



REGERINGS- UPPDRAG OM VILDA POLLINATÖRER

Emil Jansson
2019-06-12

Regeringsuppdraget ”Kartlägga och föreslå insatser för pollinering”

- Sammanställa vilka insatser som görs i Sverige för att motverka nedgången av vilda pollinatörer – 16 april 2018
- Föreslå insatser som kan vända utvecklingen – 1 nov 2018
- Naturvårdsverket ska beakta IPBES rapport från 2016 och EU-kommissionens meddelande om pollinatörer.
- Naturvårdsverket ska ta tillvara den kunskap som finns hos Jordbruksverket, Skogsstyrelsen, Kemikalieinspektionen, SLU och andra berörda myndigheter.

Redovisning av uppdraget

Förslag framförallt riktade till regeringen.

Delredovisning och slutredovisning på Naturvårdsverkets webb:

<http://www.naturvardsverket.se/Miljoarbete-i-samhallet/Miljoarbete-i-Sverige/Regeringsuppdrag/Redovisade-2018/Kartlagga-och-foresla-insatser-for-pollinering/>

Naturvårdsverkets rapport 6481:

[Pollinatörer och pollinering i Sverige – värden, förutsättningar och påverkansfaktorer](#)



Förslag till regeringen

Gynna vilda pollinatörer i jordbruket genom:

- Regeringsuppdrag till SJV, NV och länsstyrelserna att göra en fördjupad nationell analys av vad som krävs avseende areal och kvalitet av ängs- och betesmarker för att miljökvalitetsmålen *Ett rikt odlingslandskap* och *Ett rikt växt- och djurliv* ska kunna uppnås.
- Se över ersättningarna till restaurering och skötsel av betesmarker och slåtterängar
- Höja ersättningen för omställning till ekologisk produktion i slättbygd
- Återinföra miljöersättning för skötsel av småbiotoper
- Anpassa och införa ersättning för att skapa småbiotoper i slättbygd – t.ex. blommande kantzoner, multifunktionella skyddszoner, skalbaggsåsar

Övriga bedömningar

- Användning av växtskyddsmedel
 - Finns redan ett omfattande regelverk och rådgivning – inget uppenbart behov av ytterligare styrmedel
 - Ökad andel ekologisk odling (mål i livsmedelsstrategin) bidrar till minskad användning av växtskyddsmedel
 - Genomför miljömålsrådsåtgärd om skyddszoner och skyddsavstånd: minskad komplexitet och ökad miljönytta
 - Mer lättillgänglig information om bifarliga växtskyddsmedel
- Handlingsplan för hållbar användning av växtskyddsmedel
- Plan för odlingslandskapets biologiska mångfald