

Vanligt förekommande frågor

Skjutfält – Miljö – Buller - Fysisk planering

När måste man senast lämna synpunkter på miljöprövningen av skjutfältsverksamheten?

Nu när ansökan är inlämnad till länsstyrelsen kan synpunkter lämnas direkt till länsstyrelsen.

Varför har ni dragit ut på att lämna in miljöprövningen?

1998 fick vi en ny Miljöbalk. I och med det har datum för inlämning av miljöprövning flyttats fram ett antal gånger. De utökade tidsramarna har att göra med hur lagstiftningen har förändrats, inte p.g.a. Forsvarsmaktens verksamhet. Det som gäller nu är att de som bedriver tillståndspliktig verksamhet bl.a. Forsvarsmakten var tvungna lämna in en ansökan om miljöfarlig verksamhet senast den 30 juni 2008 för att få fortsätta bedriva verksamheten. Ansökan har lämnats in i tid för I 19 skjutfält.

Innebär skjutning på skjutbanan att man stänger fältet?

Nej, skjutning på skjutbanan är det endast skjutbanan som inte får beträdas. Skjutfältet kan vara avlyst samtidigt för annan verksamhet men det krävs inte att fältet avlyses p.g.a. skjutbaneskjutning.

Finns alternativa lokaliseringar av skjutfälten?

Verksamheten på skjutfälten är att betrakta som befintlig, pågående verksamhet. I dagsläget är det inte möjligt eller aktuellt att etablera nya skjutfält på jungfrulig mark.

Vad gäller idag? Kan ni skjuta hur mycket som helst?

Forsvarsmakten får bedriva verksamhet på samma sätt som bedrivits tidigare.

Hur avvecklar Forsvarsmakten områden?

Forsvarsmakten sanerar föroreningar där så erfordras och OXA-letar dvs. söker av ytan efter oexploderad ammunition(OXA)/blindgångare.

Med vilken rätt hävdar ni att det är ett skjutfält?

Huvuddelen av de områden som avses för ett skjutfält ägs och nyttjas av statlig verksamhet med Fortverket som ägare och Forsvarsmakten som nyttjare. Verksamheten bedrivs sedan länge inom området. Platsvalet och verksamhetsinriktningen har bestämts av statsmakten. Verksamheten är av riksintresse för totalförsvaret. Några allvarliga miljöproblem har inte noterats. Alternativa lokaliseringar kan därför inte vara aktuella.

Vad ger er rätt att stänga vägar på skjutfältet/avlysa?

Forsvarsmakten kan stänga fälten med stöd av Lagen om skydd för samhällsviktiga anläggningar m.m. (1990:217) samt Förordningen om skydd för samhällsviktiga anläggningar m.m. (1990:1334). Lagen innebär bl.a. förbud för allmänheten att beträda övnings- och skjutfält när de är avspärrade. Det är straffbart att överträda ett tillträdesförbud till ett skyddsobjekt.

Jag går inte via vägar utan strövar fritt i terrängen. Hur ska jag veta att det är ett skjutfält?

Det sitter skyltar med jämna mellanrum runt hela fältet som varnar för skjutfält.

Vi har nekats bygglov eftersom vi ligger i bullerstört område. Vi lovar att aldrig klaga på buller, bara vi får bygglov!

Tyvär, den möjligheten finns inte. Det är inte juridiskt hållbart att friskriva sig själv och/eller fastigheten avseende störning.

Varför säger Försvarsmakten nej till mitt bygglov?

I de fall vi får en förfrågan gällande planerad byggnation av bostad eller fritidshus och fastigheten ligger inom bullerstört område bör lov för nybyggnation inte beviljas. Det skulle föra med sig orimliga konsekvenser om sådan byggnation skulle tillåtas med hänvisning till bullerskyddande åtgärder då bullernivåerna redan är kända och icke godtagbara enligt riktvärden. Försvarsmakten grundar sin bedömning på riktvärden från andra myndigheter som menar att det inte är lämpligt att bo i bullerstörda områden. Samhällets miljömål "God bebyggd miljö" är allas ansvar att leva upp till.

Säger inte Plan- och Bygglagen att jag kan få bygglov ändå?

Enligt Plan- och Bygglagen (PBL) ska markområden användas för de ändamål som de är mest lämpade för med hänsyn till beskaffenhet och läge samt föreliggande behov. Vidare framgår det av samma lag att bebyggelse ska lokaliseras till mark som är lämpad för ändamålet med hänsyn till bl.a. de boendes och övrigas hälsa samt till möjligheterna att förebygga bullerstörningar. Vid planläggning ska även bestämmelserna i miljöbalken tillämpas, där regleras bl.a. att områden som är av riksintresse på grund av att de behövs för totalförsvarets anläggningar ska skyddas mot åtgärder som påtagligt kan försvåra tillkomsten eller utnyttjandet av anläggningen.

Om ni mäter hur mycket det bullrar, får vi veta sanningen?

En bullermätning är endast en bild av hur situationen ser ut vid exakt det tillfället med de speciella förutsättningarna som råder just då. En mätning kan ge en helt felaktig bild då de meteorologiska förhållandena har väsentlig betydelse. Bullerberäkningar ger en bättre bild av ljudnivåerna varför man oftast utgår från det. Bullerberäkningarna genomförs enligt vedertagna metoder och etablerade beräkningsmodeller. För finkalibriga vapen används Naturvårdsverkets beräkningsmodell (Naturvårdsverket meddelande 7/1984). Försvarsmakten utför inte beräkningarna själva utan det är oberoende bullerkonsulter som gör dem.

Vad baserar sig bullerberäkningarna på?

Vid bullerberäkningarna tas hänsyn bl.a. till:

- Vapen - Vilken typ av vapen man skjuter med samt i vilken riktning man skjuter.
- Mark - Om det är hård eller mjuk mark mellan bullerkällan och mottagaren.
- Vind - Beräkningar görs för medvind i alla riktningar och ibland även för förhärskande vindriktning.
- Terräng - Beräkningarna tar hänsyn till höjdkurvor. Berg är en väldigt bra bullerdämpare.
- Höjd - Källans respektive mottagarens höjd över marken

För trafikbuller gäller helt andra bullervärden. Varför har Försvarsmakten egna riktvärden för buller?

Försvarsmakten har inga "egna" värden för buller utan vi är hänvisade till andra myndigheters bullerriktvärden.

Naturvårdsverket har fastställt riktlinjer för buller från skjutbanor för skjutning med finkalibrig ammunition vilka redovisas i NFS 2005:15. Riktvärden för buller vid permanentbostäder och fritidshus varierar beroende om det är vardag eller helg och tidpunkten på dygnet.

Riktlinjer för skottbuller från artilleri och andra tunga vapen hittar man i regeringsbeslut 1998-04-06. Riktvärdena baseras på utomhusvärden.

Finns det olika typer av buller?

Buller definieras som allt icke önskvärt ljud. Man mäter och beräknar buller i olika enheter beroende på hur örat uppfattar ljudet. För ljudnivåer från finkalibriga vapen används enheten decibel-A, dBA och från grovkalibriga vapen decibel-C, dBC. Buller från

finkalibriga vapen är kortvarigt och "snärtigt" medan grovkalibriga vapen ger ett dovre, mullrande och mer långvarigt ljud.