger 64 dB(A,l).

##### Bilag

Forslag til miljøgodkendelse.

##### Beslutning

Indstillingen tiltrådt.

- 3 MAJ 1999 27 LN

09.02.11602-2-99



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Poul Dissing  
Ringkøbingvej 5  
7500 Holstebro

FOTOKOPI

Dato: 27.04.99  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Lene Skov Nees  
Tlf.: 9611 7665

Vedr. miljøgodkendelse til skydebanen Ringkøbingvej.

Holstebro Kommunes Miljøudvalg har den 26.04.99 meddelt godkendelse efter miljøbeskyttelsesloven til skydebanen på Jydske Dragonregiments areal på matr. nr. 19, Den østlige del, Idom.

Godkendelsen ligger til gennemsyn på Teknisk Forvaltning, Miljøafdelingen, Holstebro Kommune, Rådhuset, 7500 Holstebro.

Klageberettiget er enhver der må antages at have en individuel væsentlig interesse i sagens udfald. Eventuel klage skal inden 4 uger fra ovennævnte dato indsendes til Teknisk Forvaltning, Miljøafdelingen, der videresender klagen til Miljøstyrelsen.

Iht. kap. 10 § 74 i Lov nr. 590 af 27. juni 1994, meddeles ovenstående til Deres orientering.

Med venlig hilsen

Lene Skov Nees  
Miljøingeniør

/



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Arbejdstilsynet

Overgaden 21  
7400 Herning

FOTOKOPI

Dato: 27.04.99

J. nr.: 09.02.11G02

Henv. til: Lene Skov Nees

Tlf.: 9611 7665

### FØLGESKRIVELSE:

- Ifølge aftale
- Til orientering
- Til godkendelse
- Ring venligst herom
- Bemærkninger ønskes
- Tilbagesendes med tak for lån
- Sendes til fax nr.
- Antal sider inkl. Denne
- Bemærkninger:

Forslag til miljøgodkendelse til orientering. Godkendelsen er behandlet af

---

Miljøudvalget d. 26.04.99, og klagefristen udløber d. 26.05.99.

---

Med venlig hilsen

  
Lene Skov Nees  
Miljøingeniør

Teknisk Forvaltning

Miljøafdelingen

Rådhuset . 7500 Holstebro . Tlf.: 9611 7557 . Fax 9611 7602

Hjemmeside: www.Holstebro.dk . E-post: Teknisk.Forvaltning@Holstebro.dk



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Kredslæge E. Fenger - Grøn  
Rådhuset  
7500 Holstebro

Dato: 27.04.99  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Lene Skov Nees  
Tlf.: 9611 7665

### FØLGESKRIVELSE:

- Ifølge aftale
- Til orientering
- Til godkendelse
- Ring venligst herom
- Bemærkninger ønskes
- Tilbagesendes med tak for lån
- Sendes til fax nr.
- Antal sider inkl. Denne
- Bemærkninger:

Forslag til miljøgodkendelse til orientering. Godkendelsen er behandlet af

Miljøudvalget d. 26.04.99, og klagefristen udløber d. 26.05.99.

Med venlig hilsen

  
Lene Skov Nees  
Miljøingeniør

Teknisk Forvaltning  
Miljøafdelingen

Rådhuset . 7500 Holstebro . Tlf.: 9611 7557 . Fax 9611 7602  
Hjemmeside: [www.Holstebro.dk](http://www.Holstebro.dk) . E-post: [Teknisk.Forvaltning@Holstebro.dk](mailto:Teknisk.Forvaltning@Holstebro.dk)



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Ringkøbing Amtskommune  
Grundvands- og Industrimiljøafdelingen  
Damstrædet 2  
6950 Ringkøbing

Dato: 27.04.99  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Lene Skov Nees  
Tlf.: 9611 7665

### FØLGESKRIVELSE:

- Ifølge aftale
- Til orientering
- Til godkendelse
- Ring venligst herom
- Bemærkninger ønskes
- Tilbagesendes med tak for lån
- Sendes til fax nr.
- Antal sider inkl. Denne
- Bemærkninger:

Forslag til miljøgodkendelse til orientering. Godkendelsen er behandlet af

Miljøudvalget d. 26.04.99, og klagefristen udløber d. 26.05.99.

Med venlig hilsen

  
Lene Skov Nees  
Miljøingeniør

Teknisk Forvaltning  
Miljøafdelingen

Rådhuset . 7500 Holstebro . Tlf.: 9611 7557 . Fax 9611 7602  
Hjemmeside: www.Holstebro.dk . E-post: Teknisk.Forvaltning@Holstebro.dk





## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Jydske Dragonregiment  
Kasernevej 5  
7500 Holstebro

Dato: 27.04.99  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Lene Skov Nees  
Tlf.: 9611 7665

### FØLGESKRIVELSE:

- Ifølge aftale
- Til orientering
- Til godkendelse
- Ring venligst herom
- Bemærkninger ønskes
- Tilbagesendes med tak for lån
- Sendes til fax nr.
- Antal sider inkl. Denne
- Bemærkninger:

Forslag til miljøgodkendelse til orientering. Godkendelsen er behandlet af

---

Miljøudvalget d. 26.04.99, og klagefristen udløber d. 26.05.99.

---

Med venlig hilsen

  
Lene Skov Nees  
Miljøingeniør

Teknisk Forvaltning

Miljøafdelingen

Rådhuset . 7500 Holstebro . Tlf.: 9611 7557 . Fax 9611 7602  
Hjemmeside: www.Holstebro.dk . E-post: Teknisk.Forvaltning@Holstebro.dk



## HOLSTEBRO KOMMUNE

### Miljøgodkendelse af Holstebro Skydecenter, Ringkøbingvej.



Holstebro d. 26. april 1999

På det foreliggende grundlag meddeler Holstebro Kommunes Miljøudvalg herved en **miljøgodkendelse** af skydebanen Holstebro Skydecenter beliggende på Jydske Dragonregiments arealer ved Ringkøbingvej.

Godkendelsen er meddelt i henhold til lovbekendtgørelse nr. 590 af 27. juni, 1994 og bekendtgørelse nr. 794 af 9. december, 1991 om godkendelse af listevirksomhed m. v. på følgende vilkår:

#### Generelt

1. Banens indretning og drift skal ske i overensstemmelse med oplysningerne givet i ansøgning og tilhørende bilag.
2. Skydebanen må ikke ændres således at det kan medføre forøget forurening, før ændringerne er godkendt af Miljøudvalget.
3. I tilfælde af at lejemålet ophører er nærværende godkendelse ikke længere gældende.
4. Holstebro Kommune kan revidere vilkårene i virksomhedens miljøgodkendelse efter 8 års forløb, når det er miljømæssigt begrundet, jvf. § 41 i Lov om miljøbeskyttelse.
5. De støjdæpende foranstaltninger skal vedligeholdes således at de til stadighed har den totale støjdæpende funktion som angivet i ansøgningen.

#### Indretning og drift

6. Kastemaskiner skal opstilles således at nedfald af lerduer og hagl kun sker på det lejede areal.
7. Der må kun skydes med stålhagl på banen, ligesom der kun må anvendes giftfrie lerduer

#### Støj

8. Støjbelastningen ved nærmeste bolig må ikke overstige 64 dB (A,I).
9. Der må skydes på følgende tidspunkter:

Teknisk Forvaltning  
MILJØAFDELINGEN  
Rådhuset . 7500 Holstebro . Fax 9611 7602

BILAG 26A.

- 4 hverdage om ugen i tidsrummet 07:00 – 21:00
  - 3 hverdagsaftner om ugen i tidsrummet 21:00 – 22:00.
  - Lørdage i tidsrummet 09:00 – 16:00.
  - 4 stævner/kursus/øvelser for hver af perioderne maj – august og september – april.
10. Stævner/kursus/øvelser i weekenden skal afvikles inden for tidsrummet lørdag kl. 9:00 – 20:00 og søndag 9:00 – 18:00.
11. Der skal hvert år indsendes en plan med angivelse af, på hvilke dage og tidspunkter, der påregnes skydning i den kommende sæson. Ændringer i sæsonplanen skal meddeles tilsynsmyndigheden senest 4 uger forud for ændringen. Skydeplanen for den efterfølgende skydesæson skal være miljøafdelingen i hænde senest den 1. marts hvert år.

## Affald

12. Affald der ikke henregnes som farlige affald skal opbevares i lukkede containere og afleveres til destruktion, og i øvrigt behandles efter de retningslinier, der er fastsat i affaldsregulativer for Holstebro Kommune.

## Kontrol

13. Der skal senest d. 1. september 1999 indsendes dokumentation for, at de stillede støjkrav er overholdt, støjmålingen skal udføres af et akkrediteret firma.
14. Såfremt tilsynsmyndigheden skønner det nødvendigt skal Jægerforbundet Holstebro lade gennemfører støjmålinger eller fornyet beregninger, der godtgør at foranstående støjvilkår er overholdt.

Afgørelsen er truffet i medfør af kapitel 5 i "Miljøbestyttelsesloven", lov nr. 590 af 27. juni 1994, og kan påklages til miljøstyrelsen af ansøger, kreds-lægen samt privatpersoner og andre, der må antages at have individuel, væsentlig interesse i sagen.

Klagefristen er 4 uger fra den dag afgørelsen er meddelt den pågældende, hvorfor klagefristens udløb er den 26.05.1999.

Såfremt en meddelt tilladelse påklages, skal klagen indsendes til miljøafdelingen, Holstebro Kommune, der derefter videresender klagen til Miljøstyrelsen.

Man gør opmærksom på, at en eventuelt fremtidig ændring eller udvidelse af skydebanen forudsætter tilladelse i henhold til "Miljøbeskyttelseslovens" § 33.

Ringkøbing amtsråd, Kreds-lægen, arbejdstilsynet, Jydske Dragon Regiment, samt de privatpersoner, hvis ejendom grænser ind til skydebanen er herfra underrettet om foranstående, ligesom annoncering er iværksat.

Med venlig hilsen

Jens Hvas  
Formand

  
Lene Skov Næes  
Miljøingeniør

**Kopi af denne skrivelse er tilsendt:**

Kredslæge E. Fenger- Grøn, Rådhuset, 7500 Holstebro.

Arbejdstilsynet, Overgade 21, 7400 Herning.

Ringkøbing Amtskommune, Grundvands- og Industrimiljøafdelingen, Damstrædet 2, 6950 Ringkøbing.

Jydske Dragonregiment, Kasernevej 5, 7500 Holstebro.

*Monette Blom*

Teknisk Forvaltning  
MILJØAFDELINGEN  
Rådhuset . 7500 Holstebro . Fax 9611 7602

## Appendix 1 Miljøteknisk beskrivelse/vurdering.

Ved ansøgning af 06.03.1997 har Jægerforbundet Holstebro v/Mads Pugholm ansøgt om miljøgodkendelse af Holstebro Skydecenter, en eksisterende skydebane, på militærarealet ved Ringkøbingvej, Holstebro. Der er d. 09.03.99 indsendt yderligere oplysninger om skydebanens planer for etablering af støjbegrænsende foranstaltninger.

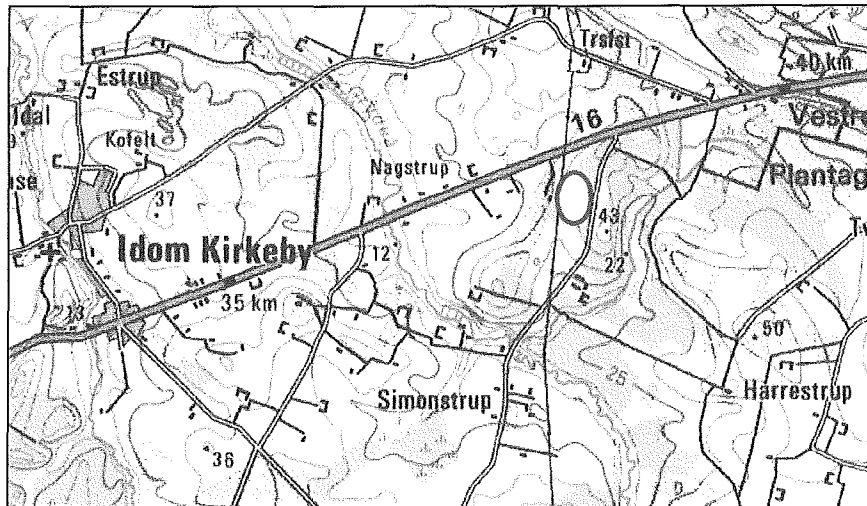
Udendørs skydebaner klassificeres i henhold til "Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed" som J 5-virksomhed hvilket indebærer at der kræves miljøgodkendelse for fortsat drift.

Ansøgningen indeholder følgende:

1. Ansøgning om miljøgodkendelse.
2. Lejekontrakt mellem Holstebro Skydecenter og Jydske Dragonregiment.
3. 2 stk. tegning hvor kastemaskiner og standpladser er indtegnet.
4. Støjberegning.

### 1. Skydebanens beliggenhed

Holstebro Skydecenter ligger på Jydske Dragonregiment's areal ved Ringkøbingvej, matrikel nr. 19, Den Østlige Del, Idom, se nedenstående figur. Lejeaftale med Jydske Dragonregiment er bilagt ansøgningen.



**Skydebanens placering syd for Ringkøbingvej er markeret med blå cirkel.**

Området er i "Kommuneplanen for Holstebro Kommune, 1996-2008" benævnt område O8-Det åbne land og udlagt til følgende:

Området er udlagt til offentlige formål, begrænset til militært øvelseshæder. Der kan inden for området etableres skydebane og ammunitionstøt. Sikringszone for ammunitionstøt må ikke række uden for området. Der er udlagt konsekvenszone for området.

## 2. Banens indretning

Skydebanen er indrettet med hhv. en jagtskydebane, en trapskydebane og en skeetskydebane. Kastemaskinerne er alle fuldautomatiske og af mærket Dan-arms. Banernes placering er skitseret på et kort vedlagt ansøgning.

Jagtskydebanen er indrettet med 4 kastehuse. Kastemaskiner og standpladser er fordelt som følger:

Spidsduer	2 kastemaskiner og 1 standplads.
Venstre- /højreduer	4 kastemaskiner og 2 standpladser.
Bagduer	2 kastemaskiner og 1 standplads.

Trapskydebanen er indrettet med 1 kastemaskine og 5 standpladser.

Skeetskydningsbanen er indrettet med 2 kastetårne med 1 kastemaskine i hver og 8 standpladser.

## 3. Skydetider

På nuværende tidspunkt skydes der i perioden april til september hver tirsdag kl. 18.00-21.00.

Der ansøges om 4 hverdagsskydninger mellem kl. 7:00 – 22:00 og lørdage kl. 9:00 – 16:00 samt stævner/kurser/øvelser, 4 weekender i hver af perioderne maj – august og september – april med afvikling lørdag/hverdag før helligdag kl. 9:00 –20:00 og søndag/helligdag kl. 9:00 – 18:00.

## 4. Råvareforbrug

Der anvendes ca. 70.000 lerduer på årsbasis.

De mest anvendte patroner er af typen Rio Jaguar, 24 gram, hagl 7/9.

## 5. Støjberegning

Som grundlag for ansøgningen har Holstebro Skydecenter fået udarbejdet en støjberegning. Beregningen er udført af firmaet "Bygge- og AnlægsKonsulenten" v. Ingeniør Ole N. Østergaard, Kildevej 10, Svejlbæk, 8600 Silkeborg.

Forudsætninger for beregningen:

- Miljøstyrelsens Vejledning nr. 2/1995 med tillæg om ændringer af udgangsværdier for haglgeværer som angivet i meddelelse fra Miljøstyrelsen d. 29. okt. 1996.
- EDB-programmet SKUDD version 3.4 D, 1996 (opdateret version).
- Afstande og koter er taget fra kort mål 1:25.000 (4 cm kort).

Resultatet af støjberegningen er en støjbelastning på 75 dB(A,I) ved den mest belastede bolig, nemlig ejendommen Lillelund, Ringkøbingvej 5 der ligger 300 m fra skydecentret.

## 6. Støjbegrænsende foranstaltninger

For at nedbringe støjbidraget fra skydebanen vil jægerforbundet, inden udvidelsen tages i brug, opsætte en 2,4 x 2,4 m. vandfast krydsfinerplade, beklædt med ROCKDELTA-plader, 3 m. bag ved standpladserne til bane 1 – 4 og 6 m. bag ved standpladserne til bane 5. Der vil desuden blive etableret en 4 m. høj og 42 m. lang støjvold 30 m. bag ved standpladserne til bane 6. Dette vil medføre at det maximale støjniveau ved nærmeste beboelse bliver på 64 dB(A,I).

Holstebro Kommune  
Teknisk Forvaltningen  
Miljøafdelingen  
Rådhuset  
7500 Holstebro



Att.: fr. Lene Nees

Holstebro den, 9.marts 1999

Vedr. miljøansøgning, godkendelse af Holstebro Skydecenter,  
Miljøbeskyttelsesloven kap. 5, §33.

Jægerforbundet Holstebro v/ Bjarne Simonsen, Dyssegårdsvej 1, 7500 Holstebro  
Tlf. 97 40 61 64/ 40 20 22 77, fremsendes herved ansøgning om godkendelse af  
skydebane i.h.t. miljøbeskyttelsesloven kap.5 § 33.

Skydebanen er eksisterende.

Skydetiden tildeles efter Miljøstyrelsens vejledning nr.1/1995, figur 3, nye  
skydebaner, max støjniveau ved nærmeste beboelse 64 bB (A).

Ugentlig skydning: 4 hverdage mandag til fredag kl. 7.00 – 22.00

Lørdage: kl. 9.00 – 16.00

Stævner/ kurser/ øvelser, 4 weekender i hver af perioderne maj – august og september  
– april, med afvikling lørdag/hverdag før helligdag kl. 9.00 – 20.00 og  
søndag/helligdag kl. 9.00 – 18.00.

10 MRS. 1999

24 un

09.03.11602-2-92





Der anmodes om udkast/orientering om vilkårene i godkendelsen, inden denne udstedes.

Med venlig hilsen

Bjarne Simonsen

JÆGERFORBUNDET HOLSTEBRO  
v/ Bjarne Simonsen  
Dyssegårdsvej 1  
7500 Holstebro

Bilag.:

Støjanalyse, er fremsendt

Tegning af skydebane med placering af støjskærme, og nærmeste nabo (A)

Materialevalg og størrelse af støjskærme.



## **MATERIALEVALG TIL STØJSKÆRME.**

Vandfast krydsfiner 2,44x2,44 fastgjort på 4x4 stolper, som lydisolering

ROCKDELTA plader 3 cm. tykke, det er ud fra disse plader støjmålingen er baseret.

Placering af støjskærme:

Bane nr. 1 Spidsduer 3 m fra våbenmunding lydniveau 61,3 dB

Bane nr. 2 Venstre sideduer 3m fra våbenmunding lydniveau 61,2 dB

Bane nr. 3 Højre sideduer 3 m fra våbenmunding lydniveau 62,6 dB

Bane nr. 4 Bagduer 3 m fra våbenmunding lydniveau 62,2 dB

Bane nr. 5 Trap 6 m fra våbenmunding skærmhøjde 2,8 m og en skærmbrede

På 15 m. lydniveau 62,7 dB

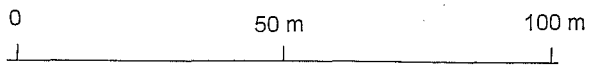
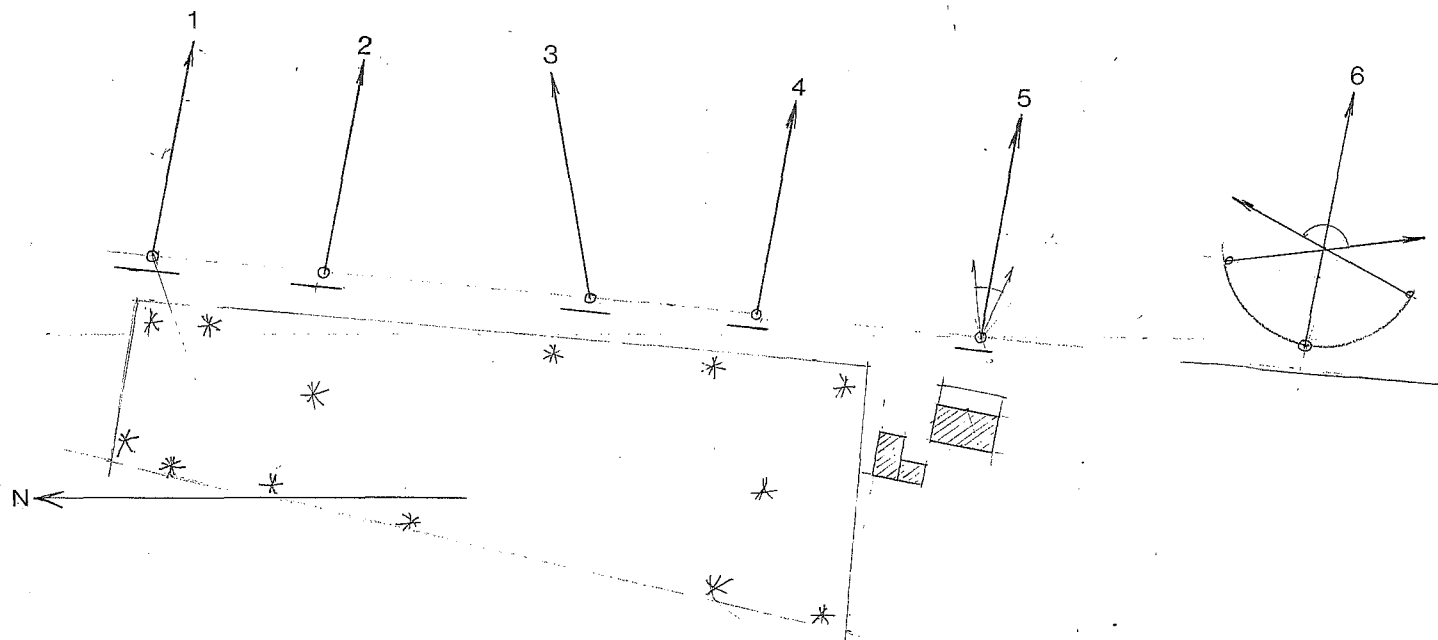
Bane nr. 6 Skeet jordvold placeret 30 m fra våbenmunding, med en højde på 4 m og med en længde på 42 m. lydniveau 63,4 dB.

Skærmene vil være anbragt så de står midt for standpladsen, d.v.s. 1,22 m bredere end standpladsen.

For jægertrap er ydre skærm også 1,22 m. bredere end yderste standplads.

For skeet er jordvold 1,5m. bredere end yderste standplads.

Beregninger og støjmåling er ud fra støjmålingsrapport side 4 beregningspunkt A.



mål 1: 1.000

1. Spidsduer
2. Venstre sideduer
3. Højre sideduer
4. Bagduer
5. Jægertrap
6. Skeet

**Jægerforbundet Holstebro**

**Bygge- og AnlægsKonsulenten**  
 Silkeborg, den 29. januar 1999



4.1

Jægerforbundet Holstebro  
v/ Formand Mads Pugholm  
Estrupvej 50, Idom  
7500 Holstebro

Dato: 03.09.1997  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Martin Berg Nielsen  
Lokal tif.: 7664

## Vedr. miljøgodkendelse af skydebanen Ringkøbingvej.

Ved ansøgning af 06.03.1997 har Jægerforbundet Holstebro v/Mads Pugholm ansøgt om miljøgodkendelse af Holstebro Skydecenter, en eksisterende skydebane på militærarealet ved Ringkøbingvej, Holstebro.

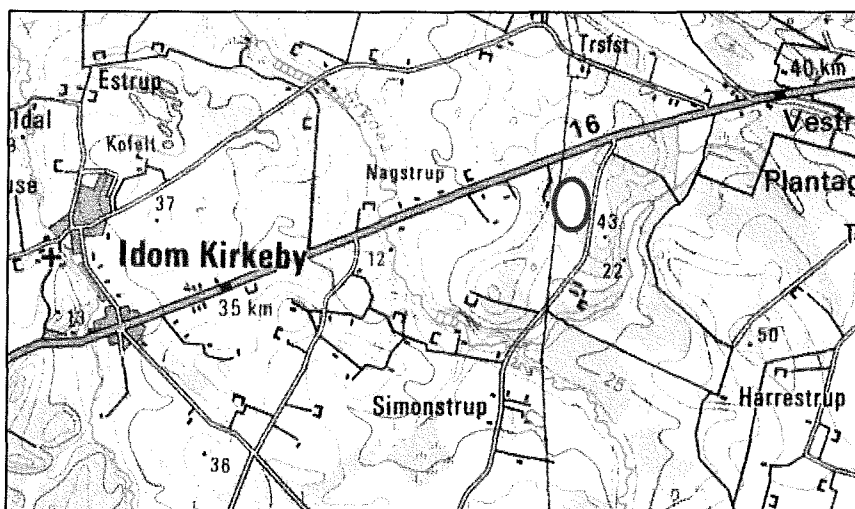
Skydebaner klassificeres i henhold til "Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed" som J 5-virksomhed hvilket indebærer at der kræves miljøgodkendelse for fortsat drift.

Ansøgningen indeholder følgende bilag

1. Ansøgning om miljøgodkendelse.
2. Lejekontrakt mellem Holstebro Skydecenter og Jydske Dragonregiment.
3. 2 stk. tegning hvor kastemaskiner og standpladser er indtegnet.
4. Støjberegning.

### Skydebanens beliggenhed

Holstebro Skydecenter ligger på Jydske Dragonregiment's areal ved Ringkøbingvej, matrikel nr. 19, Den Østlige Del, Idom, se nedenstående figur. Lejeaftale med Jydske Dragonregiment er bilagt ansøgningen.



Skydebanens placering syd for Ringkøbingvej er markeret med blå cirkel.

Området er i "Kommuneplanen for Holstebro Kommune, 1996-2008" benævnt område O8-Det åbne land og udlagt til følgende:

Området er udlagt til offentlige formål, begrænset til militært øvelsesteræn. Der kan inden for området etableres skydebane og ammunitionsdepot. Sikringszone for ammunitionsdepot må ikke række uden for området. Der er udlagt konsekvenszone for området.

### **Banens indretning**

Skydebanen er indrettet med hhv. en jagtskydebane, en traptskydebane og en skeetskydebane. Kastemaskinerne er alle fuldautomatiske og af mærket Dan-arms. Banernes placering er skitseret på et kort vedlagt ansøgning.

Jagtskydebanen er indrettet med 4 kastehuse. Kastemaskiner og standpladser er fordelt som følger:

Spidsduer	2 kastemaskiner og 1 standplads.
Venstre- /højreduer	4 kastemaskiner og 2 standpladser.
Bagduer	2 kastemaskiner og 1 standplads.

Traptskydebanen er indrettet med 3 kastemaskiner og 3 standpladser.

Skeetskydningsbanen er indrettet med 2 kastetårne med 1 kastemaskine i hver og 8 standpladser.

### **Nuværende skydetider**

På nuværende tidspunkt skydes der i perioden april til september hver tirsdag kl. 18.00-21.00. Der ansøges om 2 aftenskydninger.

Der er i år planlagt 4 konkurrencedage.

### **Råvareforbrug**

Der anvendes ca. 70.000 lerduer på årsbasis.

De mest anvendte patroner er af typen Rio Jaguar, 24 gram, hagl 7/9.

### **Støjberegning**

Som grundlag for ansøgningen har Holstebro Skydecenter fået udarbejdet en støjberegning. Beregningen er udført af firmaet "Bygge- og AnlægsKonsulenten" v. Ingeniør Ole N. Østergaard, Kildevej 10, Svejlbæk, 8600 Silkeborg.

Forudsætninger for beregningen:

- Miljøstyrelsens Vejledning nr. 2/1995 med tillæg om ændringer af udgangsværdier for haglgeværer som angivet i meddelelse fra Miljøstyrelsen d. 29. okt. 1996.
- EDB-programmet SKUDD version 3.4 D, 1996 (opdateret version).
- Afstande og koter er taget fra kort mål 1:25.000 (4 cm kort).

Resultatet af støjberegningen er en støjbelastning på 74 dB(A,I) ved den mest belastede bolig, nemlig ejendommen Lillelund, Ringkøbingvej 5 der ligger 300 m fra skydecentret.

## Godkendelse

På det foreliggende grundlag godkender Holstebro Kommunes Miljøudvalg hermed Holstebro Skydecenter beliggende på Jydske Dragonregiments arealer ved Ringkøbingvej.

Godkendelsen er meddelt i henhold til lovbekendtgørelse nr. 590 af 27. juni, 1994 og bekendtgørelse nr. 794 af 9. december, 1991 om godkendelse af listevirksomhed m. v. på følgende vilkår:

### Generelt

1. Banens indretning og drift skal ske i overensstemmelse med oplysningerne givet i ansøgning og tilhørende bilag.
2. Skydebanen må ikke ændres således at det kan medføre forøget forurening, før ændringerne er godkendt af Miljøudvalget.
3. I tilfælde af at lejemålet ophører er nærværende godkendelse ikke længere gældende.
4. Holstebro Kommune kan revidere vilkårene i virksomhedens miljøgodkendelse efter 8 års forløb, når det er miljømæssigt begrundet, jvf. § 41 i Lov om miljøbeskyttelse.

### Indretning og drift

5. Kastemaskiner skal opstilles således at nedfald af lerdUER og hagl kun sker på det lejede areal.
6. Der må kun skydes med stålhagl på banen, ligesom der kun må anvendes giffrie lerdUER

### Støj

7. Støjbelastningen ved nærmeste bolig må ikke overstige 74 dB (A,I).
8. Der må i perioden april til september skydes på to hverdagsaftner om ugen i tidsrummet 18-21
9. Der må desuden afvikles 4 stævner/kursus/øvelser om året.
10. Stævner/kursus/øvelser i weekenden skal afvikles inden for tidsrummet lørdag kl. 9-20 og søndag 9-18.
11. Der skal hvert år indsendes en plan med angivelse af, på hvilke dage og tidspunkter, der påregnes skydning i den kommende sæson. Ændringer i sæsonplanen skal meddeles tilsynsmyndigheden senest 4 uger forud for ændringen. Skydeplanen for den efterfølgende skydesæson skal være miljøafdelingen i hænde senest den 1. marts hvert år.

## Affald

12. Affald der ikke henregnes som farlige affald skal opbevares i lukkede containere og afleveres til destruktion, og i øvrigt behandles efter de retningslinier, der er fastsat i affaldsregulativer for Holstebro Kommune.

## Kontrol

13. Såfremt tilsynsmyndigheden skønner det nødvendigt skal Jægerforbundet Holstebro lade gennemfører støjmålinger eller fornyet beregninger, der godtgør at foranstående støjvilkår er overholdt.

Afgørelsen er truffet i medfør af kapitel 5 i "Miljøbestyttelsesloven", lov nr. 590 af 27. juni 1994, og kan påklages til miljøstyrelsen af ansøger, kredslægen samt privatpersoner og andre, der må antages at have individuel, væsentlig interesse i sagen.

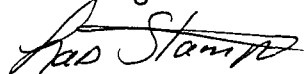
Klagefristen er 4 uger fra den dag afgørelsen er meddelt den pågældende, hvorfor klagefristens udløb er den 01.10.1997.

Såfremt en meddelt tilladelse påklages, skal klagen indsendes til miljøafdelingen, Holstebro Kommune, der derefter videresender klagen til Miljøstyrelsen.

Man gør opmærksom på, at en eventuelt fremtidig ændring eller udvidelse af skydebanen forudsætter tilladelse i henhold til "Miljøbeskyttelseslovens" § 33.

Ringkøbing amtsråd, Kredslægen, arbejdstilsynet, Jydske Dragon Regiment, samt de privatpersoner, hvis ejendom grænser ind til skydebanen er herfra underrettet om foranstående, ligesom annoncering er iværksat.

Med venlig hilsen



Lars Stampe  
Formand



Kurt Vanggaard  
Miljøchef

**Kopi af denne skrivelse er tilsendt:**

Kredslæge E. Fenger- Grøn, Rådhuset, 7500 Holstebro.

Arbejdstilsynet, Overgade 21, 7400 Herning.

Ringkøbing Amtskommune, Grundvands- og Industrimiljøafdelingen,  
Damstrædet 2, 6950 Ringkøbing.

Jydske Dragonregiment, Kasernevej 5, 7500 Holstebro.



KOPI TIL ORIENTERING

Jægerforbundet Holstebro  
v/ Mads Pugholm  
Estrupvej 50, Idom  
7500 Holstebro

MILJØSTYRELSEN

Industrikontoret

J.nr. M 131/185-0070

Ref. JJ/BKR/9

**Miljøstyrelsens afgørelse af klage over miljøgodkendelse af Holstebro Skydecenter, Ringkøbingvej, Holstebro**

Den **22 SEP. 1998**

Holstebro Kommune meddelte den 3. september 1997 miljøgodkendelse af Holstebro Skydecenter. Godkendelsen blev den 11. september 1997 påklaget af Birthe og Poul Dissing, som er nærmeste naboer til skydebanen.

**Miljøstyrelsens afgørelse**

Miljøstyrelsen ophæver Holstebro Kommunes miljøgodkendelse og sender sagen tilbage til ny behandling.

**Sagens oplysninger**

Beliggenhed

Holstebro Skydecenter er anlagt på øvelsesområdet tilhørende Jyd-ske Dragonregiment på matrikel nr. 19, Den Østlige Del, Idom, beliggende Ringkøbingvej. Området er i Kommuneplan for Holstebro Kommune udlagt til militært øvelsesområde, hvor der kan etableres skydebane og ammunitionsdepot.

Skydecentret ligger i den vestlige udkant af øvelsesområdet, og der ligger enkelte boliger i det åbne land vest for skydebanerne. Den nærmeste bolig ligger i 300 m afstand vest for skydecentret.

**23 SEP. 1998** 19 MN

09.02.11602-2-92

Miljø- og Energiministeriet  
Miljøstyrelsen  
Strandgade 29  
1401 København K

Tlf. 32 66 01 00  
Fax 32 66 04 79  
Telex 31 209 miljødk  
E-post (X-400): I=mst;  
S=Miljøstyrelsen; O=Miljøstyrelsen;  
OUI=mst; P=sdn; A=dk400; C=dk;  
E-post (Internet): mst@mst.dk  
Internet: www.mst.dk

### Banernes indretning og drift

Skydecentret har skydebaner til jagtskydning med 4 standpladser, til trapskydning med 3 standpladser og til skeetskydning med 8 standpladser. Hovedskudretningen er imod øst. Der er ikke udført støjdemning af skydebanerne.

Skydecentret er anlagt inden 1974. I henhold til sagens oplysninger er der foregået ændringer af de enkelte skydebaner, som Miljøstyrelsen skønner ikke har haft væsentlig betydning for støjforholdene, fordi hovedskudretningen ikke er ændret. Det pågældende område er ejet af forsvaret, Jydske Dragonregiment, og der er indgået en lejeaftale mellem forsvaret og Jægerforbundet Holstebro. Jægerforbundet ejer installationer på skydebanen, og har desuden opført klubhus m.v.

Skydecentret bruges af Jægerforbundet Holstebro, og har hidtil været benyttet tirsdag aften i tidsrummet kl. 18 - 21 i perioden 1. april - 30. august. I miljøgodkendelsen er der givet tilladelse til, at skydecentret kan benyttes to hverdagsaftener i tidsrummet kl. 18 - 21 samt 4 stævner/kurser/øvelser i weekends pr. år.

### Støjbelastning fra skydebanerne

Jægerforbundets Bygge- og AnlægsKonsulent Ole N. Østergaard har beregnet støjen fra Holstebro Skydecenter. Beregningerne er dokumenteret i en rapport af 27. december 1996. Der er foretaget beregning af støjniveauet ved den nærmeste bolig samt beregninger til brug for fastlæggelse af støjkonsekvensområdet omkring skydecentret.

Det fremgår af beregningerne, at støjniveauet ved den nærmeste bolig, Ringkøbingvej 5, som samtidig er den mest støjbelastede bolig, er 74,7 dB. Dette resultat er i rapportens konklusion fejlagtigt afskåret til 74 dB. Bortset herfra har Miljøstyrelsen ikke konstateret fejl i beregningsresultatet.

### **Klagernes bemærkninger**

Birthe og Poul Dissing anfører, at de er generet af støjen fra skydebanerne, og at de ikke kan acceptere, at skydetiden udvides fra én til to aftener pr. uge. Desuden refererer de en udtalelse af 9. september fra Midtjyllands Pelsdyravlerforening, hvoraf det fremgår at skudstøjen kan påvirke dyrene i den minkfarm, som Birthe og Poul Dissing ejer, og som ligger 150 - 200 m fra skydebanen. Midtjyllands Pelsdyravlerforening skønner, at øgningen af skudaktiviteten fra én til to aftener pr. uge kan stresser dyrene, hvilket kan medføre tab.

## Miljøstyrelsens bemærkninger

Til klagernes bemærkning om støjbelastning af deres minkfarm skal Miljøstyrelsen bemærke, at støjbelastningen fra skydebaner som den altovervejende hovedregel vurderes i forhold til støjniveauet ved den mest belastede bolig. I særlige tilfælde kan der sættes supplerende støjvilkår til beskyttelse af støjfølsomme rekreative naturområder. De vejledende støjgrænser, som fremgår af Miljøstyrelsens vejledning nr. 1/1995 "Skydebaner" (skydebanevejledningen), er udtryk for afvejningen af en lang række hensyn, og der tages normalt ikke særhensyn til husdyrhold.

Udgangspunktet for vurdering af støjbelastningen fra eksisterende skydebaner er de vejledende støjgrænser for nye skydebaner. Det er beskrevet i skydebanevejledningen på side 22. Hvis der kan fremlægges veldokumenterede teknisk/økonomiske grunde for, at det ikke aktuelt er muligt at overholde disse støjgrænser ved brug af mindst forurenende teknologi eller de bedste forureningsbegrænsende foranstaltninger, kan der tildeles øget skydetid inden for videre rammer for eksisterende skydebaner, som er beskrevet i skydebanevejledningen på side 32 - 33.

Det højeste støjniveau, der tillades for nye skydebaner, er 70 dB. Med dette niveau kan der skydes på 3 hverdage i dagperioden og én hverdagsaften til kl. 22. For eksisterende skydebaner kan der med et støjniveau på op til 75 dB tillades skydning på op til 2 hverdagsaftener. Holstebro Skydecenter giver et støjniveau på 75 dB ved den mest støjbelastede bolig.

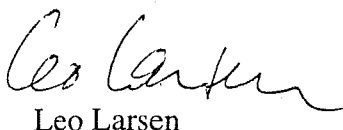
Holstebro Skydecenter er i skydebanevejledningen nævnt som et muligt skydecenter. For en række skydebaner og -centre giver vejledningen mulighed for en længere skydetid end for øvrige skydebaner. En af forudsætningerne for, at kommunen kan tildele en skydebane denne status er, at der er foretaget eller planlagt omkostningskrævende støjdæmpende foranstaltninger ud over det normale.

Der er ikke i forbindelse med ansøgningen om miljøgodkendelse beskrevet, hvilke muligheder der er for at dæmpe støjen fra skydebanerne og de økonomiske konsekvenser. Miljøstyrelsen skønner, at der er mulighed for at dæmpe støjen ved de mest belastede boliger ved at opføre enkle støjafskærmninger, fordi der skydes i retninger væk fra boligerne. Idet der ikke er foretaget støjdæmpning, er der efter Miljøstyrelsens opfattelse ikke grundlag for at tillade en udvidelse af den hidtil benyttede skydetid.

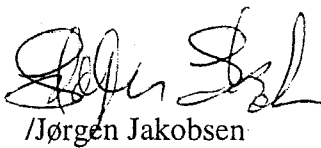
Miljøstyrelsen finder, at godkendelsen er givet på et mangelfuldt grundlag, fordi det ikke er belyst hvilke muligheder, der foreligger for at dæmpe støjen. Desuden er godkendelsens vilkår 7, som indeholder et støjvilkår på 74 dB, ikke opfyldt, da beregningerne påviser at støjbelast-

ningen ved nærmeste bolig er 75 dB. På denne baggrund vil Miljøstyrelsen ophæve godkendelsen og sende sagen tilbage til Holstebro Kommune til ny behandling.

Med venlig hilsen



Leo Larsen



/Jørgen Jakobsen

### **Klageadgang**

Miljøstyrelsens afgørelse kan påklages til Miljøklagenævnet, såfremt det drejer sig om større eller principielle afgørelser. Dette fremgår af miljøbeskyttelseslovens § 103, stk. 1 nr. 2, jf. bilag A.

Klageberettiget er den afgørelsen retter sig til og enhver, der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald. Desuden kan amter og kommuner klage efter de nærmere bestemmelser i § 107 jf. § 98.

Endvidere kan de landsdækkende organisationer, der er nævnt i lovens § 99, klage i det omfang de er tillagt klageret vedrørende den konkrete afgørelse.

Klagens skal være skriftlig og sendes til:

**Miljøklagenævnet, Frederiksborggade 15, 1360 København K**

Klagefristen er 4 uger fra afgørelsen er meddelt. Sagen skal derfor være Miljøklagenævnet i hænde senest den

**21 OKT. 1998**

Eventuel retssag ved de almindelige domstole skal være anlagt inden 6 måneder, efter at afgørelsen eller beslutningen er meddelt.

Til orientering:

Holstebro Kommune, Teknisk Forvaltning, Kirkestræde 2, 7500 Holstebro

Ole N. Østergaard, Kildevej 10, Svejbæk, 8600 Silkeborg

Birthe og Poul Dissing, Ringkøbingvej 5, 7500 Holstebro

Erhardt Pedersen, Ringkøbingvej 2, 7500 Holstebro

Hans Hornstrup, Ringkøbingvej 7, 7500 Holstebro

Karin Birkkjær Madsen, Ringkøbingvej 9, 7500 Holstebro

Jydske Dragonregiment, Kasernevej 5, 7500 Holstebro

**Klagemulighed til Miljøklagenævnet**

Der kan i almindelighed ikke klages over de afgørelser, som Miljøstyrelsen træffer som klagemyndighed efter miljøbeskyttelsesloven.

Større eller principielle afgørelser kan dog påklages til Miljøklagenævnet, jf. miljøbeskyttelseslovens § 103, stk. 1 nr. 2.

Miljøbeskyttelseslovens § 103 er sålydende:

Til Miljøklagenævnet kan påklages

- 1) afgørelser truffet af miljøministeren eller efter bemyndigelse af en styrelse i medfør af §§ 25 eller 82 og
- 2) større eller principielle afgørelser truffet af ministeren eller af en styrelse efter bemyndigelse i medfør af kapitel 5, hvis disse vedrører listevirksomheder, eller i medfør af §§ 28 og 30, hvis disse vedrører en erhvervsvirksomheds eller en kommunes spildevandsanlæg.

stk.2. Miljøklagenævnet afgør selv spørgsmålet vedrørende nævnets kompetence.

Miljøbeskyttelseslovens forarbejder indeholder bl.a. følgende eksempler på større eller principielle afgørelser:

- Afgørelser, hvor hensynet til væsentlige miljø- og eller naturværdier skal afvejes mod andre væsentlige beskyttelsesværdige interesser, herunder afgørelser af særligt vidtrækkende økonomisk betydning for samfundet eller for afgørelsens adressat.
- Afgørelser, der rejser spørgsmål om den rigtige anvendelse af en lovregel eller skønnes at få afgørende betydning for samfundet eller den administrative praksis.
- Afgørelser, der kan få indflydelse på et væsentligt antal yderligere sager eller på andre væsentlige sager.

I skrivelsen bør klageren redegøre for, hvilke forhold der efter klagerens opfattelse kan begrunde, at Miljøklagenævnet tager sagen op til behandling.

Klageren vil sammen med sagens myndigheder og parter modtage meddelelse fra Miljøklagenævnet om, hvorvidt nævnet vil optage sagen til behandling.



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Jægerforbundet Holstebro  
v/ Bjarne Simonsen  
Dyssenegårdsvej 1  
7500 Holstebro

Dato: 20.04.99  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Lene Skov Nees  
Tlf.: 9611 7665


Vedr. tilladelse til at påbegynde etablering af støjbegrænsende foranstaltninger.

Jægerforbundet Holstebro har i skrivelse af 13. april 1999 ansøgt om tilladelse til, at påbegynde etablering af støjbegrænsende foranstaltninger, i forbindelse med behandling af en ny miljøgodkendelse til skydebanen på Ringkøbingvej.

Miljøafdelingen giver hermed tilladelse til det ansøgte under henvisning til miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 2. Der skal gøres opmærksom på at bygge- og anlægsarbejder sker på bygherres ansvar.

Spørgsmål til det ansøgte kan rettes til Lene Skov Nees på tlf. 9611 7665.

Med venlig hilsen

  
Kurt Vanggaard  
Miljøchef

  
Lene Skov Nees  
Miljøingeniør

Holstebro Kommune  
Teknisk Forvaltning  
Miljøafdelingen  
Rådhuset  
7500 Holstebro



Att. Lene Nees

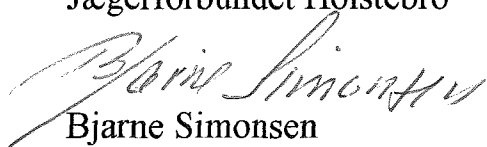
Holstebro den, 13. april 1999

Hermed ansøges om tilladelse til at påbegynde etablering af støjvold og støjskærm, på vor skydebane på Ringkøbingvej, inden at den endelige miljøgodkendelse foreligger.

Det er en fejl i forslag til miljøgodkendelsen, på side 5 under punkt 2, banens indretning, Trapskydning er indrettet med 1 kastemaskine og 5 standpladser, men det giver ikke flere skud eller større belastning da der er kun en mand som kan skyde af gangen.

Med venlig hilsen

Jægerforbundet Holstebro

  
Bjarne Simonsen

13 APR. 1999

25 LN

09.02.11602-292





## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Poul Dissing  
Ringkøbingvej 5  
7500 Holstebro

Dato: 25.03.1998  
J. nr.: 09.02.11G02-2-92  
Henv. til: Martin Berg Nielsen  
Tlf.: 9611 7664

Vedr. skydetider

Hermed fremsendes det planlagte skydeprogram for Skydebanen, Ringkøbingvej.

Hvis ovenstående giver anledning til spørgsmål eller bemærkninger, er du velkommen til at kontakte Holstebro Kommune for uddybende kommentarer. Du skal ringe til Martin Berg Nielsen på tlf. 9611 7664.

Med venlig hilsen

  
Kurt Vanggaard  
Miljøchef

  
Martin Berg Nielsen  
Miljøingeniør

## Skydetider for skydebanen Ringkøbingvej 1997

April		Maj		Juni		Juli		August		September	
On 1		Fr 1		M 1		On 1		Lø 1		Ti 1	
To 2		Lø 2		Ti 2	Træning 18.30-21.00	To 2		Sø 2		On 2	Uøvede 18.30-21.00
Fr 3		Sø 3		On 3		Fr 3		M 3		To 3	
Lø 4		Ma 4		To 4		Lø 4		Ti 4	Træning 18.30-21.00	Fr 4	
Sø 5		Ti 5	Træning 18.30-21.00	Fr 5		Sø 5		On 5		Lø 5	
M 6		On 6		Lø 6	Stævne hele dagen	Ma 6		To 6		Sø 6	
Ti 7	Træning 18.00-21.00	To 7		Sø 7		Ti 7	Træning 18.30-21.00	Fr 7		M 7	
On 8		Fr 8		M 8	Firma 18.30-21.00	On 8		Lø 8		Ti 8	
To 9		Lø 9		Ti 9	Træning 18.30-21.00	To 9		Sø 9		On 9	
Fr 10		Sø 10		On 10		Fr 10		M 10	Firma 18.30-21.00	To 10	
Lø 11		Ma 11		To 11		Lø 11		Ti 11	Træning 18.30-21.00	Fr 11	
Sø 12		Ti 12	Træning 18.30-21.00	Fr 12		Sø 12		On 12		Lø 12	
M 13		On 13		Lø 13		Ma 13		To 13		Sø 13	
Ti 14	Træning 18.00-21.00	To 14		Sø 14		Ti 14	Træning 18.30-21.00	Fr 14		M 14	
On 15		Fr 15		M 15		On 15		Lø 15		Ti 15	
To 16		Lø 16		Ti 16	Træning 18.30-21.00	To 16		Sø 16		On 16	
Fr 17		Sø 17		On 17		Fr 17		M 17		To 17	
Lø 18		Ma 18		To 18		Lø 18		Ti 18	Træning 18.30-21.00	Fr 18	
Sø 19		Ti 19	Træning 18.30-21.00	Fr 19		Sø 19		On 19	Uøvede 18.30-21.00	Lø 19	
M 20		On 20		Lø 20		Ma 20		To 20		Sø 20	
Ti 21	Træning 18.00-21.00	To 21		Sø 21		Ti 21	Træning 18.30-21.00	Fr 21		M 21	
On 22	Uøvede 18.00-21.00	Fr 22		M 22		On 22		Lø 22		Ti 22	
To 23		Lø 23		Ti 23	Træning 18.30-21.00	To 23		Sø 23		On 23	
Fr 24		Sø 24		On 24		Fr 24		M 24	Firma 18.30-21.00	To 24	
Lø 25		Ma 25	Firma 18.30-21.00	To 25		Lø 25		Ti 25	Træning 18.30-21.00	Fr 25	
Sø 26		Ti 26	Træning 18.30-21.00	Fr 26		Sø 26		On 26		Lø 26	
M 27		On 27		Lø 27		Ma 27		To 27		Sø 27	
Ti 28	Træning 18.00-21.00	To 28		Sø 28		Ti 28	Træning 18.30-21.00	Fr 28		M 28	
On 29	Uøvede 18.00-21.00	Fr 29		M 29		On 29		Lø 29		Ti 29	
To 30		Lø 30		Ti 30	Træning 18.30-21.00	To 30		Sø 30		On 30	
		Sø 31				Fr 31		M 31			



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Jægerforbundet Holstebro  
v/ Formand Mads Pugholm  
Estrupvej 50, Idom  
7500 Holstebro


Dato: 25.03.1998  
J. nr.: 09.02.11G02-2-92  
Henv. til: Martin Berg Nielsen  
Tlf.: 9611 7664

### Vedr. skydetider

Hermed fremsendes det planlagte skydeprogram for Skydebanen, Ringkøbingvej.

Hvis ovenstående giver anledning til spørgsmål eller bemærkninger, er du velkommen til at kontakte Holstebro Kommune for uddybende kommentarer. Du skal ringe til Martin Berg Nielsen på tlf. 9611 7664.

Med venlig hilsen

  
Kurt Vanggaard  
Miljøchef

  
Martin Berg Nielsen  
Miljøingeniør

## Skydetider for skydebanen Ringkøbingvej 1997

April		Maj		Juni		Juli		August		September	
On 1		Fr 1		M 1		On 1		Lø 1		Ti 1	
To 2		Lø 2		Ti 2	Træning 18.30-21.00	To 2		Sø 2		On 2	Uøvede 18.30-21.00
Fr 3		Sø 3		On 3		Fr 3		M 3		To 3	
Lø 4		Ma 4		To 4		Lø 4		Ti 4	Træning 18.30-21.00	Fr 4	
Sø 5		Ti 5	Træning 18.30-21.00	Fr 5		Sø 5		On 5		Lø 5	
M 6		On 6		Lø 6	Stævne hele dagen	Ma 6		To 6		Sø 6	
Ti 7	Træning 18.00-21.00	To 7		Sø 7		Ti 7	Træning 18.30-21.00	Fr 7		M 7	
On 8		Fr 8		M 8	Firma 18.30-21.00	On 8		Lø 8		Ti 8	
To 9		Lø 9		Ti 9	Træning 18.30-21.00	To 9		Sø 9		On 9	
Fr 10		Sø 10		On 10		Fr 10		M 10	Firma 18.30-21.00	To 10	
Lø 11		Ma 11		To 11		Lø 11		Ti 11	Træning 18.30-21.00	Fr 11	
Sø 12		Ti 12	Træning 18.30-21.00	Fr 12		Sø 12		On 12		Lø 12	
M 13		On 13		Lø 13		Ma 13		To 13		Sø 13	
Ti 14	Træning 18.00-21.00	To 14		Sø 14		Ti 14	Træning 18.30-21.00	Fr 14		M 14	
On 15		Fr 15		M 15		On 15		Lø 15		Ti 15	
To 16		Lø 16		Ti 16	Træning 18.30-21.00	To 16		Sø 16		On 16	
Fr 17		Sø 17		On 17		Fr 17		M 17		To 17	
Lø 18		Ma 18		To 18		Lø 18		Ti 18	Træning 18.30-21.00	Fr 18	
Sø 19		Ti 19	Træning 18.30-21.00	Fr 19		Sø 19		On 19	Uøvede 18.30-21.00	Lø 19	
M 20		On 20		Lø 20		Ma 20		To 20		Sø 20	
Ti 21	Træning 18.00-21.00	To 21		Sø 21		Ti 21	Træning 18.30-21.00	Fr 21		M 21	
On 22	Uøvede 18.00-21.00	Fr 22		M 22		On 22		Lø 22		Ti 22	
To 23		Lø 23		Ti 23	Træning 18.30-21.00	To 23		Sø 23		On 23	
Fr 24		Sø 24		On 24		Fr 24		M 24	Firma 18.30-21.00	To 24	
Lø 25		Ma 25	Firma 18.30-21.00	To 25		Lø 25		Ti 25	Træning 18.30-21.00	Fr 25	
Sø 26		Ti 26	Træning 18.30-21.00	Fr 26		Sø 26		On 26		Lø 26	
M 27		On 27		Lø 27		Ma 27		To 27		Sø 27	
Ti 28	Træning 18.00-21.00	To 28		Sø 28		Ti 28	Træning 18.30-21.00	Fr 28		M 28	
On 29	Uøvede 18.00-21.00	Fr 29		M 29		On 29		Lø 29		Ti 29	
To 30		Lø 30		Ti 30	Træning 18.30-21.00	To 30		Sø 30		On 30	
		Sø 31				Fr 31		M 31			

# NOTAT

TIL: sagen

J.NR.: 09.02.11602-2-92

VEDR.: godkendelse af skydebane

DATO: 01.12.1998

Jeg har d.d.d talt med en fra skydebanen Ringkøbingvej angående en fornyet ansøgning om miljøgodkendelse.

Vi aftalte, at den nye ansøgning indeholder økonomiske betragtninger om hvad det indebærer, at støjdæmpe til 70 dB.

Desuden vil der være en beregning på en støjvold over imod Ringkøbingvej 5 visende støjreduktionen samt de økonomiske konsekvenser.

Martin, Miljø



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Jægerforbundet Holstebro  
v/ Mads Pugholm  
Estrupvej 50, Idom  
7500 Holstebro

Dato: 20.10.1998  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Martin Berg Nielsen  
Tlf.: 9611 7664

### Vedr. fornyet ansøgning om Miljøgodkendelsen

Med henvisning til fornyet ansøgning om miljøgodkendelse har Miljøafdeligen følgende kommentarer:

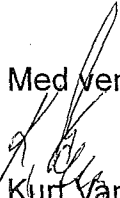
Skydebaner skal som udgangspunkt overholde grænseværdierne gældende for nye skydebaner (70 dB). Kan dette ikke lade sig gøre, kan man anvende retninglinerne for eksisterende skydebaner, under forudsætning af at der redegøres for de økonomiske konsekvenser der er forbundet med en given støjdemping. Denne redegørelse skal indeholde dokumentation for støjniveauet efter gennemførelse af støjdempingen.


Miljøafdeligen vil så i samråd med Jægerforbundet fastlægge en handlingsplan for gennemførelse af forskellige støjdempinge. Denne handlingsplan vil blive indskrevet i den nye miljøgodkendelsen.

Er ovenstående opfyldt, kan kommune give tilladelse til 2 aftenskydninger, med et støjniveau på 75 dB.

Er der behov for yderligere oplysninger er du velkommen til at kontakte Miljøafdeligen. Du kan kontakte Martin Berg Nielsen på tlf. nr. er 9611 7664.

Med venlig hilsen

  
Kurt Vanggaard  
Miljøchef

  
Martin Berg Nielsen  
Miljøingeniør

### TEKNISK FORVALTNING

Miljøafdeligen

Rådhuset . 7500 Holstebro . Tlf: 9611 7500 . Fax: 9611 7602  
Hjemmeside: [www.Holstebro.dk](http://www.Holstebro.dk) . E-post [Teknisk.Forvaltning@Holstebro.dk](mailto:Teknisk.Forvaltning@Holstebro.dk)



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Jægerforbundet Holstebro  
v/ Mads Pugholm  
Estrupvej 50, Idom  
7500 Holstebro

Dato: 01.10.1999  
J. nr.: 09.02.11G0  
Henv. til: Martin Berg Nielse  
Tlf.: 9611 766

### Vedr. miljøgodkendelse

Med henvisning til Miljøstyrelsens afgørelse a 22.09.1998 gøres opmærksom på, at skydebanens miljøgodkendelse a 03.09.1997 er ophævet. Der skal derfor udarbejdes en ny godkendelse på baggrund af en ny ansøgning.


Jeg vil gerne opfordre til at vi holder et møde for at aftale nærmere om den videre behandling af en fornyet miljøgodkendelse.

Jeg forventer, at du kontakter mig så vi kan aftale et tidspunkt.

Hvis ovenstående giver anledning til spørgsmål eller bemærkninger, er du velkommen til at kontakte Holstebro Kommune for uddybende kommentarer. Du skal ringe til Martin Berg Nielsen på tlf. 9611 7664.

Med venlig hilsen

  
Kurt Vanggaard  
Miljøchef

  
Martin Berg Nielsen  
Miljøingeniør

### TEKNISK FORVALTNING

Miljøafdelingen

Rådhuset . 7500 Holstebro . Tlf: 9611 7500 . Fax: 9611 7602  
Hjemmeside: [www.Holstebro.dk](http://www.Holstebro.dk) . E-post [Teknisk.Forvaltning@Holstebro.dk](mailto:Teknisk.Forvaltning@Holstebro.dk)



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Jægerforbundet Holstebro  
v/ Formand Mads Pugholm  
Estrupvej 50, Idom  
7500 Holstebro

Dato: 17/3-1998  
J. nr.: 09.02.11G02-2-92  
Henv. til: Martin Berg Nielsen  
Tlf.: 9611 7664

Vedr. skydebanen, Ringkøbingvej 5, Holstebro

Jeg har d. d. talt med Jørgen Jacobsen vedr. Miljøstyrelsens behandling af klagesagen. Han oplyste, at sagen forventes færdigbehandlet i løbet af sommeren 1998.

Holstebro Kommunes Miljøafdeling anbefaler, at der ikke ændres på skydebanens skydepladser, så længe Miljøstyrelsen ikke har truffet en afgørelse.

Idet jeg endnu ikke har modtaget besked om de planlagte skydetider, anmoder jeg hermed om, at disse fremsendes.

Hvis ovenstående giver anledning til spørgsmål eller bemærkninger, er du velkommen til at kontakte Holstebro Kommune for uddybende kommentarer. Du skal ringe til Martin Berg Nielsen på tlf. 9611 7664.

Med venlig hilsen

  
Kurt Vanggaard  
Miljøchef

  
Martin Berg Nielsen  
Miljøingeniør



.....  
**MILJØ & ENERGI**  
MINISTERIET

Poul Dissing  
Ringkøbingvej 5  
7500 Holstebro

MILJØSTYRELSEN

Modt	17/10-92	Dok. nr.	16
KL-nummer			
T.F.	09.02.11602-2-92		

Industrikontoret

J.nr. M 131/185-0070

Ref. LS/9

**Klage over miljøgodkendelse af Skydebane på Ringkøbingvej 5, Holstebro.**

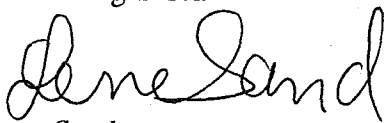
Den 16 OKT. 1997

Til orientering skal det herved meddeles, at Miljøstyrelsen fra Holstebro Kommune har modtaget Deres klage i ovennævnte sag.

Miljøstyrelsen vil efter en nærmere vurdering vende tilbage til sagen.

Miljøstyrelsen har samtidig orienteret Holstebro Kommune og Jægerforbundet Holstebro v/formand Mads Pugholm.

Med venlig hilsen

  
Lene Sand

*Jørgen Jacobsen*

Miljø- og Energiministeriet  
Miljøstyrelsen  
Strandgade 29  
1401 København K

Tlf. 32 66 01 00  
Fax 32 66 04 79  
Telex 31 209 miljodk  
E-mail (X-400): I=mst;  
S=Miljoestyrelsen;O=Miljoestyrelsen;OU1  
=mst;P=sdn;A=dk400;C=dk;  
E-mail (Internet): mst@mst.dk



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Jægerforbundet Holstebro  
v/ Formand Mads Pugholm  
Estrupvej 50, Idom  
7500 Hostebro

Dato: 03.10.1997  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Martin Berg Nielsen  
Tlf.: 9611 7664

KOPI


### Vedr. klage over miljøgodkendelse

I klageperioden har Holstebro Kommunes Miljøafdeling modtaget en klage over miljøgodkendelsen af skydebanen Ringkøbingvej tilhørende Jægerforbundet Holstebro. Klagen er indsendt af ejeren af ejendommen Ringkøbingvej 5, og der klages over, at skydetiden udvides fra 1 aftenskydning til 2 aftenskydninger.

Idet klageperioden nu er udløbet, er sagen videresendt til Miljøstyrelsen til styrelsens afgørelse.

Er der behov for uddybende kommentarer, er De velkommen til at rette henvendelse til Holstebro Kommunes Miljøafdeling, Martin Berg Nielsen, tlf 9611 7664

Med venlig hilsen

  
Kurt Vanggaard  
Miljøchef

  
Martin Berg Nielsen  
Miljøingeniør



HOLSTEBRO KOMMUNE

KOPI

4.1

Miljøstyrelsen  
Industrikontoret  
Strandgade 29  
1401 København K

Dato: 03.10.1997  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Martin Berg Nielsen  
Tlf.: 9611 7664

Vedr. klage over miljøgodkendelse

Holstebro Kommunes Miljøudvalg meddelte d. 01.09.1997 miljøgodkendelse af skydebanen Ringkøbingvej. I klageperioden modtog miljøafdelingen en klage fra skydebanens nabo. I det klageperioden nu er udløbet, fremsendes sagen hermed til styrelsens videre behandling.

Holstebro Kommunes Miljøafdeling har følgende bemærkninger:

Miljøgodkendelsen er meddelt i henhold til Miljøstyrelsens vejledning, nr. 1 1995. Ud fra en støjberegning er støjbelastningen ved den mest støjbelastede bolig (klager bolig) bestemt til 75 dB(A). Herved er det maksimale antal aftenskydninger bestemt til 2 aftener. I det der er ansøgt om 2 aftener, er der i miljøgodkendelsen meddelt tilladelse til disse 2 aftenskydninger. På nuværende tidspunkt skydes der en aften om ugen.

Klagers ejendom ligger 300 m fra skydebanen. På klagers ejendom er etableret en minkfarm, der ligger nærmere skydebanen. Minkfarmen er etableret i 1985, og i 1995 blev antallet af mink stærkt reduceret for igen at starte op i 1996. Afstanden fra minkfarm til skydebanen er ca. 200 m.

Er der behov for uddybende kommentarer, er De velkommen til at rette henvendelse til Holstebro Kommunes Miljøafdeling, Martin Berg Nielsen, tlf 9611 7664.

Med venlig hilsen

  
Kurt Vanggaard  
Miljøchef

  
Martin Berg Nielsen  
Miljøingeniør

Bilag: Sagens akter



HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1  
Poul Dissing  
Ringkøbingvej 5  
7500 Holstebro

FOTOKOPI

Dato: 18.09.1997  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Martin Berg Nielsen  
Tlf.: 9611 7664

Vedr. klage over miljøgodkendelse

Holstebro Kommune har d. 15.09.1997 modtaget Deres klage over miljøgodkendelsen af Skydebanen Ringkøbingvej.

Klagen vil blive videresendt til behandling i Miljøstyrelsen umiddelbart efter klagefristens udløb.

Med venlig hilsen

  
Kurt Vanggaard  
Miljøingeniør

  
Martin Berg Nielsen  
Miljøingeniør

Teknisk Forvaltning. Miljøafdelingen

11. september 1997

Vedr. Miljøgodkendelse af skydebanen ved Ringkøbingvej.

1.

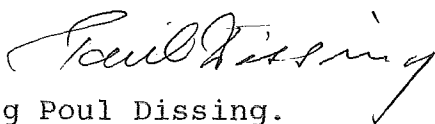
Trods egen interesse for den sport, der udøves på skydebanen, vil vi ikke kunne acceptere, at denne aktivitet, udvides til to aftener ugentlig. Perioden, april til august, er den tid, hvor der er mulighed for at nyde ophold udendørs, evt. sammen med gæster. Disse aktiviteter har vi kunnet planlægge uden om disse tirsdag aftener. Det er væsentlige begrænsninger, der pålægges os, med yderligere en aften med skydning.

2.

Skydebanen er ca. 150 m. fra vores minkfarm.  
Se udtalelse.

Vi vil forbeholde os ret til krav om erstatning, i de tilfælde, hvor støj fra skydebanen, er årsag til tab på minkproduktionen

Venlig hilsen



Birthe og Poul Dissing.

telf. 97421143 og 21421143

15/9 1997 12 MN

09.02.11 G02-2-92



# MIDTJYLLANDS PELSDYRAVLERFORENING

Herringvej 112 C - Tvis, 7500 Holstebro  
Tlf. 07 43 55 99 - Giro 6 06 82 94

Poul Dissing  
Ringkøbingvej 5  
7500 Holstebro

Holstebro, den  
Holstebro d. 9. september 1997

Udtalelse vedr. miljøgodkendelse af skydebane på Ringkøbingvej.  
=====

Efter at teknisk forvaltning i Holstebro Kommune har meddelt miljøgodkendelse til skydebanen på Ringkøbingvej, skal der udtales følgende:

Mink er rimelig tolerante overfor støj, vel og mærket støj de er bekendt med. På farmen anvendes fodermaskiner, traktorer og andet mekanisk og støjende udstyr uden problemer.

De gange der er set problemer med støj på minkfarme er typisk i forbindelse med militære øvelser, overflyvning med helikopter, lavtflyvende militærfly eller skydning med øvelsesammunition tæt ved farmen. Det drejer sig vel og mærket om pludselig opstået og meget høj støj. Skydning på en skydebane vil jeg henregne under denne kategori, specielt når den er placeret i en afstand af kun 150-200 meter fra minkhallerne uden nogen form for skærmende støjvold.

De gange der er set skader på minkfarme, er i den meget kritiske drægtigheds-, hvalpnings- og tidlige diegivningsperiode fra d. 15/3 til d. 1/6, hvor den sidste uge af april og den første uge af maj er den mest følsomme periode.

Skaderne består i at tæverne bliver stressede og dermed meget urolige. Det kan resultere i spontane aborter, samt at tæven i frustration slæber rundt med hvalpene i munden, og i grelle tilfælde kan det resultere i at tæven afliver hele kullet.

Da skydningerne foregår om aftenen, kan der ske det, at tæven slæber hvalpene ud i buret fra den lune redekasse, får de ikke hentet hvalpene ind igen til natten, risikerer vi at hvalpene dør af kulde (minkhvalpe er først i stand til at regulere deres legemes temperatur når de er 5-7 uger gamle).

En øgning af den nuværende skydning fra 1 aften pr. uge til 2 aftener pr. uge kan påvirke tævernes stress niveau, og i værste fald kan det resultere i nogle af de ovenfor nævnte skader.

15/9 1997 11 MN

09.02.11G02-2-92

Såfremt miljøgodkendelsen gennemføres som anført i tilladelsen, med de dermed øgede gener for minkfarmen, kræves der at foreningen bag driften af skydebanen (jagtforeningen) giver tilsagn om, til hver en tid, at erstatte de tab som skydningen eventuelt vil påføre minkfarmen.

Med venlig hilsen



Hans-Jørgen Risager  
Pelsdyrkonsulent



## HOLSTEBRO KOMMUNE

### UDSKRIFT

Miljøudvalget den 1. september 1997

2.

MA-KL09.02.11G02 MN - MU

#### **Miljøgodkendelse af skydebanen Ringkøbingvej.**

##### Sagsfremstilling

Forelæggelse af forslag til miljøgodkendelse af jagtskydebane tilhørende Jægerforbundet Holstebro. Banen er en eksisterende skydebane beliggende på Jydske Dragonregiments arealer ved Ringkøbingvej.

##### Indstilling

Miljøafdelingen indstiller, at forslaget godkendes.

##### Bilag

Forslag til miljøgodkendelse.

##### Beslutning

Indstillingen tiltrådt.





## HOLSTEBRO KOMMUNE

### Miljøgodkendelse af skydebanen Ringkøbingvej.

Holstebro Kommunes miljøudvalg har d. 01.09.1997 meddelt godkendelse efter miljøbeskyttelsesloven til en jagtskydebane tilhørende Jægerforbundet Holstebro. Banen er placeret på Jydske Dragonregiments arealer ved Ringkøbingvej, på matrikel nr. 19, Den Østlige Del, Idom. Skydebanen er en eksisterende skydebane.

Miljøgodkendelsen ligger til gennemsyn på Teknisk Forvaltning, Miljøafdelingen, Holstebro Kommune, Kirkestrædet 11, 7500 Holstebro.

Klageberettiget er enhver, der må antages at have en individuel væsentlig interesse i sagens udfald, og eventuel klage skal inden 4 uger fra ovennævnte dato indsendes til Teknisk Forvaltning, Miljøafdelingen, der derefter videresender klagen til Miljøstyrelsen.

---

til annoncering i dagbladet, onsdag d. 03.09.1997.

  
Martin Berg Nielsen, Miljøafdelingen

gemt som side 2 i dokumentet:

\*\*\tekniskforvaltning\miljøafdeling\virksomheder\godkendelser  
\Ringkøbingvej, Miljøgodkendelse, dagsorden, mn1.



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Poul Dissing  
Ringkøbingvej 5  
7500 Holstebro

FOTOKOPI

Dato: 03.09.1997.  
J. nr.: 09.02.11G02.  
Henv. til: Martin Berg Nielsen  
Lokal tlf.: 5212

Vedr: Miljøgodkendelse til skydebanen Ringkøbingvej.


Holstebro Kommunes Miljøudvalg har den 01.09.1997 meddelt godkendelse efter miljøbeskyttelsesloven til skydebanen Ringkøbingvej til drift af en eksisterende skydebane på Jydske Dragonregiment's areal på matrikel nr. 19, Den Østlige Del, Idom.

Godkendelsen ligger til gennemsyn på Teknisk Forvaltning, Miljøafdelingen, Holstebro Kommune, Kirkestræde 11, 7500 Holstebro.

Klageberettiget er enhver, der må antages at have en individuel væsentlig interesse i sagens udfald, og eventuel klage skal inden 4 uger fra ovennævnte dato indsendes til Teknisk Forvaltning, Miljøafdelingen, der derefter videresender klagen til Miljøstyrelsen.

I henhold til kap. 10 § 74 i Lov nr. 590 af 27. juni 1994, meddeles ovenstående til Deres orientering.

Med venlig hilsen

  
Kurt Vahggaard  
Miljøchef

  
Martin Berg Nielsen  
Miljøingeniør



HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Kredslæge E. Fenger- Grøn  
Rådhuset  
7500 Holstebro.

FOTOKOPI

Dato: 03.09.1997  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Martin Berg Nielsen  
Lokal tf.: 7664

FØLGESKRIVELSE:

- Ifølge aftale
- Til orientering
- Til godkendelse
- Ring venligst herom
- Bemærkninger ønskes
- Tilbagesendes med tak for lån
- Sendes til fax nr.
- Antal sider inkl. Denne
- Bemærkninger:

Forslag til miljøgodkendelse til orientering. Godkendelsen er behandlet af

Miljøudvalget d. 01.09.1997, og klagefristen udløber d. 01.10.1997.

Med venlig hilsen

Martin Berg Nielsen  
Miljøingeniør



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1  
Arbejdstilsynet  
Overgade 21  
7400 Herning.

FOTOKOPI

Dato: 03.09.1997  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Martin Berg Nielsen  
Lokal tlf.: 7664

### FØLGESKRIVELSE:

- Ifølge aftale
- Til orientering
- Til godkendelse
- Ring venligst herom
- Bemærkninger ønskes
- Tilbagesendes med tak for lån
- Sendes til fax nr.
- Antal sider inkl. Denne
- Bemærkninger:

Forslag til miljøgodkendelse til orientering. Godkendelsen er behandlet af  
Miljøudvalget d. 01.09.1997, og klagefristen udløber d. 01.10.1997.

Med venlig hilsen

  
Martin Berg Nielsen  
Miljøingeniør



HOLSTEBRO KOMMUNE

FOTOKOPI

4.1

Ringkjøbing Amtskommune  
Grundvands- og Industrimiljøafdelingen  
Damstrædet 2  
6950 Ringkøbing.

Dato: 03.09.1997  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Martin Berg Nielsen  
Lokal tf.: 7664

FØLGESKRIVELSE:

- Ifølge aftale
- Til orientering
- Til godkendelse
- Ring venligst herom
- Bemærkninger ønskes
- Tilbagesendes med tak for lån
- Sendes til fax nr.
- Antal sider inkl. Denne
- Bemærkninger:

Forslag til miljøgodkendelse til orientering. Godkendelsen er behandlet af

Miljøudvalget d. 01.09.1997, og klagefristen udløber d. 01.10.1997.

Med venlig hilsen

  
Martin Berg Nielsen  
Miljøingeniør



HOLSTEBRO KOMMUNE

FOTOKOPI

4.1

Jydske Dragonregiment  
Kasernevej 5  
7500 Holstebro.

Dato: 03.09.1997  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Martin Berg Nielsen  
Lokal tf.: 7664

FØLGESKRIVELSE:

- Ifølge aftale
- Til orientering
- Til godkendelse
- Ring venligst herom
- Bemærkninger ønskes
- Tilbagesendes med tak for lån
- Sendes til fax nr.
- Antal sider inkl. Denne
- Bemærkninger:

Forslag til miljøgodkendelse til orientering. Godkendelsen er behandlet af

Miljøudvalget d. 01.09.1997, og klagefristen udløber d. 01.10.1997.

Med venlig hilsen

  
Martin Berg Nielsen  
Miljøingeniør



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Jægerforbundet Holstebro  
v/ Formand Mads Pugholm  
Estrupvej 50, Idom  
7500 Holstebro

Dato: 16-07-97  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Martin Berg Nielsen  
Lokal tlf.: 5212

### Vedr. miljøgodkendelse af skydebane, Ringkøbingvej

Hermed fremsendes 1. udkast til Miljøgodkendelse af skydebanen Ringkøbingvej.

Jeg regner med at den skal behandles af miljøudvalget d. 01.09.1997, så hvis der er kommentarer eller bemærkninger skal disse være fremsendt til Miljøafdelingen senest mandag d. 29.08.1997. Eventuelle bemærkning skal være på skrift.

Til orientering kan det oplyses, at jeg har ferie i uge 31, 32 og 33.

Er der behov for uddybende kommentarer, er De velkommen til at rette henvendelse til Holstebro Kommunes Miljøafdeling, Martin Berg Nielsen, tlf 97 41 12 00, lokal 5212. I ugerne 31, 33 kan henvendelse rettes til Henning Jensen, lokal 5210.

Med venlig hilsen

Martin Berg Nielsen  
Miljøingeniør



Sendes til		Journal (sagsnummer)	
<b>HOLSTEBRO KOMMUNE</b> Teknisk Forvaltning Kirkestræde 11 7500 Holstebro		09.02.11602-2-92 dok 6.	
		<b>Ansøgning om miljøgodkendelse • A</b>	
		• Godkendelse af listevirksomheder (kap. 5) • Spildevandsgodkendelse (kap. 4)	

Virksomhedens/anlæggets navn og beliggenhed

Navn		Telefonnummer	
Holstebro Skydecenter		97 411455	
Vejnavn	Husnummer	Etage	Ejerlejlighedsnummer
Ringkøbingvej	5 ?		
Matrikelnummer og ejerlav	Bygningsnummer		Ejendomsnummer
Kommune			
Holstebro			

Bemærkninger

ad 1: Ansøges om flugtskydning, jagtskydning  
skeettskydning og traptskydning

ad 2: se vedlagte kort

ad 3: 13 kastermaskiner, fuldautomatisk  
Fabrikat Dan-arms.

ad 4: Der ansøges om 2 aften skydninger  
Ingen planer om dag skydninger bortset  
fra kurser. I dag skydes tirsdag  
aften i perioden 1/4 - 30/8 kl. 18-21

Planlagte konkurrencer 1 mandag i maj  
1 mandag i juni  
2 mandage i august

ad 5: Patroner type Rio Jaguar, 24 gram, bagt 7/9  
(Ekspes)

ad 6: Forbrug ledsluer: 70.000 stk/år (miljøduer)

ad 7 300 m til land



### 1. Ansøgningen omfatter

Miljøgodkendelse (kapitel 5)			
<input type="checkbox"/> Nyanlæg	<input type="checkbox"/> Rammegodkendelse	<input type="checkbox"/> Bygningsmæssige udvidelser/ændringer	<input type="checkbox"/> Driftsmæssige udvidelser/ændringer
<input type="checkbox"/> Frivillig godkendelse	<input type="checkbox"/> Bestående virksomheder	<input type="checkbox"/> Andet	
Spildevandsgodkendelse (kapitel 4)			
<input type="checkbox"/> Direkte udledning	<input type="checkbox"/> Udledning til kloak		
<input type="checkbox"/> Andet	Oplys hvilket		

### 2. Virksomhedens ejer

Navn	Jøgesforebundet Holstebro	Telefonnummer
Adresse		

### 3. Den ansvarlige for virksomhedens drift

Navn	Mads Pugholm	Telefonnummer
Adresse	97 985268	

### 4. Ejer af ejendommen, hvorpå virksomheden er beliggende eller ønskes opført

Navn - udfyldes kun hvis det ikke er den samme person der driver (både) virksomhed og ejer grunden/ejendommen	Telefonnummer
Adresse	

### 5. Virksomhedens kontaktperson/konsulent

Navn	Telefonnummer
------	---------------

### 6. Virksomhedens art

Bogstavkode	Talkode	Art

### 7. Kort beskrivelse af det, som ønskes godkendt

Hvornår er virksomheden etableret:	Dato	Antal beskæftigede i den ansøgte produktion	Antal		
Virksomhedens driftstid					
Daglig	Klokken	Lørdage	Klokken	Søn- og helligdage	Klokken
Produktionsart					

### 8. Byggearbejde/påbegyndelse af drift

Forventes påbegyndt - dato	Forventes afsluttet - dato	Påbegyndelse af drift - dato
<input type="checkbox"/> Virksomheden har ansøgt om byggetilladelse inden miljøgodkendelse		

## 9. Materiale der skal vedlægges

- 9.1 Plan(er) over virksomhedens placering på ejendommen samt placering i forhold til omgivelserne
- 9.2 Plan(er) over mulige forureningskilder (fx ventilation, skorstene, udsugningsanlæg, spildevandsanlæg, olietanke, kemikalieoplag samt afløbsplan m.v.)
- 9.3 Plan(er) over produktions- og lagerlokaler, anvendelse af ubebyggede arealer (herunder plan over oplag og affald)
- 9.4 Plan(er) over procesforløb (flow-sheet)
- 9.5 Plan(er) over forureningsbegrænsende anlæg

Forureningskilde - skema B skal altid udfyldes

<input type="checkbox"/> Der anvendes farlige stoffer (jf. bekendtgørelse om risiko)	Udfyld skema B pkt. 4, 7, 8
<input type="checkbox"/> Der forekommer støj- og vibrationsfremkaldende aktiviteter	Udfyld skema C
<input type="checkbox"/> Der forekommer udledning til luften	Udfyld skema D
<input type="checkbox"/> Der forekommer affald ud over dagrenovation	Udfyld skema E
<input type="checkbox"/> Der forekommer spildevand	Udfyld skema F

## 10. Supplerende bilag

Yderligere miljøtekniske beskrivelser

## 11. Renere teknologi

Redegørelse og dokumentation vedrørende renest mulig teknologi (evt. henvisning til bilag)

## 12. Bemærkninger i øvrigt

Evt. henvisning til bilag

## 13. Dato og underskrift

Dato	Underskrift
6-3-97	Mads Ruyholm.

## 14. Kommunens bemærkninger

Planområder		
Zonestatus		
Branchekode	UTM-kode/system 34 koordinater	Virksomhedsnummer

☐ = Standplads.

☐ = Hus med kuestemaskine.

Den Bøtjede Del, Idum

1 Hus  
1 Hus

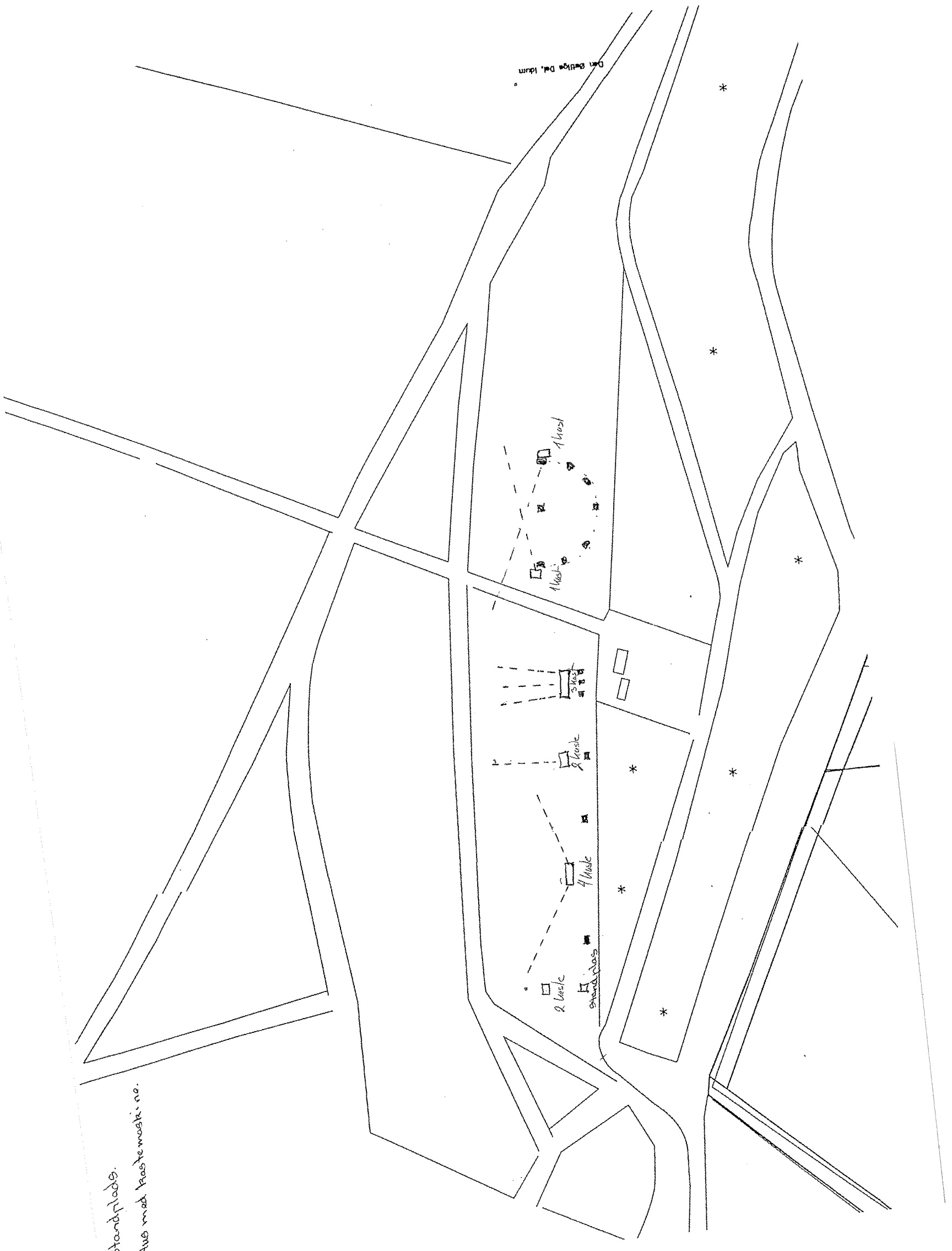
3 Hus

2 Hus

4 Hus


2 Hus

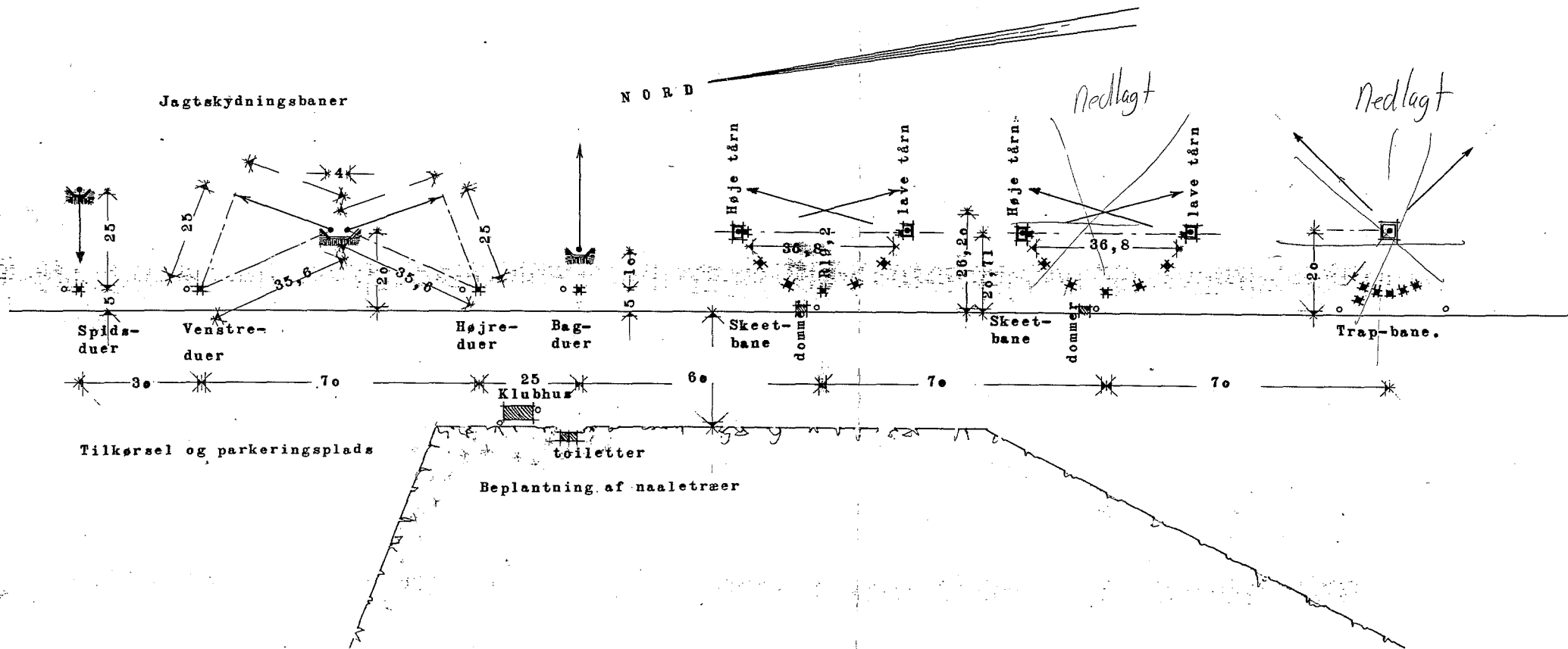
Standplads



Forslag til indretning af landsdelskydebane  
 for Dansk Jagtforening, Holstebro Kreds.  
 på Holstebro garnisons øvelsesplads  
 Maal: 1:1000  
 Inskrevne maal i m.  
 aa. kirkeby, arkitekt.

Signaturer.

- Kastemaskine
- # Standplads 91,6x91,6 cm
- o Affaldskumme.
-  Dækningsvold



576. Holstebro Øvelsesplads.

Tillæg nr. 4  
til

overenskomst VBA e. nr. 2/1981 oprettet mellem Holstebro Jagtforening/Landsjagtforeningen af 1923, Holstebro Afdeling og Forsvarets Bygningstjeneste, vedrørende brug af et areal på Holstebro Øvelsesplads til flugtskydning.

Som udlejer indtræder Jydske Dragonregiment, 7500 Holstebro.

1.

Overenskomsten videreføres fra den 1. februar 1996, men kan opsiges af parterne med 6 måneders varsel. Se også overenskomstens punkt 7. vedrørende kortere opsigelsesvarsel.

Overenskomsten kan efter ønske fra udlejer tages op til genforhandling.

2.

Den årlige leje fastsættes til: kr. 3.000,00.

Nettoprisindeksregulering: se tillæg 3.

3.

Alle nødvendige myndighedsgodkendelser i forbindelse med brugen af arealet søges af lejer.

4.

Ved ophør af lejemålet og aflevering af arealet skal klubhus og alle installationer fjernes af lejer. Det lejede areal over og under jorden afleveres rengjort og retableret af lejer efter gældende miljøkrav/regler. Se også overenskomstens pkt. 13.

5.

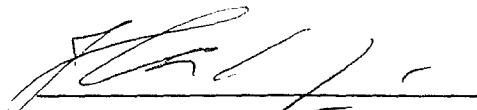
Overenskomstens bestemmelser iøvrigt er uændrede.

Holstebro, den 18/10-96  
Jydske Dragonregiment

Holstebro, den 21-11-96  
Holstebro Skydecenter

Som udlejer:

Som lejer:



**H.P. BENDIXEN**  
KASERNEMESTER



Indsendes til:

J.nr. M 1041-0023

Miljøstyrelsen

(passer til en normal rudekuvert)

Strandgade 29

1401 København K

att.: Tage V. Andersen, Industrikontoret

## Spørgeskema om godkendelse af skydebaner

Holstebro Kommune

(angiv venligst ved de enkelte skydebaner med et M eller et C om der er tale om en militær eller en civil skydebane)

Navn/benævnelse på skydebaner i kommunen der var miljøgodkendt inden 1. januar 1995  
(og derfor ikke skulle søge om godkendelse som "gammel" virksomhed):

Navn/benævnelse på skydebaner i kommunen der har ansøgt om miljøgodkendelse som  
"gammel" virksomhed,  
og som er færdigbehandlet hos kommunen,  
og som ikke er blevet påklaget til Miljøstyrelsen

Navn/benævnelse på skydebaner i kommunen der har ansøgt om miljøgodkendelse som "gammel" virksomhed,  
og som er færdigbehandlet hos kommunen,  
og som er blevet påklaget til Miljøstyrelsen

Navn/benævnelse på skydebaner i kommunen der har ansøgt om miljøgodkendelse som "gammel" virksomhed,  
og som ikke er færdigbehandlet hos kommunen,  
(angiv også, hvis muligt, hvornår ca. en afgørelse kan forventes hos kommunen)

*C. Jægerforbundet Holstebro.  
Holstebro skydecenter, Ringkøbingvej, 7500 Holstebro  
godkendelsen er påklaget til H.S. Hø. Kommune  
skal meddele mig godkendelse - hvilket  
forventes at ske april. maj 1999.*

Navn/benævnelse på andre skydebaner i kommunen der ikke falder ind under de allerede nævnte kategorier (beskriv venligst kort de gældende forhold)

Udfyldt af:

Telefon nr.:

*Hans Jørgen Jensen*  
*9611 7662*

Holstebro Kommune



Holstebro Kommune  
Rådhuset  
7500, Holstebro

1998

MILJØSTYRELSEN

Industri

J.nr. M 1041-0023

Ref. TVA/JJ/9

### Miljøgodkendelse af skydebaner

Den 10. november 1998

Miljøstyrelsen er ved at drukne i klager over kommunernes godkendelse af skydebaner.

Baggrunden for at så mange skydebaner bliver godkendt netop nu er, at mange skydebaner er oprettet før 1974, hvor den første miljøbeskyttelseslov trådte i kraft, og derfor skal søge om miljøgodkendelse. Dette blev fastlagt ved ændringen af miljøbeskyttelsesloven i 1991, og det blev senere fastlagt, at skydebanerne skulle søge om godkendelse senest 1. januar 1995. Disse ansøgninger har siden været under behandling, dels hos kommunerne, dels hos Miljøstyrelsen.

For at få et overblik over hvor mange skydebaner, der allerede er godkendt (med eller uden klage til Miljøstyrelsen) og hvor mange der endnu er under behandling hos kommunerne (og som måske derefter bliver påklaget til Miljøstyrelsen) har vi udarbejdet det lille spørgeskema på næste side, og vi vil være taknemmelige for, hvis I vil have ulejligheden med at udfylde det for skydebanerne i jeres kommune og sende det retur til os.

På den baggrund kan vi bedre vurdere, hvor meget arbejde der er tilbage på dette område, og dermed hvor mange ressourcer, der er nødvendige for at kunne afgøre klagesagerne inden for en rimelig tidsfrist.

Med venlig hilsen

Tage V. Andersen

Jørgen Jakobsen

Miljø- og Energiministeriet  
Miljøstyrelsen  
Strandgade 29  
1401 København K

Tlf. 32 66 01 00  
Fax 32 66 04 79  
Telex 31 209 miljødk  
E-post (X-400): I=mst;  
S=Miljøestyrelsen; O=Miljøestyrelsen;  
OUI=mst; P=sdn; A=dk400; C=dk;  
E-post (Internet): msta.mst.dk  
Internet: www.mst.dk



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Jægerforbundet Holstebro  
v/ Formand Mads Pugholm  
Estrupvej 50, Idom  
7500 Holstebro

Dato: 24-02-97  
J. nr.: 09.02.11G02  
Henv. til: Martin Berg Nielsen  
Lokal tf.: 5212

FOTOKOPI

Vedr. ansøgning om miljøgodkendelse.

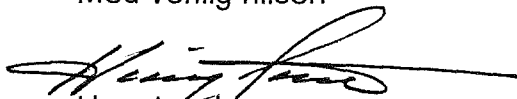
Holstebro Kommunes miljøafdeling har modtaget støjberegning for skydebanen Ringkøbingvej 5, og det vurderes at denne kan ligge til grund for en miljøgodkendelse af skydebanen.

Før selve godkendelsen kan udarbejdes, skal der formelt ansøges om miljøgodkendelse på vedlagte ansøgningsskema. Miljøafdelingen anmoder om ansøgningen bliver bilagt følgende oplysninger:

1. Hvilke type skydninger afvikles på banerne (flugtskydning, jagtskydning, skeetskydning, trapskydning, skiveskydning).
2. Oversigts tegning/skitse udvisende standpladser, skydefelt og placering af kastemaskiner. Vedlagte kortmateriale kan evt. anvendes.
3. Antallet af kastemaskiner og hvilke typer (manuel eller automatiske).
4. Hvilke skydetider ansøges der om.
  - hvor mange dage om ugen
  - hvilke ugedage
  - hvilke tidspunkter af dagen
  - hvilke tidspunkter af året
5. Hvilke konkurrencedage ansøges der om.
6. Hvilke typer patroner anvendes (fabrikat).
7. Hvad er det forventede forbrug af lerduer.
8. Hvad er afstanden til nærmeste bolig.
9. Lejekontrakt eller anden skriftlig aftale med arealets ejer.

Ansøgningen skal underskrives af skydebanens ledelse (bestyrelse eller formand), og snarest indsendes til Holstebro Kommunes miljøafdeling.

Med venlig hilsen

  
Henning Jensen  
Souschef

  
Martin Berg Nielsen  
Miljøingeniør

Teknisk Forvaltning  
MILJØAFDELINGEN

Rådhuset . 7500 Holstebro . Tlf. 97 41 12 00 . Fax 97 41 33 71

---

# Bygge- og AnlægsKonsulenten

---

Silkeborg, den 27. december 1996.

Jægerforbundet Holstebro  
v/Formand  
Mads Pugholm  
Idum  
Estrupvej 50  
7500 Holstebro

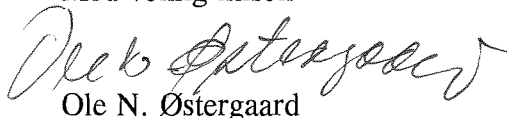
Modt <b>30 JAN. 1997</b>	Dok. nr.
KL-nummer	
Tlf.	

Vedr.: **Støjberregning skydebane.**

Herved fremsendes støjberregning af skydebanen. Den mest belastede bolig er Lillelund, Ringkøbingvej 5, der har en støjbelastning på 74 dB(A,I).

I henseende til skydebanevejledningen giver dette ganske gode muligheder for jeres skydeaktivitet. På vedlagte bilag er mulighederne for skydetid angivet sammen med forordet til støjberregningen.

Med venlig hilsen



Ole N. Østergaard

Bilag.

---

Ole N. Østergaard

Ingeniør M.IDA

Kildevej 10, Svejbæk - 8600 Silkeborg - Tlf. 8684 6403

## Resultat af beregning.

Der er udført beregning af støjbelastningen ved den nærmeste bolig og fundet følgende resultat:

Lillelund, Ringkøbingvej 5: 74 dB(A,I)

Udover ovennævnte punktberregning ved beboelse, er der udført linieberegning i otte retninger for udtegning af støjkonsekvensområde/støjkoteplan som vist side 4. Skyderetningen er ca. 90 grader østlig retning.

## Beregningsformål, -forudsætninger og -grundlag.

På skydeanlægget er der en jagtskydebane.

Formålet med beregningen er at beregne støjbelastningen ved den nærmestliggende bolig og beregne støjkoter og tegne støjkotekort for tildeling af anvendelsestid af skydebanen i henhold til Miljøstyrelsens Vejledning 1/95.

Beregningerne er udført på grundlag af Miljøstyrelsens Vejledning nr. 2/1995 med tillæg om ændringer af udgangsværdier for haglgeværer som angivet i meddelelse fra Miljøstyrelsen til Kommuner og MLK-enheder den 29. okt. 1996 (J.nr. M4040-0050).

Edb-programmet SKUDD version 3.4-D 1996 (opdateret version) jvf. vejl. pkt. 1.12 side 30 er anvendt til beregningerne.

Der skydes ca. 90 grader østlig retning.

Den relative skyderetninger er angivet i grader under "Banenavn" i beregnings-skemaet.

Der er ved alle beregninger forudsat porøst (myk) terræn. Det er forudsat, at der ikke forekommer refleksion af lyden.

Udgangsværdierne  $L_0$  er tabel 1, Klasse 4, Haglgevær kaliber 12, Stålhagl.

Der er forudsat stående skydning med beregningspunkt 2m over terræn for både standplads og modtagepunkt.

Afstande og koter er taget fra kort mål 1: 25.000 (4 cm kort).

## Mulige skydetider, 72 - 75 dB(A,I).

Med den beregnede støjbelastning giver det i.h.t. Vejl.1/95 kap. 5, Eksisterende Skydebaner, umiddelbart mulighed for følgende skydninger:

Dagskydning 6 dage pr. uge

Sommerperioden Maj - aug.

Mandag - fredag kl. 7 - 18, og

Lørdag kl. 9 - 16

Vinterperioden Sept.- april.

Mandag - fredag kl. 7 - 20, og

Lørdag kl. 9 - 16

og

Aftenskydning, 2 hverdage pr. uge mandag - fredag

Sommerperioden

Mandag - fredag kl. 18 - 21 og

Vinterperioden

Mandag - fredag 20 - 21

og

Søndagsskydning

Sommerperioden 6 gange kl. 9 - 13 og

Vinterperioden 10 gange kl. 9 - 15

og

Stævner / Kurser / Øvelser, som er inkluderet i de anførte søndagsskydninger

Lørdag kl. 9 - 20 og søndag kl. 9 - 18

4 i sommerperioden og 4 i vinterperioden, søndage er inkl. i ovennævnte søndags-skydninger.

Ved at kombinere de tilladelige skydetider kan i f. eks. få:

2 ugentlige skydninger kl. 16 - 21 mandag - fredag og lørdag kl. 9 - 16 (3 dage)

Herudover kan der afholdes stævner / kurser / øvelser.

I bør tænke på hvilket behov i får for skydetid fremover. Der vil helt sikkert komme et pres på skydebaner for mere skydetid i fremtiden. Den nyligt offentliggjorte anskydningsrapport vil helt sikkert give større søgning til skydebanerne, og der vil sikkert også blive behov for mere undervisning og træning i fremtiden.

Det kan anbefales at sikre mulighed for skydning fra marts til september.

---

# Bygge- og AnlægsKonsulenten

---

## Støjberegning

af  
Skydebane

Beliggende: Ringkøbingvej,  
Holstebro

Grundejer: Forsvaret,  
Jysk Dragonregiment.

Bruger: Holstebro Jægerforbund  
v/ Formand  
Mads Pugholm  
Estrupvej 50  
Idum  
7500 Holstebro

Silkeborg, den 27/12 96



---

Ole N. Østergaard

Ingeniør M.IDA

Kildevej 10, Svejbæk - 8600 Silkeborg - Tlf. 8684 6403

## Indholdsfortegnelse

Resultat af beregning.....	side 3
Støjkonsekvensområde, Støjkoteplan:.....	side 4
Beregningsformål, -forudsætninger og -grundlag.....	side 5
Dokumentation.....	side 6
Beregning, Lillelund, Ringkøbingvej 5.....	side 7
Beregning, 0 grader.....	side 9
Beregning, 30 grader.....	side 11
Beregning, 90 grader.....	side 13
Beregning, 135 grader.....	side 15
Beregning, 180 grader.....	side 17
Beregning, -135 grader.....	side 19
Beregning, -90 grader.....	side 21
Beregning, -30 grader.....	side 23 - 24



## Resultat af beregning.

Der er udført beregning af støjbelastningen ved den nærmeste bolig og fundet følgende resultat:

Lillelund, Ringkøbingvej 5: 74 dB(A,I)

Udover ovennævnte punktberegning ved beboelse, er der udført linieberegning i otte retninger for udtegning af støjkonsekvensområde/støjkoteplan som vist side 4. Skyderetningen er ca. 90 grader østlig retning.



## Beregningsformål, -forudsætninger og -grundlag.

På skydeanlægget er der en jagtskydebane.

Formålet med beregningen er at beregne støjbelastningen ved den nærmestliggende bolig og beregne støjkoter og tegne støjkotekort for tildeling af anvendelsestid af skydebanen i henhold til Miljøstyrelsens Vejledning 1/95.

Beregningerne er udført på grundlag af Miljøstyrelsens Vejledning nr. 2/1995 med tillæg om ændringer af udgangsværdier for haglgeværer som angivet i meddelelse fra Miljøstyrelsen til Kommuner og MLK-enheder den 29. okt. 1996 (J.nr. M4040-0050).

Edb-programmet SKUDD version 3.4 D 1996 (opdateret version) jvf. vejl. pkt. 1.12 side 30 er anvendt til beregningerne.

Der skydes ca. 90 grader østlig retning.

Den relative skyderetninger er angivet i grader under "Banenavn" i beregnings-skemaet.

Der er ved alle beregninger forudsat porøst (myk) terræn. Det er forudsat, at der ikke forekommer refleksion af lyden.

Udgangsværdierne  $L_0$  er tabel 1, Klasse 4, Haglgevær kaliber 12, Stålhagl.

Der er forudsat stående skydning med beregningspunkt 2m over terræn for både standplads og modtagepunkt.

Afstande og koter er taget fra kort mål 1: 25.000 (4 cm kort).

\*\*\*\*\*  
\*  
SKUDD Nordisk Beregningsmetode Skytebanestøy Versjon 3.4-D, 1996 \*  
\* KILDE Akustikk AS \*  
\*  
\*\*\*\*\* Ole N. Østergaard \*\*\*\*

Baneområdets navn : Holstebr

råde 2 3 4 5 6 7 8 9START 10SLUTT

INNGANGSDATA  
\*\*\*\*\*

7

Holstebr

STANDPLASSEN

Banenavn : LilleLun  
Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
Terrengkote m: 30  
Våpenhøyde m: 2  
Overbygg : NEI  
Sideskjerm : NEI

MOTTAKERPUNKTET

Punkt/Kote : PUNKT  
Måleretning g: 180  
Mott.avstand m: 300  
Mott.høyde m: 2  
Mottakernavn : LilleL

TERRENGPROFILET

Avst	Kote	Mark
300	24.5	MYK

Dato: 12-09-1996  
Ole N. Østergaard

## BEREGNINGSSKJEMA

\*\*\*\*\*

SKYTEBANESTØY            Holstebr

-----  
 Banenavn                            LilleLun  
 Mottakernavn                        LilleL  
 -----

Våpenklasse            1-15                            4  
 Måleretning            grd                            180  
 Avstand                m                                300  
 Dim.skjerm:  
   Avstand                m  
   H.o.siktlinje            m  
   Eff.skjermhøyde        m  
 Markutstrekning:  
   Standplassomr.        m                            60  
   Mellomområdet        m                            180  
   Mottakeromr.            m                            60  
 Markporøsitet:  
   Standplassomr.        0-1                            1.0  
   Mellomområdet        0-1                            1.0  
   Mottakeromr.            0-1                            1.0  
 Eff.skogdybde            m  
 Overbygg                XYZ                            NEI  
 -----

EMISJONSNIVÅ, 10m        dBAI                            108.5  
 AVSTAND                    dB                               -29.5  
 ATMOSFÈRE                dB                               -4.1  
 SKJERMING                dB                               +0.0  
 MARK                        dB                               -0.2  
 SKOG                        dB  
 OVERBYGG                dB  
 KORR: Skjerm+Skog        dB  
 KORR: Spekter            dB                               +0.0  
 -----

LYDNIVÅ                    dBAI                            74.7  
 -----

Våpenklasser: 4: Haglgevær kal.12

Stålhagl

Dato: 12-09-1996

Ole N. Østergaard

INNGANGSDATA  
\*\*\*\*\*

9

Holstebr

STANDPLASSEN

Banenavn : 0\_gr  
Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
Terrengkote m: 30  
Våpenhøyde m: 2  
Overbygg : NEI  
Sideskjerm : NEI

MOTTAKERPUNKTET

Punkt/Kote : KOTE  
Måleretning g: 0  
Støykote dBAI: 80  
Mott.høyde m: 2  
Mottakernavn : 80 dB  
Startavstand m: 50  
Skrittavstand m: 25

TERRENGPROFILET

Avst	Kote	Mark
400	37	MYK
750	25	MYK
950	25	MYK
1300	29	MYK
1700	33	MYK

Dato: 12-09-1996  
Ole N. Østergaard

\*\*\*\*\*

SKYTEBANESTØY		Holstebr				
Banenavn		0_gr	0_gr	0_gr	0_gr	0_gr
Mottakernavn		60 dB	65 dB	70 dB	75 dB	80 dB
Våpenklasse	1-15	4	4	4	4	4
Måleretning	grd	0	0	0	0	0
Avstand	m	1575	1100	775	525	350
Dim.skjerm:						
Avstand	m	1300	950	750	400	
H.o.siktlinje	m	-4.4	-4.2	-2.2	+2.9	
Eff.skjermhøyde	m	-18.6	-12.3	-3.7	-3.0	
Markutstrekning:						
Standplassomr.	m	60	60	60	60	60
Mellomområdet	m	1455	980	655	405	230
Mottakeromr.	m	60	60	60	60	60
Markporøsitet:						
Standplassomr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mellomområdet	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mottakeromr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Eff.skogdybde	m					
Overbygg	XYZ	NEI	NEI	NEI	NEI	NEI
EMISJONSNIVÅ, 10m	dBAl	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5
AVSTAND	dB	-43.9	-40.8	-37.8	-34.4	-30.9
ATMOSFÆRE	dB	-7.4	-6.1	-5.0	-4.0	-3.1
SKJERMING	dB	+0.0	+0.0	-0.0	-0.0	+0.0
MARK	dB	-4.3	-3.6	-3.1	-2.6	-2.2
SKOG	dB					
OVERBYGG	dB					
KORR: Skjerm+Skog	dB					
KORR: Spekter	dB	+0.0	+0.0	-0.0	-0.0	+0.0
LYDNIVÅ	dBAl	59.8	65.0	69.6	74.6	79.4

Våpenklasser: 4: Haglgevær kal.12

Stålhagl

Dato: 12-09-1996  
Ole N. Østergaard



INNGANGSDATA  
\*\*\*\*\*

Holstebr

STANDPLASSEN

Banenavn : 30\_gr  
Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
Terrengkote m: 30  
Våpenhøyde m: 2  
Overbygg : NEI  
Sideskjerm : NEI

MOTTAKERPUNKTET

Punkt/Kote : KOTE  
Måleretning g: 30  
Støykote dBAI: 75  
Mott.høyde m: 2  
Mottakernavn : 75 dB  
Startavstand m: 50  
Skrittavstand m: 25

TERRENGPROFILET

Avst	Kote	Mark
550	33	MYK
1200	27	MYK
1500	27	MYK

Dato: 12-09-1996  
Ole N. Østergaard

SKYTEBANESTØY

Holstebr

Banenavn		30_gr 60 dB	30_gr 65 dB	30_gr 70 dB	30_gr 75 dB	30_gr 80 dB
Mottakernavn						
Våpenklasse	1-15	4	4	4	4	4
Måleretning	grd	30	30	30	30	30
Avstand	m	1325	950	650	450	300
Dim.skjerm:						
Avstand	m	1200	550	550		
H.o.siktlinje	m	-2.3	+1.4	-0.8		
Eff.skjermhøyde	m	-9.4	-13.1	-6.0		
Markutstrekning:						
Standplassomr.	m	60	60	60	60	60
Mellomområdet	m	1205	830	530	330	180
Mottakeromr.	m	60	60	60	60	60
Markporøsitet:						
Standplassomr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mellomområdet	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mottakeromr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Eff.skogdybde	m					
Overbygg	XYZ	NEI	NEI	NEI	NEI	NEI
EMISJONSNIVÅ, 10m	dB AI	113.7	113.7	113.7	113.7	113.7
AVSTAND	dB	-42.4	-39.6	-36.3	-33.1	-29.5
ATMOSFÆRE	dB	-8.1	-6.8	-5.5	-4.4	-3.4
SKJERMING	dB	-0.0	+0.0	-0.0	+0.0	+0.0
MARK	dB	-3.3	-2.7	-2.1	-1.7	-1.4
SKOG	dB					
OVERBYGG	dB					
KORR: Skjerm+Skog	dB					
KORR: Spekter	dB	-0.0	+0.0	-0.0	+0.0	+0.0
LYDNIVÅ	dB AI	59.9	64.7	69.9	74.6	79.4

Våpenklasser: 4: Haglgevær kal.12

Stålhagl

Dato: 12-09-1996  
Ole N. Østergaard

INNGANGSDATA  
\*\*\*\*\*

13

Holstebr

STANDPLASSEN

Banenavn : 90\_gr  
Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
Terrengkote m: 30  
Våpenhøyde m: 2  
Overbygg : NEI  
Sideskjerm : NEI

MOTTAKERPUNKTET

Punkt/Kote : KOTE  
Måleretning g: 90  
Støykote dBAI: 60  
Mott.høyde m: 2  
Mottakernavn : 60 dB  
Startavstand m: 50  
Skrittavstand m: 25

TERRENGPROFILET

Avst	Kote	Mark
500	29	MYK
750	36.5	MYK
1000	36	MYK

Dato: 12-09-1996  
Ole N. Østergaard

SKYTEBANESTØY                      Holstebr

Banenavn		90_gr	90_gr	90_gr	90_gr	90_gr
Mottakernavn		60 dB	65 dB	70 dB	75 dB	80 dB
Våpenklasse	1-15	4	4	4	4	4
Måleretning	grd	90	90	90	90	90
Avstand	m	950	675	450	300	200
Dim.skjerm:						
Avstand	m	750	500			
H.o.siktlinje	m	-0.3	-6.1			
Eff.skjermhøyde	m	-10.2	-14.3			
Markutstrekning:						
Standplassomr.	m	60	60	60	60	60
Mellomområdet	m	830	555	330	180	80
Mottakeromr.	m	60	60	60	60	60
Markporøsitet:						
Standplassomr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mellomområdet	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mottakeromr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Eff.skogdybde	m					
Overbygg	XYZ	NEI	NEI	NEI	NEI	NEI
EMISJONSNIVÅ, 10m	dB	109.0	109.0	109.0	109.0	109.0
AVSTAND	dB	-39.6	-36.6	-33.1	-29.5	-26.0
ATMOSFÆRE	dB	-8.1	-6.7	-5.3	-4.1	-3.2
SKJERMING	dB	+0.0	+0.0	+0.0	+0.0	+0.0
MARK	dB	-1.4	-1.1	-0.9	-0.7	-0.6
SKOG	dB					
OVERBYGG	dB					
KORR: Skjerm+Skog	dB					
KORR: Spekter	dB	+0.0	+0.0	+0.0	+0.0	+0.0
LYDNIVÅ	dB	59.9	64.6	69.8	74.6	79.2

Våpenklasser: 4: Haglgevær kal.12

Stålhagl

Dato: 12-09-1996  
Ole N. Østergaard

INNGANGSDATA  
\*\*\*\*\*

15

Holstebr

STANDPLASSEN

Banenavn : 135\_gr  
Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
Terrengkote m: 30  
Våpenhøyde m: 2  
Overbygg : NEI  
Sideskjerm : NEI

MOTTAKERPUNKTET

Punkt/Kote : KOTE  
Måleretning g: 135  
Støykote dBAI: 70  
Mott.høyde m: 2  
Mottakernavn : 70 dB  
Startavstand m: 50  
Skrittavstand m: 25

TERRENGPROFILET

Avst	Kote	Mark
700	32	MYK
1100	31	MYK

Dato: 12-09-1996  
Ole N. Østergaard

SKYTEBANESTØY                      Holstebr

Banenavn		135_gr	135_gr	135_gr	135_gr	135_gr
Mottakernavn		60 dB	65 dB	70 dB	75 dB	80 dB
Våpenklasse	1-15	4	4	4	4	4
Måleretning	grd	135	135	135	135	135
Avstand	m	775	550	375	250	175
Dim.skjerm:						
Avstand	m	700				
H.o.siktlinje	m	-1.6				
Eff.skjermhøyde	m	-5.9				
Markutstrekning:						
Standplassomr.	m	60	60	60	60	60
Mellomområdet	m	655	430	255	130	55
Mottakeromr.	m	60	60	60	60	60
Markporøsitet:						
Standplassomr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mellomområdet	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mottakeromr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Eff.skogdybde	m					
Overbygg	XYZ	NEI	NEI	NEI	NEI	NEI
EMISJONSNIVÅ, 10m	dBAI	106.5	106.5	106.5	106.5	106.5
AVSTAND	dB	-37.8	-34.8	-31.5	-28.0	-24.9
ATMOSFÆRE	dB	-7.8	-6.3	-4.9	-3.6	-2.8
SKJERMING	dB	-0.0	+0.0	+0.0	+0.0	+0.0
MARK	dB	-1.0	-0.8	-0.6	-0.5	-0.4
SKOG	dB					
OVERBYGG	dB					
KORR: Skjerm+Skog	dB					
KORR: Spekter	dB	-0.0	+0.0	+0.0	+0.0	+0.0
LYDNIVÅ	dBAI	60.0	64.6	69.6	74.4	78.5

Våpenklasser: 4: Haglgevær kal.12

Stålhagl

Dato: 12-09-1996  
Ole N. Østergaard

INNGANGSDATA  
\*\*\*\*\*

Holstebr

STANDPLASSEN

Banenavn : 180\_gr  
Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
Terrengkote m: 30  
Våpenhøyde m: 2  
Overbygg : NEI  
Sideskjerm : NEI

MOTTAKERPUNKTET

Punkt/Kote : KOTE  
Måleretning g: 180  
Støykote dBAI: 70  
Mott.høyde m: 2  
Mottakernavn : 70 dB  
Startavstand m: 50  
Skrittavstand m: 25

TERRENGPROFILET

Avst	Kote	Mark
450	24	MYK
1000	19	MYK

Dato: 12-09-1996  
Ole N. Østergaard

## BEREGNINGSSKJEMA

\*\*\*\*\*

SKYTEBANESTØY

Holstebr

Banenavn		180_gr	180_gr	180_gr	180_gr	180_gr
Mottakernavn		60 dB	65 dB	70 dB	75 dB	80 dB
Våpenklasse	1-15	4	4	4	4	4
Måleretning	grd	180	180	180	180	180
Avstand	m	900	650	450	300	200
Dim.skjerm:						
Avstand	m	450	450			
H.o.siktlinje	m	-3.0	-2.6			
Eff.skjermhøyde	m	-17.0	-11.2			
Markutstrekning:						
Standplassomr.	m	60	60	60	60	60
Mellomområdet	m	780	530	330	180	80
Mottakeromr.	m	60	60	60	60	60
Markporøsitet:						
Standplassomr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mellomområdet	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mottakeromr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Eff.skogdybde	m					
Overbygg	XYZ	NEI	NEI	NEI	NEI	NEI
EMISJONSNIVÅ, 10m	dB	108.5	108.5	108.5	108.5	108.5
AVSTAND	dB	-39.1	-36.3	-33.1	-29.5	-26.0
ATMOSFÆRE	dB	-9.4	-7.4	-5.6	-4.1	-3.0
SKJERMING	dB	+0.0	+0.0	+0.0	+0.0	+0.0
MARK	dB	-0.4	-0.3	-0.2	-0.2	-0.1
SKOG	dB					
OVERBYGG	dB					
KORR: Skjerm+Skog	dB					
KORR: Spekter	dB	+0.0	+0.0	+0.0	+0.0	+0.0
LYDNIVÅ	dB	59.6	64.5	69.6	74.7	79.4

Våpenklasser: 4: Haglgevær kal.12

Stålhagl

Dato: 12-09-1996

Ole N. Østergaard



INNGANGSDATA  
\*\*\*\*\*

19

Holstebr

STANDPLASSEN

Banenavn : -135\_gr  
Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
Terrengkote m: 30  
Våpenhøyde m: 2  
Overbygg : NEI  
Sideskjerm : NEI

MOTTAKERPUNKTET

Punkt/Kote : KOTE  
Måleretning g: 135  
Støykote dBAI: 60  
Mott.høyde m: 2  
Mottakernavn : 60 dB  
Startavstand m: 50  
Skrittavstand m: 25

TERRENGPROFILET

Avst	Kote	Mark
500	30	MYK
800	30	MYK
1100	27	MYK

Dato: 12-09-1996  
Ole N. Østergaard

SKYTEBANESTØY

Holstebr

Banenavn		-135_gr	-135_gr	-135_gr	-135_gr	-135_gr
Mottakernavn		60 dB	65 dB	70 dB	75 dB	80 dB
Våpenklasse	1-15	4	4	4	4	4
Måleretning	grd	135	135	135	135	135
Avstand	m	775	550	375	250	175
Dim.skjerm:						
Avstand	m	500	500			
H.o.siktlinje	m	-2.0	-2.0			
Eff.skjermhøyde	m	-13.1	-4.8			
Markutstrekning:						
Standplassomr.	m	60	60	60	60	60
Mellomområdet	m	655	430	255	130	55
Mottakeromr.	m	60	60	60	60	60
Markporøsitet:						
Standplassomr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mellomområdet	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mottakeromr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Eff.skogdybde	m					
Overbygg	XYZ	NEI	NEI	NEI	NEI	NEI
EMISJONSNIVÅ, 10m	dB	106.5	106.5	106.5	106.5	106.5
AVSTAND	dB	-37.8	-34.8	-31.5	-28.0	-24.9
ATMOSFÆRE	dB	-7.8	-6.3	-4.9	-3.6	-2.8
SKJERMING	dB	+0.0	-0.0	+0.0	+0.0	+0.0
MARK	dB	-1.0	-0.8	-0.6	-0.5	-0.4
SKOG	dB					
OVERBYGG	dB					
KORR: Skjerm+Skog	dB					
KORR: Spekter	dB	+0.0	-0.0	+0.0	+0.0	+0.0
LYDNIVÅ	dB	60.0	64.6	69.6	74.4	78.5

Våpenklasser: 4: Haglgevær kal.12

Stålhagl

Dato: 12-09-1996  
Ole N. Østergaard

INNGANGSDATA  
\*\*\*\*\*

Holstebr

STANDPLASSEN

Banenavn : -90\_gr  
Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
Terrengkote m: 30  
Våpenhøyde m: 2  
Overbygg : NEI  
Sideskjerm : NEI

MOTTAKERPUNKTET

Punkt/Kote : KOTE  
Måleretning g: 90  
Støykote dBAI: 60  
Mott.høyde m: 2  
Mottakernavn : 60 dB  
Startavstand m: 50  
Skrittavstand m: 10

TERRENGPROFILET

Avst	Kote	Mark
500	30	MYK
800	24	MYK
1000	20	MYK
1200	16	MYK

Dato: 12-09-1996  
Ole N. Østergaard

SKYTEBANESTØY

Holstebr

Banenavn		-90_gr	-90_gr	-90_gr	-90_gr	-90_gr
Mottakernavn		60 dB	65 dB	70 dB	75 dB	80 dB
Våpenklasse	1-15	4	4	4	4	4
Måleretning	grd	90	90	90	90	90
Avstand	m	950	660	450	300	190
Dim.skjerm:						
Avstand	m	800	500			
H.o.siktlinje	m	-0.4	+0.4			
Eff.skjermhøyde	m	-8.3	-7.2			
Markutstrekning:						
Standplassomr.	m	60	60	60	60	60
Mellomområdet	m	830	540	330	180	70
Mottakeromr.	m	60	60	60	60	60
Markporøsitet:						
Standplassomr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mellomområdet	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mottakeromr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Eff.skogdybde	m					
Overbygg	XYZ	NEI	NEI	NEI	NEI	NEI
EMISJONSNIVÅ, 10m	dB	109.0	109.0	109.0	109.0	109.0
AVSTAND	dB	-39.6	-36.4	-33.1	-29.5	-25.6
ATMOSFÆRE	dB	-8.1	-6.6	-5.3	-4.1	-3.1
SKJERMING	dB	-0.0	-0.0	+0.0	+0.0	+0.0
MARK	dB	-1.4	-1.1	-0.9	-0.7	-0.6
SKOG	dB					
OVERBYGG	dB					
KORR: Skjerm+Skog	dB					
KORR: Spekter	dB	-0.0	-0.0	+0.0	+0.0	+0.0
LYDNIVÅ	dB	59.9	64.9	69.8	74.6	79.8

Våpenklasser: 4: Haglgevær kal.12

Stålhagl

Dato: 12-09-1996  
Ole N. Østergaard

INNGANGSDATA  
\*\*\*\*\*

Holstebr

STANDPLASSEN

Banenavn : -30\_gr  
Våpenklasse : Haglgevær kal.12  
Stålhagl  
Terrengkote m: 30  
Våpenhøyde m: 2  
Overbygg : NEI  
Sideskjerm : NEI

MOTTAKERPUNKTET

Punkt/Kote : KOTE  
Måleretning g: 30  
Støykote dBAI: 60  
Mott.høyde m: 2  
Mottakernavn : 60 dB  
Startavstand m: 50  
Skrittavstand m: 10

TERRENGPROFILET

Avst	Kote	Mark
400	36	MYK
600	43	MYK
700	25	MYK
900	25	MYK
1200	40	MYK
1600	40	MYK

Dato: 12-09-1996  
Ole N. Østergaard

## SKYTEBANESTØY

Holstebr

Banenavn		-30_gr 60 dB	-30_gr 65 dB	-30_gr 70 dB	-30_gr 75 dB	-30_gr 80 dB
Mottakernavn						
Våpenklasse	1-15	4	4	4	4	4
Måleretning	grd	30	30	30	30	30
Avstand	m	1320	940	611	440	290
Dim.skjerm:						
Avstand	m	1200	600	600	400	
H.o.siktlinje	m	-1.1	+12.9	+0.2	-2.7	
Eff.skjermhøyde	m	-7.9	-0.6	-0.5	-5.0	
Markutstrekning:						
Standplassomr.	m	60	60	60	60	60
Mellomområdet	m	1200	820	491	320	170
Mottakeromr.	m	60	60	60	60	60
Markporøsitet:						
Standplassomr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mellomområdet	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Mottakeromr.	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Eff.skogdybde	m					
Overbygg	XYZ	NEI	NEI	NEI	NEI	NEI
EMISJONSNIVÅ, 10m	dB AI	113.7	113.7	113.7	113.7	113.7
AVSTAND	dB	-42.4	-39.5	-35.7	-32.9	-29.2
ATMOSFÆRE	dB	-8.1	-6.7	-5.3	-4.3	-3.3
SKJERMING	dB	-0.0	-0.5	-1.2	-0.0	+0.0
MARK	dB	-3.3	-2.6	-2.0	-1.7	-1.4
SKOG	dB					
OVERBYGG	dB					
KORR: Skjerm+Skog	dB					
KORR: Spekter	dB	-0.0	+0.4	+0.8	-0.0	+0.0
LYDNIVÅ	dB AI	59.9	64.8	70.3	74.9	79.8

Våpenklasser: 4: Haglgevær kal.12

Stålhagl

Dato: 12-09-1996  
Ole N. Østergaard



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Mads Pugholm  
Estrupvej 50  
7500 Holstebro

Dato: 96.08.22  
J. nr.: ##  
Henv. til: Martin Berg Nielsen  
Lokal tlf.: 5212

**KOPI**

Vedr. ansøgning om miljøgodkendelse af Holstebro Skydecenter,  
Ringkøbingvej:

Jeg skal hermed gøre opmærksom på, at Holstebro Kommunes Miljøafdeling afventer en ansøgning om miljøgodkendelse af Holstebro Skydecenter.

Miljøafdelingen forventer, at ovennævnte ansøgning er fremsendt senest 1. november. Har de spørgsmål i forbindelse med ansøgningen, er De velkommen til at kontakte Miljøafdelingen.

Med venlig hilsen

  
Kurt Vanggaard  
Miljøchef

  
Martin Berg Nielsen  
Miljøingeniør

Teknisk Forvaltning  
Miljøafdelingen

Rådhuset, 7500 Holstebro. Tlf. 97 41 12 00. Fax 97 42 58 97



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1  
Holstebro Skydecenter  
v/Mogens Eliassen  
Vagnersvej 173  
7500 Holstebro

Dato: 24.01.1996.

Journal nr.: 09.02.11G01

Henv. til: Henning Jensen

Lokal 5210

KOPI

### **Vedr. miljømæssig godkendelse af Jægerforbundet Holstebros lerdueskydebane på militærarealet ved Ringkøbingvej, Holstebro.**

Ovennævnte baneanlæg er ikke godkendt i.h.t. miljøbeskyttelseslovens kap. 5, idet anlægget er opført forinden miljølovens ikrafttræden den 1. okt. 1974.

Baneanlægget henhører under J 5. i bilag 1. i miljøministeriets bekendtgørelse nr. 532 af 20. juni 1992, - Bekendtgørelse om indkaldelse af ansøgninger om godkendelse fra bestående listevirksomheder.

Dette bevirker, at der til Miljøafdelingen, Holstebro kommune inden den 1. januar 1995 skulle være indsendt ansøgning om godkendelse i.h.t. ovennævnte bekendtgørelse. Denne frist blev dog forlænget, idet den nye skydevejledning fra miljøstyrelsen ikke var udkommet på dette tidspunkt.

Den nye skydebanevejledning er nu udkommet i form af Vejledning nr. 1. 1995 og Vejledning nr 2. 1995 fra Miljøstyrelsen.

Miljøafdelingen skal således anmode dig om - at drage omsorg for, at Holstebro Skydecenter snarst fremsender ansøgning om miljøgodkendelse til ovennævnte baneanlæg i.h.t. ovennævnte bekendtgørelse samt vejledninger.

Vi vil anbefale, at der tages kontakt til Jægerforbundets hovedafdeling for biståelse ved udformning af ansøgningen.

Miljøafdelingens sagsbehandler bliver ing. Martin Nielsen - og evt. spørgsmål kan rettes til ham på lokal 5212.

Teknisk Forvaltning

Bygge- og Miljøkontoret

Rådhuset . 7500 Holstebro . Tlf. 97 41 12 00 . Fax 97 41 33 71

2-B

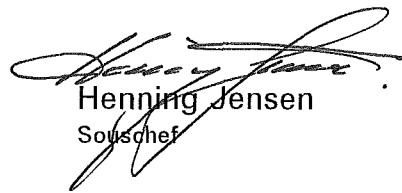




## HOLSTEBRO KOMMUNE

Med venlig hilsen

  
Kurt Vanggaard  
Miljøchef

  
Henning Jensen  
Souschef

Bilag: Kopi af bekg. nr. 532 af 20. juni 1995.  
Ansøgningskema.



HOLSTEBRO KOMMUNE  
TEKNISK FORVALTNING

RÅDHUSET - 7500 HOLSTEBRO - TELF. 97 41 12 00

EKSPED. TID MANDAG-ONSDAG KL. 9-14  
TORS DAG KL. 9-17  
FREDAG KL. 9-13  
LØRDAG LUKKET  
GIRO 4 00 88 55  
TELEFAX 97 42 04 74

Holstebro Jagtforening  
v/Revisor Jørn K. Iversen  
Villavej 51  
7500 Holstebro.

FOTOKOPI

Henvendelse om  
sagen til:  
Bygge- og  
Miljøkontoret  
Henning Jensen  
lokal 5210  
Telefax 97413371

DATO  
08-09-1992.

JOURNAL NR.  
09.02.11G02.

DERES BETEGN.  
-

Vedr. miljømæssig godkendelse af Holstebro Jagtforenings lerdueskydebane på militærarealet ved Ringkøbingvej, 7500 Holstebro.

Ovennævnte baneanlæg er ikke godkendt i henhold til miljøbeskyttelseslovens kap. 5, idet anlægget er opført forinden miljølovens ikrafttræden den 1. oktober 1974.

Virksomheder og anlæg der er omfattet af bilag 1. i miljøministeriets bekendtgørelse nr. 532 af 20 juni 1992, - Bekendtgørelse om indkaldelse af ansøgninger om godkendelse fra bestående listevirksomheder, - skal i henhold til denne bekendtgørelse indsende ansøgning om godkendelse inden for de i bilag 1. angivne frister.

Idet ovennævnte baneanlæg henhører under J 5. i bilag 1, skal der senest 1. jan. 1995 til Bygge- og Miljøkontoret fremsendes ansøgning om godkendelse i henhold til ovennævnte bekendtgørelse.

Der vedlægges ansøgningsskema, samt kopi af miljøministeriets bekendtgørelse nr. 532 af 20 juni 1992.

Såfremt De har spørgsmål til ovennævnte, eller ønsker hjælp til udarbejdelse af ansøgningen, er De velkommen til, at rette henvendelse til Bygge- og Miljøkontoret.

Med venlig hilsen

  
Kurt Vanggaard  
miljøchef

  
Henning Jensen  
souschef

2-Ad





HOLSTEBRO KOMMUNE  
TEKNISK FORVALTNING

RÅDHUSET · 7500 HOLSTEBRO · TELF. 97 41 12 00

EKSPED. TID MANDAG-ONSDAG KL. 9-14  
TORS DAG KL. 9-17  
FREDAG KL. 9-13  
LØRDAG LUKKET  
GIRO 4 00 88 55  
TELEFAX 97 42 04 74

Verner Sig  
Hafnia Teknik  
Hafniahus v. Hallen  
7500 Holstebro

FOTOKOPI

Henvendelse om  
sagen til:  
**Bygge- og  
Miljøkontoret**  
Henning Jensen  
lokal 5210  
Telefax 97413371

DATO  
22-07-1992

JOURNAL NR.  
- 09.02.11 G 02

DERES BETEGN.  
-

Vedr. flugtskydebane på militærets areal ved Ringkøbingvej, Holstebro.

Ved skrivelse af 17-07-1992 har De rettet henvendelse hertil vedrørende miljøgodkendelse af ovennævnte baneanlæg.

Ifølge miljøministeriets bekendtgørelse nr. 532 af 20 juni 1992, skal udendørs skydebaner der ikke har en samlet godkendelse i henhold til miljøbeskyttelsesloven, fremsende ansøgning om godkendelse senest den 1. jan. 1995.

Idet ovennævnte baneanlæg ikke har en samlet godkendelse, skal ansøgning herom være fremsendt hertil senest den 1. jan. 1995.

Der vedlægges ansøgningsskema til brug for godkendelse, og såfremt De har spørgsmål i forbindelse med ansøgningen, er De velkommen til at kontakte miljøafdelingen.

Med venlig hilsen

  
**Henning Jensen**  
souschef



# FORSVARSKOMMANDOEN

POSTBOX 202  
2950 VEDBÆK  
Telefon 42 89 22 55  
Selvvalgsnummer:  
42 42 52 33/lok.nr.

MA.323.11/MLB4- 03061  
18.FEB.1992

Til Dansk Idrætsforbund  
Danmarks Jægerforbund  
De Danske Skytte-, Gymnastik- og Idrætsforeninger  
Dansk Skytteunion

Emne: Miljøgodkendelse af skydebaner på forsvarets arealer.

Ref.: Miljøministeriets udkast til "Bekendtgørelse om indkaldelse af ansøgninger om godkendelse fra bestående listevirksomheder" af 10 DEC 1991.

1. Miljøministeriet har ved ref. udsendt udkast til bekendtgørelse om miljøgodkendelsesansøgninger fra bestående listevirksomheder. Det forventes, at bekendtgørelsen træder i kraft pr. 1. april 1992.

Til de under Forsvarskommandoens foreløbigt identificerede listevirksomheder hører udendørs skydebaner. Det forventes, at der for disse udendørs skydebaner skal søges om miljøgodkendelse inden 1. januar 1993. For disse baner er primært kapacitets- og støjforureningsmæssige forhold af betydning for miljøgodkendelsen.

Det påregnes, at eventuelle miljøforbedrende tiltag, i form af evt. støjvolde m.m., skal være udført inden 1. januar 1997.

2. Forsvarskommandoens skal hermed orientere adressaterne om, at der for de skydebanefaciliteter, der ligger indenfor Forsvarskommandoens ansvarsområde, er iværksat udarbejdelse af ansøgninger om miljøgodkendelse.

Forsvarskommandoens skal endvidere orientere om, at Hjemmeværnskommandoens vil rette henvendelse til ovennævnte adressater vedrørende de skydebanefaciliteter, der ligger indenfor Hjemmeværnskommandoens ansvarsområde.

3. Adressaterne anmodes om at orientere de skytte- og jagtforeninger, der har etableret skydebanefaciliteter indenfor Forsvarskommandoens ansvarsområde, at der på lokalt niveau fra respektive forvaltende myndigheders side vil blive rettet henvendelse til disse skytte- og jagtforeninger med henblik på indhentning af oplysninger til brug for indsendelse af ansøgninger om miljøgodkendelser.

4. Eventuelle bemærkninger hertil bedes rettet til major J.Q.Rasmussen (Forsvarskommandoens, tlf. 42 892255 lokal 3443) eller major H.J.Christensen (Forsvarskommandoens tlf. 42 892255 lokal 3444).

EB

20 JULI 1992

J.C.K. Lange  
oberstløjtnant

fg.Chef for Logistik- og Byggeafdelingen

09.02.11 G02



# 2003

DECEMBER 2002	JANUAR	FEBRUAR	MARTS	APRIL	MAJ	JUNI
1 1. søndag i advent	O 1 Nytårsdag	L 1	L 1 X	T 1 X	T 1 X	S 1
2 49	T 2	S 2	S 2 Fastelavn	O 2 X	F 2	M 2 X
3	F 3	M 3 6	M 3 10	T 3 X	L 3 X	T 3 X
4	L 4	T 4	T 4	F 4 X	S 4	O 4 X
5	S 5	O 5	O 5	L 5 X	M 5 Danmarks befrielse 1945 19	T 5 Grundlovsdag
6	M 6 Helligtrekonger 2	T 6	T 6	S 6	T 6 X	F 6
7	T 7	F 7	F 7	M 7 X 15	O 7 X	L 7 Prins Joachim
8 2. søndag i advent	O 8	L 8	L 8 X	T 8 X	T 8 X	S 8 Pinsedag
9 50	T 9	S 9	S 9	O 9 X	F 9	M 9 2. pinsedag
10	F 10	M 10 7	M 10 11	T 10 X	L 10 X	T 10 X
11	L 11	T 11	T 11	F 11	S 11	O 11 Prins Henrik
12	S 12	O 12	O 12	L 12 X	M 12 X 20	T 12 X
13	M 13 3	T 13	T 13	S 13 Palmesøndag	T 13 X	F 13
14	T 14	F 14	F 14	M 14 X 16	O 14 X	L 14 X
15 3. søndag i advent	O 15	L 15	L 15 X	T 15 X	T 15 X	S 15 Valdemarsdag
16 51	T 16	S 16	S 16	O 16 Dronning Margrethe II O	F 16 Store bededag O	M 16 X
17	F 17	M 17 8	M 17 12	T 17 Skærtorsdag	L 17 X	T 17 X
18	L 18 O	T 18	T 18 O	F 18 Langfredag	S 18	O 18 X
19	S 19	O 19	O 19	L 19 X	M 19 X 21	T 19 X
20	M 20 4	T 20	T 20	S 20 Påskedag	T 20 X	F 20
21	T 21	F 21	F 21 Forårsjævndøgn	M 21 2. Påskedag 17	O 21 X	L 21 Sommersolhverv
22 4. søndag i advent	O 22	L 22 X	L 22 X	T 22 X	T 22 X	S 22
23 52	T 23	S 23	S 23	O 23 X	F 23	M 23 X
24	F 24	M 24 9	M 24 13	T 24 X	L 24 X	T 24 Sanktthansdag
25 Juledag	L 25 O	T 25	T 25 O	F 25	S 25	O 25 X
26 2. juledag	S 26	O 26	O 26	L 26 X	M 26 Prins Frederik 22	T 26 X
27	M 27 5	T 27	T 27	S 27	T 27 X	F 27
28	T 28	F 28	F 28	M 28 X 18	O 28 X	L 28 X
29	O 29		L 29 X	T 29 X	T 29 Kysthimmelfartsdag	S 29
30 1	T 30		S 30 Sommertid begynder	O 30 X	F 30	M 30 Prinsesse Alexandra
31	F 31		M 31 14		L 31 X	
20 arbejdsdage ekskl. 4 lørdage	22 arbejdsdage ekskl. 4 lørdage	20 arbejdsdage ekskl. 4 lørdage	21 arbejdsdage ekskl. 5 lørdage	19 arbejdsdage ekskl. 4 lørdage	20 arbejdsdage ekskl. 5 lørdage	20 arbejdsdage ekskl. 4 lørdage



# 2003

JULI	AUGUST	SEPTEMBER	OKTOBER	NOVEMBER	DECEMBER	JANUAR 2004
1 X	F 1	M 1 X <sup>36</sup>	O 1	L 1 <sup>49</sup>	M 1 <sup>49</sup>	T 1 Nytårsdag
2 X	L 2 X	T 2 X	T 2 <sup>40</sup>	S 2	T 2	F 2
3 X	S 3	O 3 X <sup>40</sup>	F 3	M 3 <sup>45</sup>	O 3	L 3
4	M 4 X <sup>32</sup>	T 4 X	L 4	T 4	T 4	S 4 Helligtrekonger
5 X	T 5 X <sup>40</sup>	F 5	S 5	O 5	F 5	M 5
6	O 6 X	L 6 X	M 6 <sup>41</sup>	T 6	L 6	T 6
7 X <sup>28</sup>	T 7 X	S 7	T 7	F 7	S 7 2. søndag i advent	O 7
8 X	F 8	M 8 X <sup>37</sup>	O 8	L 8 <sup>50</sup>	M 8 <sup>50</sup>	T 8
9 X	L 9 X	T 9 X	T 9	S 9 <sup>46</sup>	T 9	F 9
0 X	S 10	O 10 X <sup>46</sup>	F 10 <sup>46</sup>	M 10 <sup>46</sup>	O 10	L 10
1	M 11 X <sup>33</sup>	T 11 X	L 11	T 11 Morten Bisp	T 11	S 11
2 X	T 12 X <sup>46</sup>	F 12	S 12	O 12	F 12	M 12
3 <sup>29</sup>	O 13 X	L 13 X <sup>42</sup>	M 13 <sup>42</sup>	T 13	L 13	T 13
4 X	T 14 X	S 14	T 14	F 14	S 14 3. søndag i advent	O 14
5 X	F 15	M 15 X <sup>38</sup>	O 15	L 15 <sup>51</sup>	M 15 <sup>51</sup>	T 15
6 X	L 16 X	T 16 X	T 16	S 16 <sup>47</sup>	T 16 <sup>47</sup>	F 16
7 X	S 17	O 17 X	F 17	M 17 <sup>47</sup>	O 17 <sup>47</sup>	L 17
8	M 18 X <sup>34</sup>	T 18 X <sup>40</sup>	L 18 <sup>40</sup>	T 18	T 18	S 18
9 X	T 19 X	F 19	S 19	O 19	F 19	M 19
0	O 20 X <sup>40</sup>	L 20 X <sup>43</sup>	M 20 <sup>43</sup>	T 20	L 20	T 20
1 X <sup>30</sup>	T 21 X	S 21	T 21	F 21	S 21 4. søndag i advent	O 21
2 Prins Felix	F 22	M 22 X <sup>39</sup>	O 22	L 22	M 22 Vintersolhverv <sup>52</sup>	T 22
3 X	L 23 X	T 23 Efterårsjævndøgn	T 23	S 23 <sup>48</sup>	T 23 <sup>48</sup>	F 23
4 X	S 24	O 24 X	F 24 FN-dag	M 24 <sup>48</sup>	O 24	L 24
5	M 25 X <sup>35</sup>	T 25 X	L 25 <sup>44</sup>	T 25	T 25 Juledag	S 25
6 X	T 26 X	F 26 <sup>40</sup>	S 26 Sommertid ender	O 26	F 26 2. juledag	M 26
7	O 27 X <sup>31</sup>	L 27 X <sup>44</sup>	M 27 <sup>44</sup>	T 27	L 27	T 27
8 X	T 28 Prins Nikolai	S 28	T 28	F 28	S 28	O 28
9 X	F 29	M 29 X <sup>40</sup>	O 29	L 29	M 29 <sup>1</sup>	T 29
0 X	L 30 X	T 30 X	T 30	S 30 1. søndag i advent <sup>49</sup>	T 30 <sup>49</sup>	F 30
1 X	S 31		F 31		O 31	L 31
3 arbejdsdage ekskl. 4 lørdage	21 arbejdsdage ekskl. 5 lørdage	22 arbejdsdage ekskl. 4 lørdage	23 arbejdsdage ekskl. 4 lørdage	20 arbejdsdage ekskl. 5 lørdage	21 arbejdsdage ekskl. 4 lørdage	21 arbejdsdage ekskl. 5 lørdage

# Mødekalender byråd og stående udvalg m.v. - 2001.

	jan 2001	feb 2001	mar 2001	apr 2001	maj 2001	jun 2001
1	01 . m Nylår	01 . to ST/DI	01 . to ST/DI	01 . sø	01 . li SOC 13:00 X	01 . fr
	02 . ti	02 . fr	02 . fr	14 02 . m MFU 13:00	02 . on ØK 09:00 X	02 . lø X
	03 . on	03 . lø	03 . lø	03 . ti KF 08:00 X	03 . to CHEF X	03 . sø Pinsedag X
	04 . to ST/DI	04 . sø	04 . sø	SOC 13:00 X	B&U 13:00	23 04 . m 2. pinsedag X
	05 . fr	6 05 . m TU 13:00	10 05 . m MFU 13:00	04 . on ØK 09:00 X	04 . fr	05 . li Grundlovsdag X
	06 . lø	06 . ti KF 08:00	06 . ti KF 08:00	05 . to CHEF regnskab	05 . lø	06 . on ØK 09:00 X
	07 . sø	SOC 13:00	SOC 13:00	B&U 13:00	06 . sø	07 . to ST/DI X
2	08 . m TU 13:00	07 . on ØK 09:00	07 . on ØK 09:00	06 . fr	19 07 . m MFU 13:00 X	08 . fr
	09 . ti KF 08:00	08 . to CHEF	08 . to CHEF	07 . lø	08 . li	09 . lø
	SOC 13:00	B&U 13:00	B&U 13:00	08 . sø	09 . on ØK 09:00 X	10 . sø
	10 . on ØK 09:00	09 . fr	09 . fr	15 09 . m TU 13:00 X	10 . to ST/DI X	24 11 . m MFU 13:00 X
	11 . to CHEF	10 . lø	10 . lø	10 . ti	11 . fr St. Bededag	12 . ti SOC 13:00 X
	B&U 13:00	11 . sø	11 . sø	11 . on	12 . lø	KF 16:00
	12 . fr	7 12 . m Vinterferie	11 12 . m TU 13:00	12 . to Skærtorsdag	13 . sø	13 . on ØK 09:00 X
	13 . lø	13 . ti	13 . ti	13 . fr Langfredag	20 14 . m TU 13:00 X	14 . to CHEF budget X
	14 . sø	14 . on	14 . on ØK 09:00	14 . lø	15 . ti SOC 13:00 X	B&U 13:00
3	15 . m MFU 13:00	15 . to	15 . to AFD 09:00	15 . sø Påskedag	16 . on ØK 09:00 X	15 . fr
	16 . ti SOC 13:00	16 . fr	16 . fr	16 . m 2. Påskedag	KF 16:00	16 . lø X
	17 . on ØK 09:00	17 . lø	17 . lø	17 . ti SOC 13:00 X	17 . to AFD 09:00 X	17 . sø
	18 . to ST/DI	18 . sø	18 . sø	18 . on ØK 09:00 X	B&U 13:00	25 18 . m TU 13:00 X
	19 . fr	8 19 . m MFU 13:00	12 19 . m MFU 13:00	19 . to CHEF Forårsopf. X	18 . fr	19 . ti SOC 13:00 X
	20 . lø	20 . ti SOC 13:00	20 . ti SOC 13:00	B&U 13:00	19 . lø	BY 19:00
	21 . sø	BY 19:00	BY 19:00	20 . fr	20 . sø	20 . on ØK 09:00 X
4	22 . m TU 13:00	21 . on KF 16:00	21 . on	21 . lø	21 . m MFU 13:00 X	21 . to ST/DI X
	23 . ti SOC 13:00	22 . to CHEF EDH st.gr.	22 . to CHEF	22 . sø	22 . ti SOC 13:00 X	22 . fr
	BY 19:00	B&U 13:00	B&U 13:00	17 23 . m MFU 13:00 X	BY 19:00	23 . lø X
	24 . on BY seminar	23 . fr	23 . fr	24 . ti SOC 13:00 X	23 . on	24 . sø
	KF 16:00	24 . lø	24 . lø	BY 16:00	24 . to Kr. Himmelfart X	26 25 . m MFU 13:00 X
	25 . to CHEF EDH st.gr.	25 . sø	25 . sø	Regnskab	25 . fr	26 . ti X
	B&U 13:00	9 26 . m TU 13:00	13 26 . m TU 13:00	25 . on	26 . lø	27 . on KF 08:00 X
	26 . fr	27 . ti SOC 13:00	27 . ti SOC 13:00	26 . to ST/DI EDH st.gr. X	27 . sø	ØK 09:00
	27 . lø	28 . on ØK 09:00	28 . on ØK 09:00	27 . fr	22 28 . m TU 13:00 X	28 . to CHEF EDH st.gr. X
	28 . sø	29 . to ST/DI EDH st.gr.	29 . to ST/DI EDH st.gr.	28 . lø	29 . li KF 08:00 X	29 . fr X
5	29 . m MFU 13:00	30 . fr	30 . fr	29 . sø	SOC 13:00	30 . lø X
	30 . ti SOC 13:00	31 . lø	31 . lø	18 30 . m TU 13:00 X	30 . on ØK 09:00 X	
	31 . on ØK 09:00				31 . to CHEF EDH st.gr. X	
					B&U 13:00	

BY = Byrådet  
 TU = Teknisk Udvalg  
 BU = Udv.f.Børn og Unge

ØK = Økonomiudvalget  
 MFU = Miljø- og Forsyningudvalget

SOC = Socialudvalget  
 KF = Udv.f.Kultur og Fritid

CHEF = Chefgruppen  
 ST/DI = Stabschef/Direktør  
 AFD = Afdelingslederguppen

# Mødekalender byråd og stående udvalg m.v. - 2001.

jul 2001		aug 2001		sep 2001		okt:2001		nov 2001		dec 2001						
27	01 . sø		01 . on	X	01 . lø	X	40	01 . m	TU 13:00	01 . to	CHEF EDH st.gr.	01 . lø				
	02 . m	X	02 . to	ST/DI	X	02 . sø		02 . ti	SOC 13:00	02 . fr		02 . sø				
	03 . ti	X	03 . fr		36	03 . m	TU 13:00	X	03 . on	ØK 09:00		49	03 . m	TU 13:00		
	04 . on	X	04 . lø	X		04 . ti	SOC 13:00	X		KF 16:00		04 . sø		04 . ti	SOC 13:00	
	05 . to	X	05 . sø			05 . on	BY seminar	X	04 . to	CHEF	45	05 . m	TU 13:00		BY 19:00	
	06 . fr		32	06 . m	TU 13:00	X		KF 16:00		B&U 13:00		06 . ti	SOC 13:00		Konst.møde	
	07 . lø	X	07 . ti	SOC 13:00	X	06 . to	CHEF	X	05 . fr			07 . on	ØK 09:00		05 . on	ØK 09:00
	08 . sø		08 . on	ØK 09:00	X		B&U 13:00		06 . lø				KF 16:00			KF 16:00
28	09 . m	X		KF 16:00		07 . fr			07 . sø			08 . to	ST/DI		06 . to	ST/DI
	10 . ti	X	09 . to	CHEF	X	08 . lø	X	41	08 . m	MFU 13:00			B&U 13:00			B&U 13:00
	11 . on	X		B&U 13:00		09 . sø			09 . ti	BY 16:00 2.		09 . fr			07 . fr	
	12 . to	X	10 . fr		37	10 . m	MFU 13:00	X		Budget		10 . lø			08 . lø	
	13 . fr		11 . lø	X		11 . ti	BY 19:00 1.		10 . on			11 . sø			09 . sø	
	14 . lø	X	12 . sø			12 . on		X	11 . to	ST/DI	46	12 . m	MFU 13:00	50	10 . m	MFU 13:00
	15 . sø		33	13 . m	MFU 13:00	X			12 . fr			13 . ti	BY 19:00		11 . ti	
29	16 . m	X	14 . ti	X		13 . to	ST/DI	X	13 . lø			14 . on			12 . on	ØK 09:00
	17 . ti	X	15 . on	ØK 09:00	X	14 . fr			14 . sø			15 . to	CHEF		13 . to	CHEF
	18 . on	X	16 . to	AFD 09:00	X	15 . lø	X	42	15 . m	Efterårsferie		16 . fr			14 . fr	
	19 . to	X	17 . fr			16 . sø			16 . ti			17 . lø	X		15 . lø	
	20 . fr		18 . lø	X	38	17 . m	TU 13:00	X	17 . on			18 . sø			16 . sø	
	21 . lø	X	19 . sø	X		18 . ti	KF 08:00	X	18 . to		47	19 . m	TU 13:00	51	17 . m	TU 13:00
	22 . sø		34	20 . m	TU 13:00	X		SOC 13:00	19 . fr			20 . ti	BY VALG		18 . ti	KF 08:00
30	23 . m	X	21 . ti	KF 08:00	X	19 . on		X	20 . lø				ØK 09:00			SOC 13:00
	24 . ti	X		SOC 13:00		20 . to	CHEF	X	21 . sø			21 . on				BY 19:00
	25 . on	X		BY 19:00		21 . fr			22 . m	TU 13:00		22 . to	ST/DI		19 . on	
	26 . to	X	22 . on	ØK 09:00	X	22 . lø		X	23 . ti	KF 08:00			B&U 13:00		20 . to	ST/DI EDH st.gr.
	27 . fr		23 . to	CHEF	X	23 . sø			24 . on	ØK 09:00		23 . fr				B&U 13:00
	28 . lø	X		B&U 13:00		24 . m	MFU 13:00	X	25 . to	AFD 09:00		24 . lø			21 . fr	
	29 . sø		24 . fr		39	24 . m	MFU 13:00	X	26 . fr			25 . sø			22 . lø	
31	30 . m	X	25 . lø	X		25 . ti	SOC 13:00	X	27 . lø			26 . m	MFU 13:00		23 . sø	
	31 . ti	X	26 . sø			26 . on	ØK 09:00	X	28 . sø			27 . ti	SOC 13:00	52	24 . m	Juleaftensdag
			35	27 . m	MFU 13:00	X	27 . to	ST/DI EDH st.gr.	29 . m	MFU 13:00		28 . on	ØK 09:00		25 . ti	Juledag
				28 . ti	SOC 13:00	X	28 . fr		30 . ti	SOC 13:00		29 . to	CHEF EDH st.gr.		26 . on	2. juledag
				29 . on	X		29 . lø	X	31 . on	ØK 09:00		30 . fr			27 . to	
				30 . to	ST/DI EDH st.gr.	X	30 . sø								28 . fr	
				31 . fr											29 . lø	
															30 . sø	
															1	31 . m

BY = Byrådet  
 TU = Teknisk Udvalg  
 BU = Udv.f.Børn og Unge

ØK = Økonomiudvalget  
 MFU = Miljø- og Forsyningudvalget

SOC = Socialudvalget  
 KF = Udv.f.Kultur og Fritid

CHEF = Chefgruppen  
 ST/DI = Stabschef/Direktør  
 AFD = Afdelingsledergruppen



Skydetider for skydebanen Ringkøbingvej  
1997

April		Maj		Juni		Juli		August		September	
On 1		Fr 1		M 1		On 1		Lø 1		Ti 1	
To 2		Lø 2		Ti 2	Træning 18.30-21.00	To 2		Sø 2		On 2	Uøvede 18.30-21.00
Fr 3		Sø 3		On 3		Fr 3		M 3		To 3	
Lø 4		Ma 4		To 4		Lø 4		Ti 4	Træning 18.30-21.00	Fr 4	
Sø 5		Ti 5	Træning 18.30-21.00	Fr 5		Sø 5		On 5		Lø 5	
M 6		On 6		Lø 6	Stævne hele dagen	Ma 6		To 6		Sø 6	
Ti 7	Træning 18.00-21.00	To 7		Sø 7		Ti 7	Træning 18.30-21.00	Fr 7		M 7	
On 8		Fr 8		M 8	Firma 18.30-21.00	On 8		Lø 8		Ti 8	
To 9		Lø 9		Ti 9	Træning 18.30-21.00	To 9		Sø 9		On 9	
Fr 10		Sø 10		On 10		Fr 10		M 10	Firma 18.30-21.00	To 10	
Lø 11		Ma 11		To 11		Lø 11		Ti 11	Træning 18.30-21.00	Fr 11	
Sø 12		Ti 12	Træning 18.30-21.00	Fr 12		Sø 12		On 12		Lø 12	
M 13		On 13		Lø 13		Ma 13		To 13		Sø 13	
Ti 14	Træning 18.00-21.00	To 14		Sø 14		Ti 14	Træning 18.30-21.00	Fr 14		M 14	
On 15		Fr 15		M 15		On 15		Lø 15		Ti 15	
To 16		Lø 16		Ti 16	Træning 18.30-21.00	To 16		Sø 16		On 16	
Fr 17		Sø 17		On 17		Fr 17		M 17		To 17	
Lø 18		Ma 18		To 18		Lø 18		Ti 18	Træning 18.30-21.00	Fr 18	
Sø 19		Ti 19	Træning 18.30-21.00	Fr 19		Sø 19		On 19	Uøvede 18.30-21.00	Lø 19	
M 20		On 20		Lø 20		Ma 20		To 20		Sø 20	
Ti 21	Træning 18.00-21.00	To 21		Sø 21		Ti 21	Træning 18.30-21.00	Fr 21		M 21	
On 22	Uøvede 18.00-21.00	Fr 22		M 22		On 22		Lø 22		Ti 22	
To 23		Lø 23		Ti 23	Træning 18.30-21.00	To 23		Sø 23		On 23	
Fr 24		Sø 24		On 24		Fr 24		M 24	Firma 18.30-21.00	To 24	
Lø 25		Ma 25	Firma 18.30-21.00	To 25		Lø 25		Ti 25	Træning 18.30-21.00	Fr 25	
Sø 26		Ti 26	Træning 18.30-21.00	Fr 26		Sø 26		On 26		Lø 26	
M 27		On 27		Lø 27		Ma 27		To 27		Sø 27	
Ti 28	Træning 18.00-21.00	To 28		Sø 28		Ti 28	Træning 18.30-21.00	Fr 28		M 28	
On 29	Uøvede 18.00-21.00	Fr 29		M 29		On 29		Lø 29		Ti 29	
To 30		Lø 30		Ti 30	Træning 18.30-21.00	To 30		Sø 30		On 30	
		Sø 31				Fr 31		M 31			