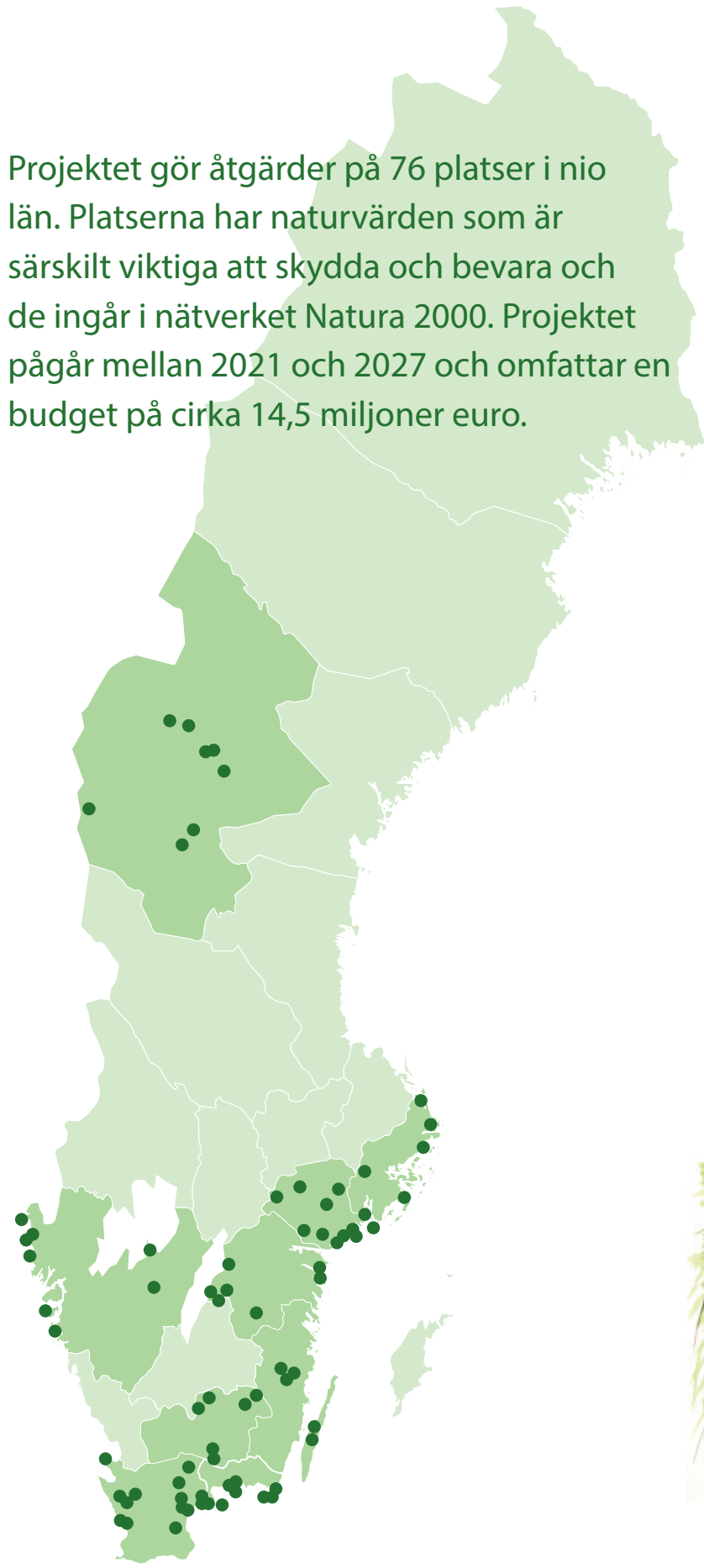




Här återskapar vi ängs- och betesmark

Projektet gör åtgärder på 76 platser i nio län. Platserna har naturvärden som är särskilt viktiga att skydda och bevara och de ingår i nätverket Natura 2000. Projektet pågår mellan 2021 och 2027 och omfattar en budget på cirka 14,5 miljoner euro.



Under de senaste hundra åren har stora områden av ängs- och betesmark övergivits när jordbruket moderniserats och förändrats. Många sällsynta djur och växter har fortfarande den brukade och betade marken som sin livsmiljö.

Hedar, slätterängar, trädklädda betesmarker, skogsbeten, strandängar, rikkärr och öppna artrika betesmarker är naturtyper i jordbrukslandskapet som är listade i EU:s art- och habitatdirektiv, och som är av intresse att bevara för att säkra den biologiska mångfalden i EU.

Projektet Life RestoRED restaurerar och skapar förutsättningar för att dessa naturtyper ska finnas kvar som livsmiljöer även på längre sikt. Detta görs till exempel genom att sprida kunskap och erfarenheter.



EXEMPEL PÅ NATURVÅRDSÅTGÄRDER

- Röja bort sly och annan igenväxning för att öppna upp landskapet
- Stängsla och återinföra bete och slätter
- Skötsel av träd och buskar
- Naturvårdsbränning
- Tuv- och stubbfräsning
- Återställa hydrologin i rikkärr
- Skapa förutsättningar för vilda pollinatörer



Recreates meadows and pastures
Meadows and pastures belong to our most species-rich environments. Changed land use and animal husbandry have led to overgrowth in these areas, which has had a negative impact on the species dependent on these habitats. To reverse the trend, the amount of management in meadows and pastures needs to increase. LIFE RestoRED will restore valuable environments dependent on management in 76 Natura 2000 sites in nine counties in Sweden between 2021 and 2027. The project includes a budget of approximately 14.5 million euros.

Some of the project's actions:

- Clearing of overgrown vegetation
- Fencing and reintroducing grazing and mowing
- Management of trees and bushes
- Prescribed burning
- Tuft and stump removal
- Restore hydrology in alkaline fens
- Create conditions for wild pollinators

Illustrationer/Illustrations: Jonas Lundin AB Text: Länsstyrelsen Östergötland Produktion/Production: BYN Kommunikation AB



Denna skylt är producerad med ekonomiskt stöd från Europeiska unionens Life-program. Innehållet ansvarar projektet Life RestoRED för. Det återspeglar inte nödvändigtvis Europeiska kommissionens uppfattning.

Läs mer om projektet på vår hemsida www.liferestored.se eller sök upp oss på Facebook eller Instagram