



LÄNSSTYRELSEN
UPPSALA LÄN

Beslut

1(2)

2016-12-14

521-7334-2016

Naturvårdsverket
registrator@naturvardsverket.se

Urban Westerlind
010-2233370
Urban.Westerlind@lansstyrelsen.se

Yttrande angående remiss om ansökan om spridning av bekämpningsmedlet VectoBac G i Nedre Dalälvsområdet

Naturvårdsverkets dnr: NV-07421-16

Naturvårdsverket har fått en ansökan från Nedre Dalälvens Utvecklings AB (NEDAB) om spridning av bekämpningsmedlet VectoBac G för bekämpning av översvämningsmygg under säsongen 2017 i Nedre Dalälven. Bolaget söker dispens från förbudet i 14 kap 7 § miljöbalken för att använda luftfartyg för spridning av bekämpningsmedel. Bekämpningen berör även Natura 2000-områden varför även tillstånd enligt 7 kap 28 a § miljöbalken söks. Den maximala ytan för spridning uppgår till 11 671 hektar varav ca 5 270 hektar inom Natura 2000-områden. Årets ansökan omfattar samma områden som ansökan för 2016. Sökanden avser att som mest använda 200 000 kilo av bekämpningsmedlet VectoBac G, varav 122 800 kilo inom Natura 2000-områden.

Länsstyrelsen har beretts tillfälle att lämna synpunkter på ansökan.

Yttrande

Länsstyrelsen vill inledningsvis meddela Naturvårdsverket att samrådsfasen i ärendet inte ännu har avslutats, eftersom samrådsredogörelse ännu inte har inkommit. Beslut om betydande miljöpåverkan har därför inte tagits.

Länsstyrelsen har stor förståelse för de olägenheter den rikliga myggförekomsten orsakar för lokalbefolkning och näringsliv. Behovet av bekämpning är därför på många ställen av stort allmänt intresse.

Enligt 7 kap 28 b § miljöbalken får tillstånd enligt 7 kap 28 a § miljöbalken lämnas endast om verksamheten eller åtgärden ensam eller tillsammans med andra pågående eller planerade verksamheter eller åtgärder inte kan skada den livsmiljö eller de livsmiljöer i området som avses skyddas eller medför att den art eller de arter som avses skyddas utsätts för en störning som på ett betydande sätt kan försvåra bevarandet i området av arten eller arterna. Länsstyrelsen anser inte att man i ansökan kan visa att detta inte kan ske på lång sikt varför ett tillstånd enligt 7 kap 28 a § miljöbalken inte bör meddelas.

Länsstyrelsen anser liksom tidigare år att det är angeläget med en långsiktig lösning på myggproblematiken i området. Ensidig bekämpning med VectoBac G kommer inte att leda till någon minskning av myggpopulationen, vilket framgår då bekämpningsområdena utökats under många år. Att år efter år, använda en produkt vars framtida konsekvenser inte går att fastställa är inte en godtagbar långsiktig lösning.



2016-12-14

521-7334-2016

Sökanden har haft samråd med Länsstyrelsen om en plan för minskad användning av VectoBac G. Länsstyrelsen vill betona att det är viktigt att de olika bekämpningsmetodernas långsiktiga effekter utvärderas. Detta görs lämpligen i Naturvårdsverkets regi.

Länsstyrelsen anser att tillstånd för bekämpning inte bör ges för en yta i västra delen av Natura 2000-området och naturreservatet Båtfors, se bilaga. Området hyser störningskänsliga och särskilt skyddsvärda fågelarter. Området har en liten andel översvämningssmarker och det är få människor som bor i närheten av området. Länsstyrelsen avslog 2016 NEDAB:s ansökan om dispens från föreskrifterna i naturreservatet Båtfors på denna yta. Länsstyrelsen bedömde att en dispens i detta område skulle strida mot syftet med naturreservatet och kanske även mot artskyddsförordningen.

Länsstyrelsen anser att det är viktigt att bekämpning endast sker där myggförekomst har konstaterats vid provtagning. Länsstyrelsen konstaterar att det under tidigare år i flera fall är mycket få, ibland endast en, provtagningspunkt som utgör underlag för om ett område ska bekämpas. Myggproduktionen är beroende av vattenmängd, det är således mindre troligt att myggproduktionen på exempelvis höglänta partier på myrar är lika hög som på låglänta delar. I strandzonerna varierar vattenmängden och även produktion av mygg. Sett till att VectoBac G bekämpningen är kostnadskrävande, samt att de miljömässiga konsekvenserna fortfarande är oklara, är det viktigt att inte bekämpa arealer som inte producerar mygg. En noggrannare provtagning kan vara ett sätt att minska användningen av VectoBac G.

Länsstyrelsen önskar att Naturvårdsverket ställer villkor om vilket antal mygglarver per vattenvolym som måste påträffas för att bekämpning ska få ske samt vilken täthet (antal provpunkter/hektar) provtagningspunkterna inom bekämpningsområdena ska ha.

Länsstyrelsen anser att ett eventuellt tillstånd bör ges för tre år. Ettåriga tillstånd skapar en osäkerhet hos intressenter, utförare och finansierare och genererar mer administrativt arbete.

Beslut i detta ärende har fattats av tf chef på miljöskyddsenheten Ida Lindén efter föredragning av naturvårdshandläggare Urban Westerlind.

Ida Lindén
Tf chef miljöskyddsenheten

Urban Westerlind
Naturvårdshandläggare



Ansökta bekämpningsområden inom naturreservatet Båtfors.
Inom det mörkt blåmarkerade och det röstreckade området söks tillstånd för bekämpning av mygg 2017. Inom det röstreckade området anser Länsstyrelsen att tillstånd inte bör ges.

