



The future is on their wings.

ETT EUROPEISKT PARTNERSKAP FÖR BIOLOGISK MÅNGFALD

Tillsammans för att skydda vilda pollinatörer



Naturens osynliga hjältar:

Pollinerande insekter

Pollinatörer är djur som överför pollen från en blomma till en annan, vilket möjliggör pollinering och därefter bildande av frukter och frön. De flesta pollinatörer är insekter.

90% AV ALLA BLOMMANDE VÄXTER ÄR BEROENDE AV POLLINATÖRER

75% AV ALLA JORDBRUKSGRÖDOR ÄR BEROENDE AV POLLINATÖRER

Pollinering är en grundläggande ekologisk process som är avgörande för växternas överlevnad och ekosystemens funktion, men ger också en mängd viktiga tjänster och fördelar för oss människor.

# OM OSS

16 partners i 9 Europeiska länder  
Nederländerna, Skottland, Danmark, Sverige, Kroatien, Italien, Ungern, Rumänien och Spanien.

I PROJEKTETS KÄRNA LEDER  
8 DJURPARKER FÖRÄNDRINGEN



Läs mer om Zoo LIFE Pollinators



\*Co-funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or CINEA. Neither the European Union nor the granting authority can be held responsible for them.



# HAR DU MÖTT VÅRA HJÄLTAR?



## VILDA BIN Apoidea

De varierar i form, storlek och färg. De är de mest effektiva pollinatörerna.

**Visste du att?** De flesta arter är solitära, endast ett fåtal är sociala.

## BLOMFLUGOR Syrphidae

För att undvika predation, härmar många arter bin eller getingar

**Visste du att?** Många blomflugelarver hjälper till att bekämpa bladlöss och andra växtskadegörare.



## FJÄRILAR Lepidoptera

Deras vingar är täckta av små fjäll som ger dem vackra färger och mönster.

**Visste du att?** Deras långa sugsnabel gör att de kan nå nektar som inga andra insekter kan få tag i.



# VARFÖR ÄR DE HOTADE?



URBANISERING



FÖRORENINGAR  
& BEKÄMPNINGS-  
MEDEL



INVASIVA  
ARTER



INTENSIVT  
JORDBRUK



KLIMAT-  
FÖRÄNDRINGAR

## Hur kan vi hjälpa till?

- Plantera inhemska växter med spridda blomningstider
- Skapa fuktiga områden och mikrohabitat (stockar, trähåligheter, stenar, vedhögar)
- Klipp mer sällan och lämna orörda områden
- Undvik bekämpningsmedel och skadliga kemikaliska produkter

## DU KAN GÖRA SKILLNAD! HÅLL KOLL PÅ POLLINATÖRER

Ladda ner appen iNaturalist eller delta i Svensk Fjärilsövervakning

- [inaturalist.org](https://inaturalist.org)
- [dagfjarilar.lu.se](https://dagfjarilar.lu.se)

HJÄLP TILL ATT ÖVERVAKA  
POLLINATÖRER.

Gå med i **Bee Friendly  
Garden challenge**



# PROJEKTETS MÅL



KUNSKAP

Öka kunskap och medvetenhet om inhemska pollinatörer och sprida information.



AKTIVERA

Uppmuntra beteendeförändringar hos djurparker, samarbetspartners och allmänheten.



LIVSMILJÖER:

Öka antalet pollinatörer genom att skapa och återställa gynnsamma livsmiljöer i och runt djurparker.



METODUTVECKLING

Stärka djurparkerens kapacitet att arbeta med bevarande av pollinatörer, uppfödning och riktlinjer för att skapa pollinatörsvänliga områden.