

2021-03-23

Diarienummer

MN 2021/0031.1

Christine Johansson
Miljöinspektör

Anmälan om yrkesmässigt användande av växtskyddsmedel

Förslag till beslut

Miljönämnden beslutar

att godkänna anmälan från Trafikverket, 202100-6297, för bekämpning av Jätteloka i spårområde med följande villkor:

1. Bekämpningen ska utföras enligt uppgifter som anges i anmälan om inget annat framgår av nedanstående punkter.
2. Villkor som framgår av Kemikalieinspektionens godkännande för RoundUp Ultra ska följas.
3. Spridning av växtskyddsmedel får inte ske vid nederbörd. Spridning av växtskyddsmedel får inte heller ske om det finns risk för omfattande nederbörd dagen efter spridning.
4. Kopia av den dokumentation som krävs enligt 2 kap. 56 § förordningen (2014:425) om bekämpningsmedel och Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 2015:49) om dokumentationskrav för yrkesmässiga användare av växtskyddsmedel ska skickas in till tillsynsmyndigheten efter avslutat arbete. Dokumentationen ska vara tillsynsmyndigheten tillhanda senast 2021-11-30.

Nämnden beslutar vidare att Trafikverket ska betala 2 200 kronor (fast taxa) för handläggning av anmälan. Faktura skickas separat.

Sammanfattning

Trafikverket inkom den 17 mars 2021 med anmälan om kemisk bekämpning av Jätteloka på spårområdet norr om Lunds C. Jätteloka är en invasiv art vars bestånd behöver begränsas. För att inte störa tågtrafiken är kemisk bekämpning enligt Trafikverket den metod som tar spårområdet i anspråk kortaste tid jämfört med om mekanisk bekämpning skulle utföras. Miljönämnden anser att det finns förutsättningar att godkänna anmälan enligt lämnade uppgifter.

2021-03-23

Diarienummer

MN 2021/0031.1

Underlag för beslutet

- MN tjänsteskrivelse 2021-02-23 Ansökan om yrkesmässigt användande av växtskyddsmedel, dnr MN 2021/0031.2 och MF 2021.859
- Ansökan om yrkesmässigt användande av växtskyddsmedel, dnr MN 2021/0031.1 och MF 2021.859.1
- Komplettering

Ärendet

Bakgrund

Trafikverket inkom den 17 mars 2021 med anmälan om kemisk bekämpning av Jätteloka på spårområdet norr om Lunds C.

Vid bekämpningen kommer bekämpningsmedlet RoundUp Ultra, reg.nr 3937, med glyfosat som verksamt substans att användas inom två områden, se bilaga 1. Inom dessa områden finns Jättelokor punktvis. Bekämpningen utförs genom punktbehandling där varje enskild växtindivid penslas med avstrykare. Inventering av bestånden samt bekämpning av Jätteloka utförs vid två tillfällen under perioden maj -september.

Generellt är användning av växtskyddsmedel förbjudet enligt Trafikverkets förbudslista för kemiska produkter. Undantag görs dock för bekämpning av växtlighet på järnvägen utmed linjer och på driftplatser samt för bekämpning av den invasiva arten Jätteloka (*Heracleum montegazzianum*). Tågtrafiken i Sverige har ökat markant de senaste tio åren och tågtrafik och underhållsinsatser måste samsas om den begränsade tillgången till spåret. Underhållsmetoderna måste därför vara snabba och ta så lite tid i spårområdet som möjligt i anspråk. Kemisk bekämpning av vegetation är en sådan snabb och effektiv metod. Trafikverket har lång erfarenhet av arbete med denna typ av bekämpning och arbetar ständigt med att vidareutveckla och effektivisera verksamheten.

Beslut om tillstånd

Miljöbalken (1998:808) 14 kap 6 §

Förordning (SFS 2014:425) om bekämpningsmedel 2 kap 41 §

Miljöbalken 16 kap 2 §

Miljöbalken 27 kap 1 §

Beslut om avgift

27 kap. 1§ Miljöbalken (1998:808)

9 kap. 5§ Förordning (1998:940) om avgifter för prövning och tillsyn enligt miljöbalken

2021-03-23

Diarienummer

MN 2021/0031.1

2 och 8 §§ Taxa för prövning och tillsyn inom miljöbalkens område (2018-12-20 § 243) beslutad av kommunfullmäktige i Lunds kommun

Föredragning

RoundUp Ultra med reg.nr 3937 har ett produktgodkännande t.o.m. 2021-03-31. Förlängning av produktgodkännandet togs den 3 mars 2021 vars beslut gäller mellan 2021-04-01 och t.o.m. 2021-10-31.

Jätteloka är en invasiv art vars bestånd behöver begränsas. Enligt Naturvårdsverket bör i första hand någon form av mekanisk bekämpningsmetod användas och kemisk bekämpning undvikas så långt som möjligt. I det aktuella ärendet ska två spårrområden bekämpas och för att inte störa tågtrafiken är kemisk bekämpning enligt Trafikverket den metod som tar spårområdet i anspråk kortaste tid jämfört med om mekanisk bekämpnings skulle utföras.

Miljönämnden anser att det finns förutsättningar att godkänna anmälan enligt lämnade uppgifter. Villkor för användningen är beslutade för att förebygga och minska risken för läckage av växtskyddsmedel genom ytavrinning och dränering, för att skydda människors hälsa samt för att möjliggöra uppföljning av användningen. Miljönämnden finner att villkoren är skäligt och inte alltför ingripande.

Beredning

Ärendets har handlagts inom miljöförvaltningen.

Barnets bästa

En barnkonsekvensanalys har inte bedömts relevant i ärendet.

Ekonomiska konsekvenser

Förslaget medför inga ekonomiska konsekvenser.

Björn Berséus
Miljödirektör

Christine Johansson
Miljöinspektör

Beslutet skickas till

Trafikverket, Ärendemottagningen, Box 810, 781 28 Borlänge
Att: Amanda gren. Ange TRV2021/20767