



HOLSTEBRO KOMMUNE

Miljøgodkendelse af Vemb jægerforening, Stensigvej 2, Vemb



Dato:	5.12.2008
Sagsnr.	049630-2007
Sagsbehandler:	Connie Brun Schmidt
Tlf.:	96 11 78 24

Indholdsfortegnelse

Stamblad for virksomheden	3
Virksomhedens aktiviteter	3
1. Ansøgning	4
2. Afgørelse	4
3. Vilkår	5
3.1. Generelt	5
3.2. Skydning	5
3.3. Forureningsbegrænsning	6
3.4. Tilsyn og kontrol	7
3.5. Ophør	8
4. Miljøteknisk beskrivelse	8
5. Udtalelser / høringssvar	8
6. Holstebro kommunes vurdering	8
7. Offentliggørelse, udnyttelse og klagemulighed	10
Liste over modtagere af kopi af godkendelsen:	11
Bilag:	12
1. Miljøteknisk beskrivelse	12
2. Støjkonsekvensberegning	16
3. Lovgrundlag mv.	23
4. Retsbeskyttelse	23
5. Skema til indrapportering af skydedage og forbrug af lerduer	25
6. Ændringer eller nye aktiviteter	27
7. Sagens akter	27
8. Referenceliste	27
9. Udnyttelse og klagevejledning	27
10. Beliggenhedsplan	29

Copyright

Kortmateriale er gengivet af Holstebro kommune med tilladelse fra Kort- og Matrikelstyrelsen. Copyright Kort- og Matrikelstyrelsen 1992 / KD.86.1033.

Luftfotos – Danmarks Digitale Ortofoto — er gengivet af Holstebro kommune med tilladelse fra Cowi. DDO ©, Copyright COWI.

Stamblad for virksomheden

Virksomhedens navn	Vemb Jægerforening
Virksomhedens adresse	Stensigvej 2, 7570 Vemb
Virksomhedens kontaktperson	Formand Jørgen Nyborg, Bigårdsvej 31, 7550 Vemb. Tlf.nr.: 97 48 12 11, mobil 28 34 91 56
Virksomhedens matrikelnumre	8 m, Vemb by
Virksomhedens ejer	Vemb Jægerforening
CVR-nr. / P-nr.	Intet CVR nr.
Listebetegnelse, godk.bek. 1640/ 13-12-2006	J203
Er der standardvilkår for aktiviteten	Nej
(i)-mærket, godk.bek.	Nej
Omfattet af VOC bek. 350 / 29-05-2002	Nej
Omfattet af VVM, bek. 1335 / 6-12-2006	Nej
Omfattet af risikobek., bek. 1666 / 14-12-2006	Nej
Grønt regnskabs pligt, bek. 1515 / 14-12-2006	Nej
Dato for seneste miljøgodkendelse	24.2.1998 med ændring den 14.2. 2005

Virksomhedens aktiviteter

Hovedaktivitet: Skydebane, flugtskydning
Væsentlige biaktiviteter: Ingen
Væsentlige miljøforhold: Støj

1. Ansøgning

Vemb jægerforening har ved brev af 5. maj 2008 søgt om miljøgodkendelse af flugtskydebane. Ansøgningen om miljøgodkendelse gælder et samlet skydebane-anlæg, bestående af en eksisterende jagtbane og trapbane. Beliggende på adresse Stensigvej 2, Vemb.

Vemb jægerforening ønsker at udvide skydetiden på banen i forhold til de hidtil gældende anvendelsestider. Foreningen har derfor etableret støjvolde på og omkring skydebanen, således at de kan overholde vejledende krav stillet af Miljøstyrelsen.

2. Afgørelse

Holstebro Kommune godkender hermed det ansøgte på de i afsnit 3 nævnte vilkår. Godkendelsen er givet på grundlag af ansøgningen og oplysningerne i sagen i øvrigt, jævnfør beskrivelserne og bilaget til denne godkendelse.

Virksomhedstypen er ikke omfattet af et afsnit i bilag 5 til godkendelsesbekendtgørelsen. Godkendelsens vilkår er derfor fastsat individuelt.

Denne godkendelse har som udkast, i henhold til godkendelses-bekendtgørelsens § 20, været forelagt virksomheden til udtalelse inden endelig vedtagelse. I den forbindelse er virksomheden gjort bekendt med sin ret til at udtale sig til og få aktindsigt i sagen jf. forvaltningslovens bestemmelser herom.

Holstebro Kommune har på baggrund af høringen ikke modtaget indsigelser/bemærkninger fra virksomhedens side.

Afgørelsen omfatter:

- Miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelsesloven § 33 og godkendelsesbekendtgørelsen.

Det anvendte lovgrundlag og retsbeskyttelsen er nærmere beskrevet under bilagets punkt 3 og 4.

3. Vilkår

3.1. Generelt

- 3.1.1. Vemb jægerforening skal etableres og drives som beskrevet i ansøgningen med supplerende oplysninger, dog med de ændringer og tilføjelser, der fremgår af vilkårene nedenfor.
- 3.1.2. Vemb jægerforening skal holde Kommunen orienteret om, hvem der er miljømæssigt driftsansvarlig for aktiviteten.
- 3.1.3. De af godkendelsens vilkår, der angår driften, skal være kendt af de personer, der er ansvarlige for eller udfører den pågældende del af driften. Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt i foreningen.
- 3.1.4. Der skal ved alle skydninger være en skydeansvarlig til stede.
- 3.1.5. Hvis godkendelsen ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsesdatoen, bortfalder den.

3.2. Skydning

- 3.2.1. Skydebaneanlægget må kun benyttes til skydning med haglgevær, kaliber 12 (våbenklasse 4) eller mindre med tilsvarende ammunition. Der må kun anvendes stålhagl eller andre typer hagl godkendt til flugtskydningsbaner.
- 3.2.2. Der kan skydes på skydebanen i følgende tidsrum på følgende ugedage:

Ugedag	Periode maj - august		Periode september- april	
	dagstimer	aftenstimer	dagstimer	aftenstimer
Mandag -fredag	0700-1800	1800-2200	0700-2000	2000-2200
Lørdag	0900-1600		0900-1600	
Antal ugentlige dagsskydninger	4 dage		4 dage	

Antal ugentlige aftenskydninger		2 aftener		2 aftener
---------------------------------	--	-----------	--	-----------

Udover de viste tidsmæssige begrænsninger kan der i perioden maj-august afvikles 4 stævner/kursus/øvelser (skydning i 2 dage i samme weekend) og i perioden september- april 4 stævner/kursus/øvelser.

Stævner/kursus/øvelser i weekenden skal afvikles inden for tidsrummet lørdag kl. 0900-2000 og søndag kl.0900-1800.

Skydning på søn - og helligdage kan kun gennemføres som stævner/kursus/øvelser.

3.3. Forureningsbegrænsning

Støj

3.3.1. Støjen ved den mest belastede bolig må ikke overstige 68db(A)i.

3.3.2. Der skal etableres følgende støjdæmpende støjvolde/støjtæg på skydepladsen.

Standplads	Støjvold / støjtæg	Udformning	Placering
Trapbane, T1	Støjvold, jord	3 m høj 6 m lang	10 m til højre for trapbanen
Jagtbane, J1	Støjtæg, træ	3 m høj 6 m lang	2 m foran standpladsen, 4 m bagved standpladsen. I en afstand 3 m vinkelret på standpladsen.
Jagtbane, J2 og J3	Støjvold, jord	3 m høj 20 m lang 6 m bred	Mellem J2 og J3. 4 m bagved standpladsen og 16 m foran.
Jagtbane, J3 og J4	Støjvold, jord	3 m høj 20 m lang 6 m bred	Mellem J3 og J4. 4 m bagved standpladsen og 16 m foran.

Støjvoldene/ støjvæggen skal være opført inden den 1. marts 2009. Holstebro Kommune skal orienteres når støjvoldene / støjvæggen er færdig-etableret.

Affald

- 3.3.3. Den ansvarlige for skydebanen skal efter hver skydning sikre, at der foretages en oprydning ved standpladserne.
- 3.3.4. Lerdueskår, ikke anskudte lerduer, haglskåle og plastforladninger fjernes jævnlige, dog mindst 1 gang årligt.
- 3.3.5. Kastemaskiner skal opstilles, så nedslag af lerduer kun sker på det til skydebanen hørende udyrkede areal. Arealet må ikke anvendes til dyrkning.
- 3.3.6. Affald skal bortskaffes efter Holstebro Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

3.4. Tilsyn og kontrol

- 3.4.1. Før hver sæson (kalenderår) skal foreningen indsende en plan for skydningen i den kommende sæson til Holstebro Kommune.
- 3.4.2. Foreningen skal løbende føre en skydeprotokol, hvori der for hver skydedag noteres tidspunkt for skydningens start og slut, samt forbruget af lerduer.
- 3.4.3. Hvert år senest, den 31. december, skal foreningen til Holstebro Kommune indsende en rapport for skydeaktiviteten. Rapporten skal indeholde oplysninger om hvilke dage og hvilke tidsrum, der har været gennemført skydninger, samt om antallet af forbrugte lerduer i alt i sæsonen.
- 3.4.4. Udfærdigelsen af rapporten skal efter skemaet i bilag 5. Skemaet er sendt elektronisk til foreningen. Rapporten skal indsendes elektronisk til Holstebro Kommune.

- 3.4.5. Holstebro Kommune kan en gang årligt forlange at foreningen for egen regning foretager støjberegninger eller – målinger til dokumentation af, at støjgrænserne er overholdt. Støjberegningerne eller - målingerne skal foretages i overensstemmelse med de retningslinier, der er opstillet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 2/1995 om beregning og måling af støj fra skydebaner.
- 3.4.6. Baneanlægget, herunder støjdæpende foranstaltninger, skal til enhver tid være indrettet, således som det er forudsat i de støjberegninger, der er lagt til grund for godkendelsen. Tilsynsmyndigheden kan forlange landinspektørattest til dokumentation af, at forudsætningerne er opfyldt, dog højst hvert andet år.

3.5. Ophør

- 3.5.1. Ved ophør af driften skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand. Ved midlertidig eller permanent ophør af driften gives skriftlig besked til Holstebro kommune.

4. Miljøteknisk beskrivelse

Projektet er nærmere beskrevet under bilagets punkt 1.

5. Udtalelser / høringssvar

Vemb jægerforening har haft miljøgodkendelsen fremsendt i udkast. De har ingen bemærkninger til godkendelsen.

6. Holstebro kommunes vurdering

Den miljøtekniske vurdering er en redegørelse for, at forudsætningerne for at meddele godkendelsen er opfyldt, det vil sige at godkendelsen er ledsaget af sådanne vilkår, at risikoen for forurening eller ikke-uvæsentlige gener for omgivelserne begrænses.

Godkendelsesmyndigheden kan meddele godkendelse efter lovens §33, stk. 1, hvis den finder det godtgjort,

- at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik, og
- at, virksomheden i øvrigt kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, jf. lovens kapitel 1.

Støj

Støjberegningerne viser, at der maksimalt vil være en støjbelastning på 68 dB(A) i ved mest støjbelastede bolig.

Ifølge miljøstyrelsens vejledning om skydebaner kan der ved skydebaner, hvor der er et støjniveau på op til 68 dB(A) i, ved mest støjbelastede bolig gives tilladelse til 4 skydedage pr. uge, mandag til lørdag. I sommerperioden (maj til august) kan der skydes i tidsrummet mandag til fredag 7:00 – 18:00, lørdag 9:00 – 16:00 og 2 hverdagsaftener fra 18:00 til 22:00.

I vinterperioden (september til april) kan der skydes i tidsrummet mandag til fredag 7:00 – 20:00, lørdag 9:00 – 16:00 og 2 hverdagsaftener fra 20:00 til 22:00.

Der kan udover de tidsmæssige begrænsninger afvikles 4 stævner/kursus/øvelser (skydning i 2 dage i samme weekend) i perioden maj-august og i perioden september- april 4 stævner/kursus/øvelser.

Stævner/kursus/øvelser i weekenden skal afvikles inden for tidsrummet lørdag kl. 9:00-20:00 og søndag kl. 9:00-18:00.

Foreningens ønske om skydetid på banen ligger inden for den anvendelsestid miljøstyrelsens vejledning giver mulighed for.

Affald

Patronhylstre skal opsamles efter hver skydning. Hele lerdUER og haglskåle skal jævnligt opsamles.

Affald skal opbevares og bortskaffes efter Holstebro Kommunes affaldsregulativ.

Holstebro Kommunes vurdering

Holstebro Kommune finder det godt gjort, at der for driften af skydebanen er truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening.

Det vurderes at skydebanen, med dens placering, indretning og drift og med de stillede vilkår kan fungere uden væsentlige gener for omgivelserne.

7. Offentliggørelse, udnyttelse og klagemulighed

Afgørelsen bekendtgøres ved annoncering i Holstebro Onsdag den 10.12.2008 og på Holstebro kommunes hjemmeside www.holstebro.dk fra samme dag.

Reglerne for udnyttelse af afgørelsen er nærmere beskrevet under bilagets punkt 0, der også indeholder klagevejledning.

Eventuel klage over afgørelsen skal være den modtager, der fremgår af klagevejledningen, i hænde senest den 7.12.2009.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Venlig hilsen

Connie Schmidt
Miljøtekniker

Liste over modtagere af kopi af godkendelsen:

Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V - natur@dof.dk

DOF Vestjylland v/ Lars Holm Hansen, Sandbækvej 26, 6971 Spjald - holstebro@dof.dk

Embedslægeinstitutionen Midtjylland, Lyseng Alle 1, 8270 Højbjerg – midt@sst.dk

Miljøklagenævnet, Frederiksborggade 15, 1360 København K – mkn@mkn.dk

Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia

Ferskvandsfiskeriforeningen v/ Niels Barslund, Vormstrupvej 2, 7540 Haderup - nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Bilag:

1. Miljøteknisk beskrivelse

Den følgende beskrivelse af projektet bygger på virksomhedens oplysninger fra ansøgningsmaterialet og på oplysningerne fra tidligere godkendelser mv., med særlig vægt på de miljømæssige og de planlægningsmæssige forhold.

Miljøredegørelsen er udfærdiget over bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, bekendtgørelse. nr. 1640 af 13. december 2006.

A. Oplysninger om ansøger og ejerforhold

• *Ansøger:*

Jørgen Nyborg, Bigårdsvej 31, 7570 Vemb, tlf.nr. 97 48 12 11, mobil 28 34 91 56, på vegne af

• *Forening:*

Vemb Jægerforening

• *Foreningens adresse etc:*

Stensigvej 2B, 7570 Vemb, Matr.nr. 8tm, Vemb by, Holstebro kommune.

• *Ejerforhold areal:*

Vemb Jægerforening

• *Ejerforhold bygninger og anlæg:*

Alle bygninger og alt baneanlæg ejes af Vemb Jægerforening. Der er indlagt offentlig elektricitet, vand og afløb.

• *Kontaktperson i foreningen:*

Formand Jørgen Nyborg, Bigårdsvej 31, 7570 Vemb, tlf.nr. 97 48 12 11, mobil 28 34 91 56.

B. Oplysninger om virksomhedens art

• *Virksomhedens listebetegnelse:*

J203 — udendørs skydebane

• *Kort beskrivelse af projektet:*

Der ansøges om fornyet miljøgodkendelse af jægerforeningens flugtskydebane.

• *Oplysninger om evt. udvidelser/ombygninger:*

Der ansøges om et skydebaneanlæg, der er bestående af en jagtbane (4 standpladser), 1 trapbane (1 standplads - 5 skydepladser). Der ønskes desuden en udvidelse af skydetiden.

Jagtforeningen har i 2008 været i gang med et større anlægsarbejde, idet der er etableret en 9 meter høj jordvold på den nord- øst- og sydlige side af skydebanen. Anlægsarbejdet er udført af RGS-90.

Der vil blive opført en 3 meter høj og 6 meter lang støjvold ved trapbanen. Volden vil blive placeret 10 til højre for trapbanen.

Ved J1 vil der blive lavet en støjvæg i træ. Den vil blive 3 meter høj og 6 meter lang. Væggen vil blive placeret vinkelret på standpladsen i en afstand af 3 meter. Væggen vil blive konstrueret efter Miljøstyrelsens vejledning nr. 1/1995 figur 10 side 59.

Mellem henholdsvis standplads J2 og J3 og ligeledes mellem standplads J3 og J4 vil der blive etableret en jordvold parallelt med skydebanen. Voldene vil begge være 3 meter høje, 6 meter brede og 20 meter lange. Volden vil starte 4 meter bag standpladsen og slutte 16 meter foran standpladsen.

Støjvoldene og støjvæggen er indtegnet på kort, vedhæftet som bilag i brev dateret den 21.11.2008.

Støjvoldene/støjvæggen vil blive etableret inden den 1. marts 2009.

C. Oplysninger om virksomhedens placering

• Oversigts plan:

Skydebanen er beliggende i fladt terræn med en del skovbeplantninger især i vestlig retning og mindre mod sydvest ellers er der åbent terræn mod Vemb by og de øvrige modtagepunkter.

• Planlægningsmæssige bestemmelser:

Skydebanen er beliggende i det åbne land. 300 meter nord for Vemb by. Der vil i forbindelse med Holstebro Kommunes Kommunalplan 2009 blive udlagt et støjkonsekvensområde omkring skydebanen.

Konsekvensområdet vil blive udlagt i en afstand af 1000 meter i skudretningen og 750 meter i øvrige retninger til enkeltboliger. Afstanden til boligområder vil blive 1500 meter.

I konsekvensområdet må der ikke udlægges arealer til støjfølsom anvendelse.

D. Oplysninger om etablering

• Etablering:

Skydebanen er formentlig anlagt på dette sted omkring 1955 og senere udbygget i 1961 og denne udformning er blevet gjort færdig omkring 1973. Skydebanen har været i uafbrudt brug siden opstarten. Skydebanen er permanent. Skydebanen er miljøgodkendt første gang af Ulfborg-Vemb kommune i 1998 med ændring i 2005.

E. Skydebanens indretning

• Skydebanen består af følgende anlæg:

1 jagtbane med 4 standpladser, der alle er skydepladser, 1 trapbane med 1 standplads, men med 5 skydepladser.

• Til flugtskydningsdisciplinen anvendes glatløbet haglgevær, kaliber 12 eller mindre, med tilsvarende ammunition. Der anvendes sædvanligvis haglpatron dansk nr. 7 (2,5 mm) med maksimal haglladning på 28 gram. Haglene er la-

vet af stål eller andet lovligt materiale, blyhagl anvendes ikke.

- Middelskudsretningen for standpladserne vil være følgende kompasretninger:

Jagtbane 1 (J1) 98°

Jagtbane 2 (J2) 78°

Jagtbane 3 (J3) 52°

Jagtbane 4 (J4) 78°

Trapbane 1 (T1) 78°

F. Beskrivelse af virksomhedens produktion

Oplysninger om produktionskapacitet og forbrug af råvarer:

Det årlige forbrug af lerduer skønnes til at være ca. 60.000

Det årlige forbrug af patroner skønnes til at være ca. 75.000

Der forventes en mindre forøgelse af forbruget, ca. 5 %, i forbindelse med den ansøgte ændring af skydetiden.

- Skydebanen benyttes til sportsskydediscipliner under Danmarks Jægerforbund. Desuden anvendes skydebanen til jagtrelateret træning, øvelser og sikkerhedskurser for jagttegns aspiranter samt lokale konkurrencer o.l.

- Klubhuset anvendes til foreningens møder. Ligeledes foregår der løbende forskellige former for vedligeholdelses arbejde på arealet.

- *Beskrivelse af procesforløb:*

Skydekort købes i klubhuset og der etableres passende skyttehold/eller parvis.

- *Mulige driftsforstyrrelser:*

Ingen specielle.

- *Særlige forhold ved start/slut:*

Efter åbningstidens ophør indsamles tomme patronhylstre, kastemaskine genopfyldes og maskinhuse lukkes ned og aflåses.

- *Nuværende åbningstid:*

Ved ændring i miljøgodkendelsen den 14/1 2005 har Vemb Jægerforenings flugtskydebane følgende åbningstider

Fra den 1. april til den 1. september mandage kl. 1800 - 2100, samt 4 lørdage i samme periode kl. 0900 - 2000. Desuden må der i perioden fra 1. september - 1. april skydes 4 lørdage kl. 0900 - 2000.

- *Ansøgt åbningstid:*

Der ansøges om den skydetid en miljøgodkendelse vil tillade, jf. figur 3 side 37 for nye skydebaner i Vejledning fra Miljøstyrelsen nr. i af 1995.

G. Oplysninger om valg af placering samt valg af bedste tilgængelige teknik

- Skydebanen er placeret på området, idet man har taget hensyn til sikkerhed og støjforurening, når standardopstilling af banetype skal overholdes.

H. Oplysninger om forurening og forureningsbegrænsede foranstaltninger

Miljøgodkendelse, december 2008
Vemb Jægerforening

ger

- *Luftforurening:*

Ingen.

- *Spildevand:*

Spildevand og fækalier ledes til tricktank. Er tilmeldt offentlig tømningsordning.

- *Støj:*

Miljøstyrelsen har ved udmelding den 29. oktober 1996 til kommuner og MLK-enheder angivet en kildestyrke for haglpatroner. Denne kildestyrke er anvendt ved støjkonsekvens beregningerne. Se i øvrigt bilag 2 med støjkonsekvensberegning for støj ved nærmeste beboelser.

- *Støjdæmpning:*

Da støjen kan reduceres yderligere, ved etablering af støjvolde og en støjvæg er det planlagt at etableret en støjvæg og i alt 3 støjvolde på skydebanen, jf. punkt B.

- *Affald:*

Der forekommer tomme patronhylstre, emballage til lerdUER og patroner samt lidt almindeligt husholdningsaffald. Mængderne er ikke opgjort. Det hele indsamles og bortskaffes via kommunens affaldsregulativ.

- *Jord og grundvand:*

Der anvendes alene lerdUER med kemisk beg K som bindemiddel eller bedre typer lerdUER i henhold til intentionerne om renere teknologi (lerdUER bestående af foderkalk med kemisk beg K, som bindemiddel, anses for at være de pt. mindst miljøbelastende). Beskadigede lerdUER opsamles ikke. Ubeskadigede lerdUER opsamles og genbruges. Haglene antages ikke at forurene jorden. Klubhuset opvarmes med fastbrændsel. Der findes ingen olietank.

I. Særlige oplysninger om husdyrbrug

- Ingen husdyrbrug på arealet.

J. Forslag til vilkår og egenkontrol

- Det foreslås, at der i miljøgodkendelsen sættes et sæt vilkår (specielt med åbningstider) for hovedaktiviteten; skydning på flugtskydningsbanen, indeholdende bla. officielle træningsdage og stævner, samt et andet sæt vilkår for evt. biaktiviteter, møder osv.
- En gang årligt indsender jagtforeningen en foreløbig plan for den kommende sæson til Holstebro kommune.

K. Oplysninger om driftsforstyrrelser og uheld

- Der skønnes ikke at være specielle miljøtekniske forhold at iagttage.

L. Ikke teknisk resumé

- I henhold til lovgivningen skal alle jagttegnaspiranter modtage skyde- og sikkerhedsundervisning på en godkendt skydebane før de kan indstille sit til jagtprøven og enhver jæger er forpligtiget i at træne således der kan ske en nedbringelse af anskydninger. I den forbindelse har skydebanen en væsentlig betydning for nærområdet.

Skydebanen er en flugtskydningsbane, der formentlig allerede er etableret på stedet i 1955 og har i 1973 opnået sin nuværende status. Der skydes med haglbøsse efter lerduer, som udkastes med maskiner i forskellige retninger. Skydebanen anvendes til træning for overvejende jægere. Skydebanen besøges på almindelige træningsdage af mange skytter, men på grund af den korte skydetid, der er til rådighed, bliver der kun solgt ca. 100 skydekort pr. aften. Der er ofte meget store køer og forgæves venten. Der er i øjeblikket 120 medlemmer af Vemb Jægerforening, men der kommer mange gæsteskytter fra nærområdet.

Den væsentligste ulempe ved skydebaner er støj fra skydningen. Støjen er beregnet ved beboelser omkring skydebaner og er beregnet, idet dette er den bedste, hurtigste og billigste måde at vurdere støjen fra skydebaner på. Det skal understreges, at støjmålinger ikke er mere nøjagtige end beregninger. Der er i samråd med Holstebro Kommune udvalgt 10 beboelser, som væren- de de nærmeste og mest støjbelastede.

Miljøstyrelsens vejledning nr. 1 og nr. 2 fra 1995 tildeler omfanget af skydetid afhængigt af støjniveauet ved nærmeste bolig eller anden støjfølsom bebyg- gelse. Jo lavere støj des længere skydetid.

Støjniveauet ved den mest belastede bolig er 68,4dB(A).

Der ansøges om den maksimale skydetid pr. uge for eksisterende skydeba- ner, jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 1 fra 1995.

2. Støjkonsekvensberegning

Opmåling, afstande og kompasretning til modtagepunkter fra skydebanen:

Modtagepunkt	Afstand	Kompasretning
M1	465 m	207°
M2	397 m	194°
M3	363 m	177°
M4	428 m	153°
M5	436 m	135°
M6	426 m	112°
M7	368 m	101°
M8	317 m	74°
M9	437 m	43°
M10	202 m	6°

Afstandene/kompasretningerne er målt fra skydebanens fikspunkt og til mod- tagepunkterne.

Input, til edb-program SKUDD:

	MSR	M1		M2		M3		M4		M5	
	i °	A	V	A	V	A	V	A	V	A	V
T1	78°	511	128	444	118	400	101	453	78	454	62
J1	98°	490	111	411	100	368	83	433	58	425	39
J2	78°	466	132	382	120	339	103	396	76	402	57
J3	52°	431	162	345	149	297	131	357	100	366	80
J4	78°	410	140	318	127	262	107	324	73	338	51

	MSR	M6		M7		M8		M9		M10	
	i °	A	V	A	V	A	V	A	V	A	V
T1	78	426	39	363	30	295	3	397	32	165	80
J1	98	407	16	345	4	294	23	414	56	194	100
J2	78	394	33	336	20	299	8	430	38	221	80
J3	52	371	54	323	39	311	10	457	16	260	54
J4	78	356	23	318	7	318	22	475	46	293	80

MSR = MiddelSkudsRetning

A = afstande mellem modtagepunkter og standpladser

V = vinkel mellem middelskudsretning og modtagepunkt

Ved trapbanen er der målt over midterstandpladsen; 1 standplads men 5 skydepladser, idet kun 1 skytte kan skyde ad gangen.

Der etableres støjvolde ved alle standpladser på jagtbanen, disse er anlagt 2 m fra standpladsen og måler min. 2,5 m i højde, ved spidsduerne er det den nye store støjvold, 9 m høj.

Beregningsresultat, afrundet til hele dB(A):

	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10
T1	66	68	62	60	62	64	65	68	64	64
J1	57	60	62	60	62	65	67	66	61	60
J2	51	54	57	57	59	61	64	68	60	62
J3	57	60	61	53	55	62	64	67	64	63
J4	49	52	56	56	57	58	61	60	54	56

Bemærkninger:

Der er generelt regnet med, at hele området kan betragtes som porøs overflade. Området er næsten helt fladt og derfor er der ikke taget terrænforskelle med i beregningerne. Der er ikke i beregningerne taget højde for skovbevoksningen, da den ikke har en udbredelse der vurderes at have en støjdæmpende virkning.

Det er i beregningerne forudsat, at flugtskydebanen er afskærmet med en 9 meter høj støjvold i jord mod nord, øst og syd, samt at der ved sideduerne og bagduerne opføres støjvægge. Ligeledes er det forudsat at der anlægges en støjvold umiddelbart syd for skytterne ved trapbanen. Etablering af de 3 støjvolde beskrevet i bilag 1 punkt B, er ikke indregnet og vil derfor reducere støjen yderligere.

Beskrivelse:

Flugtskydebanen er beliggende på et porøst terræn og i næsten helt fladt område. Afstand og koter er aflæst på kort 1:25.000 udskrevet fra Kort- og Matrikelstyrelsens kortværk.

Middelskudsretningerne for standpladserne er angivet i skemaet ovenfor.

Der støjberegnes til 10 modtagepunkter alle udpeget i samarbejde med Holstebro Kommune, Natur & Miljø. Der er målt til ca. 10 meter fra beboelsens nærmeste punkt mod skydebanens standpladser.

Beregninger:

Støjbelastningen er beregnet ifølge retningslinierne i Miljøstyrelsens vejledning nr. 2/1995 "Beregning og måling af støj fra skydebaner" ved anvendelse af beregningsprogrammet "SKUDD" version 3.4-D, udviklet af det norske firma Kilde Akustik A/S.

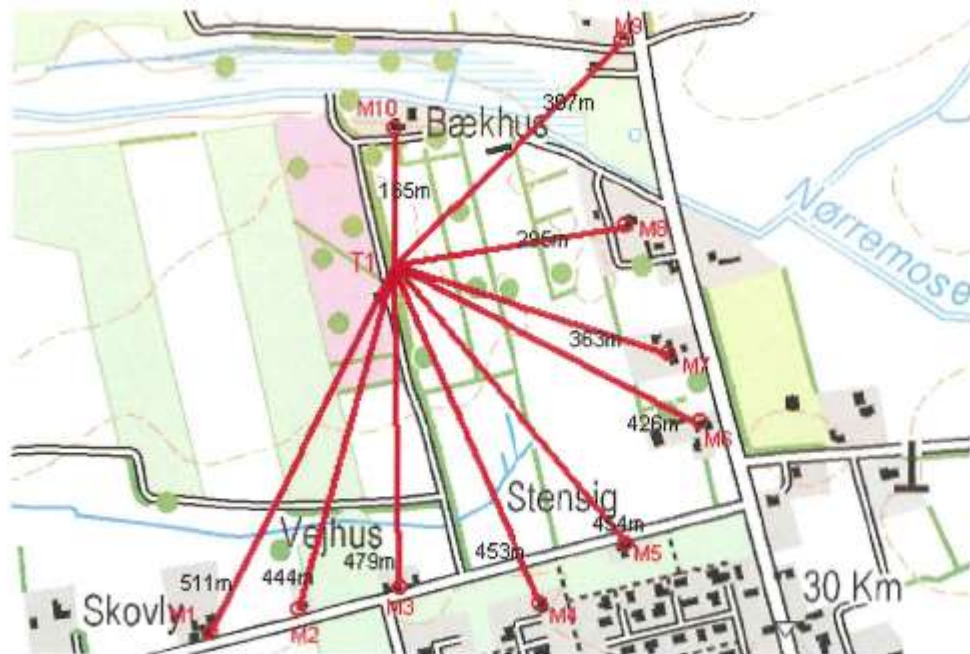
Beregningerne er udført fra samtlige standpladser til modtagepunkter. Der er ikke taget hensyn til terrænprofilen i lydudbredelsesretningen. Der er heller ikke taget skovbevoksning med i beregningerne.

Usikkerhed:

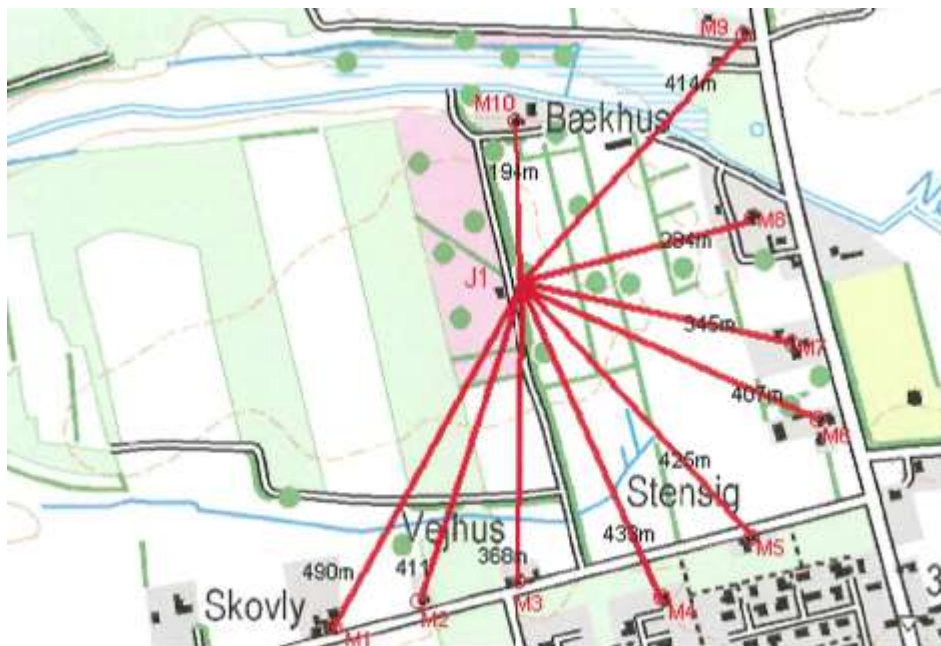
Usikkerheden på de beregnede resultater er ifølge Miljøstyrelsens vejledning nr. 2/1995 på +/- 3 dB ved 90 % dobbeltsidet konfidens.

Kortmateriale til anskueliggørelse af støjkonsekvensberegningen

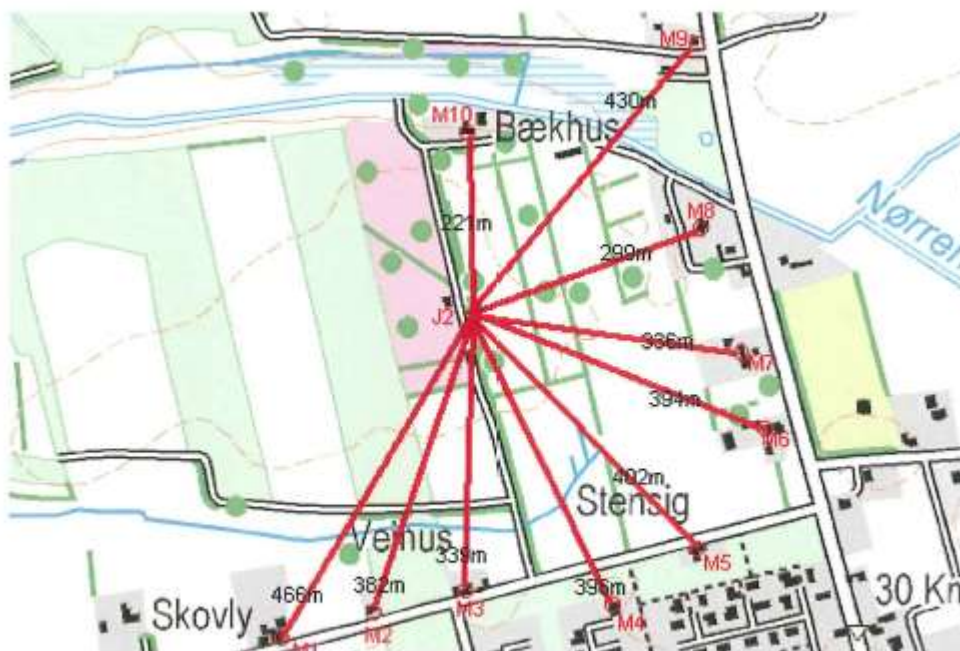
Kort 1:25.000 med angivelse af 10 modtagepunkter, standpladser, middelskudsretninger, afstande og grader til modtagepunkterne.



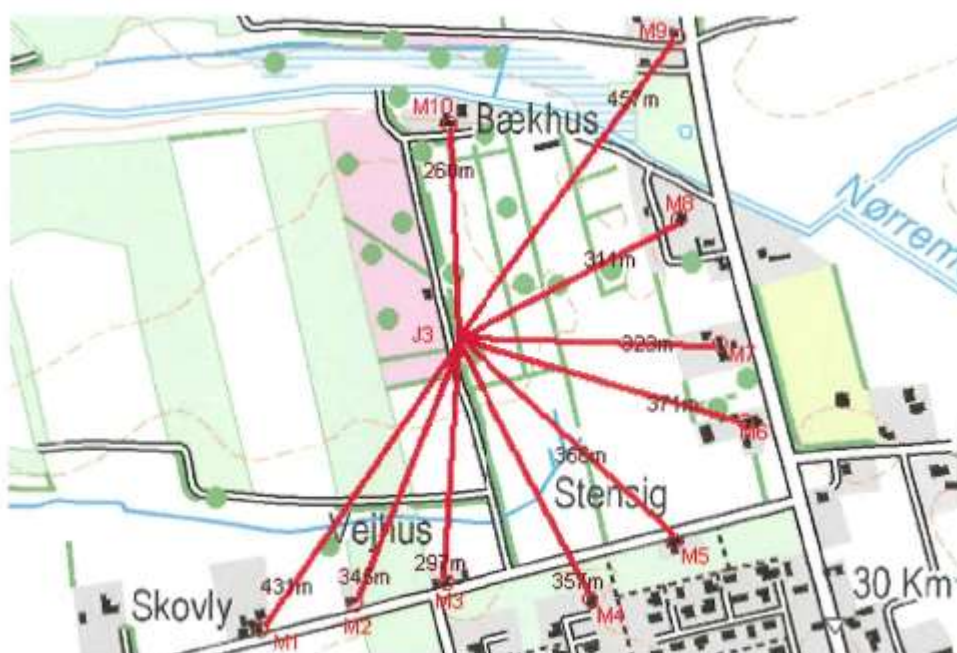
Standplads T1 med afstande til modtagepunkterne.



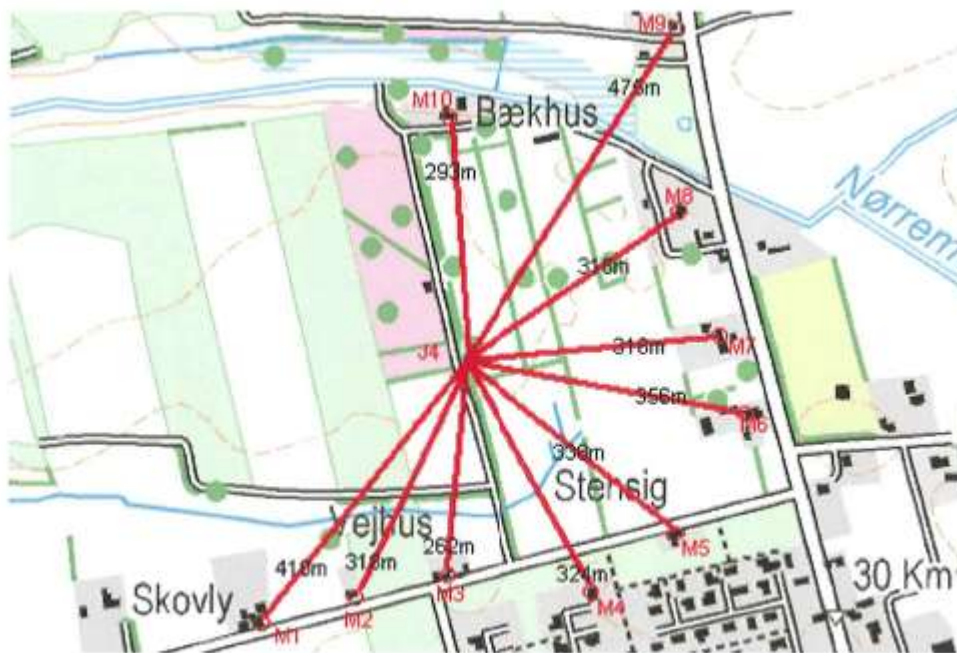
Standplads J1 med afstande til modtagepunkterne.



Standplads J2 med afstande til modtagepunkterne



Standplads J3 med afstande til modtagepunkterne



Standplads J4 med afstande til modtagepunkterne



Modtagepunkterne.



Flugtskydebanen med markering af klubhus og ny støjvold rundt om hele skydebanen i 9 meters højde.



Flugtskydebanens standpladser
 1 standplads på trapbanen, men 5 skydepladser
 4 standpladser på jagtbanen

3. Lovgrundlag mv.

Godkendelsen er givet på følgende lovgrundlag fra Miljøministeriet (inklusive eventuelle ændringer til den anførte lovgivning, der er gældende på godkendelsestidspunktet):

1. Lov om miljøbeskyttelse, lovbekendtgørelse nr. 1757 af 22. december 2006 (miljøbeskyttelsesloven).
2. Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1640 af 13. december 2006 (godkendelsesbekendtgørelsen).

Der er desuden benyttet følgende vejledninger:

1. Vejledning nr. 2 1995 fra Miljøstyrelsen. Beregning og måling af støj fra skydebaner
2. Vejledning nr. 1 1995 fra Miljøstyrelsen. Skydebaner.

4. Retsbeskyttelse

For nye anlæg / aktiviteter godkendt efter miljøbeskyttelsesloven § 33 er der 8 års retsbeskyttelse fra godkendelsesdatoen. Under visse omstændigheder (blandt andet ved uforudset forurening og uforudsete skadevirkninger) kan Kommunen dog ændre godkendelsen ved påbud eller forbud inden udløbet af 8-års perioden (§41 og 41 a i miljøbeskyttelsesloven). Tilladelser efter andre dele af miljøbeskyttelsesloven, givet som del af § 33 miljøgodkendelsen, har også 8 års retsbeskyttelse.

Retsbeskyttelsen for ældre anlæg / aktiviteter udløber 8 år efter at disse blev godkendt første gang. Godkendelser, der er givet for mere end 8 år siden, kan altid revideres ved påbud fra Kommunen efter miljøbeskyttelseslovens § 41 b.

Påbud, forbud og ændringer i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 41, 41a og 41b kan påklages.

Følgende godkendelser ophæves, i forbindelse med meddelelse og ibrugtagning af denne miljøgodkendelse:

1. Rammegodkendelse i henhold til kapitel 5 i Miljøbeskyttelsesloven af skydebane på matrikel nr. 3g, 3h og 8m, Stensigvej 2A, Vemb By, Vemb, 7570 Vemb. Dateret den 24.2.1998
2. Tilføjelser til rammegodkendelse af Vemb skydebane. Dateret den 24.2.1998.

3. Tillæg til miljøgodkendelse, påbud om tilladelig skydetid. Dateret den 14.2.2005.

5. Skema til indrapportering af skydedage og forbrug af lerduer

Rapport med angivelse af planlagt skydeaktivitet og den faktiske skydetid.

Vemb Skydebane, Stensigvej 2, 7570 Vemb

Skydning på søn- og helligdage tæller med som en (et) stævner/kursus/øvelser. Der kan afholdes i alt 8 stævner/kursus/øvelser over året.

*s/k/ø er forkortelse for stæv-
ner/kurser/øvelser

År	Ugedag	Planlagt			Faktisk anvendelse			Forbrugt	Skydeansvarlig
		Dag	Aften	s/k/ø* søn og helligdag	Dag	Aften	s/k/ø søn og helligdag		
Uge		start -slut	start - slut	start - slut	start - slut	start - slut	start - slut	antal lerduer	
1	mandag								
	tirsdag								
	onsdag								
	torsdag								
	fredag								
	lørdag								
	søndag								
2	mandag								
	tirsdag								
	onsdag								
	torsdag								
	fredag								
	lørdag								
	søndag								
3	mandag								
	tirsdag								
	onsdag								
	torsdag								
	fredag								
	lørdag								
	søndag								

6. Ændringer eller nye aktiviteter

Fremtidige nye aktiviteter, ændringer eller udvidelser såvel bygningsmæssigt som driftsmæssigt, som kan indebære forurening, eller ændringer af flugtskydebanen eller dens omgivelser, der har indflydelse på støjdebredelsen, må ikke påbegyndes, før der foreligger en afgørelse fra Kommunen. Det er Kommunen, der afgør om godkendelse er nødvendig (miljøbeskyttelsesloven § 33 og 37).

7. Sagens akter

Ved sagens behandling er der indgået følgende sagsakter:

Afsender	Emne	Dato
Ulfborg –Vemb Kommune	Rammegodkendelse i henhold til kapitel 5 i Miljøbeskyttelsesloven af skydebane på matrikel nr. 3g, 3h og 8m, Stensigvej 2A, Vemb By, Vemb, 7570 Vemb.	24.2.1998
Ulfborg –Vemb Kommune	Tilføjelser til rammegodkendelse af Vemb skydebane.	24.2.1998
Ulfborg –Vemb Kommune	Tillæg til miljøgodkendelse, påbud om tilladelig skydetid	14.2.2005
Danmarks Jægerforbund	Supplerende oplysninger	9.1.2008
Danmarks Jægerforbund	Ansøgning om miljøgodkendelse af skydebane	16.4.2008
Danmarks Jægerforbund	Støjvold ved trapbane, T1	6.11.2008
Danmarks Jægerforbund	Oplysninger vedr. støjvolde	21.11.2008

8. Referenceliste

Ved sagens behandling er der endvidere gjort brug af følgende:

Beskrivelse
Miljøstyrelsens udmelding. 3. juni 1996, Opgørelse af aktivitet.
Miljøstyrelsens udmelding. 29.oktober 1996, kildestyrke for haglpatroner..
Miljøstyrelsens udmelding. 30. april 1997, Støjkonsekvensområder for skydebaner

9. Udnyttelse og klagevejledning

Miljøgodkendelsen kan udnyttes straks efter modtagelsen. Ved klage kan Miljøklagenævnet dog bestemme, at klagen har opsættende virkning på udnyttelsen. Udnyttelse i klageperioden og mens eventuel klage behandles sker på eget ansvar.

Der kan efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 11 klages over Kommunens afgørelse. Klageperioden er 4 uger. Se datoerne i afsnit 7 "Offentliggørelse, udnyttelse og klagemulighed" i godkendelsen.

Følgende kan klage: Ansøgeren, embedslægeinstitutionen samt enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Der kan desuden klages af visse organisationer, som angivet i lovens §§ 99-100.

Eventuel klage skal være skriftlig og sendes til Holstebro Kommune, Natur- og Miljøafdelingen, Nupark 51, 7500 Holstebro. Klagen vil herfra blive sendt videre til Miljøklagenævnet, der er klagemyndighed. Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Ifølge miljøbeskyttelseslovens § 101 kan afgørelsen prøves ved domstolene. Sag skal anlægges inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort.

10. Beliggenhedsplan

