

Inägomarker – Historia, ekologi, natur- och kulturmiljövård



Anna Westin & Tommy Lennartsson
SLU Centrum för biologisk mångfald
Skötsel av kulturpräglad natur
Webinarium 4 september 2024

Jordbruksverket
Naturvårdsverket
Riksantikvarieämbetet
Skogsstyrelsen



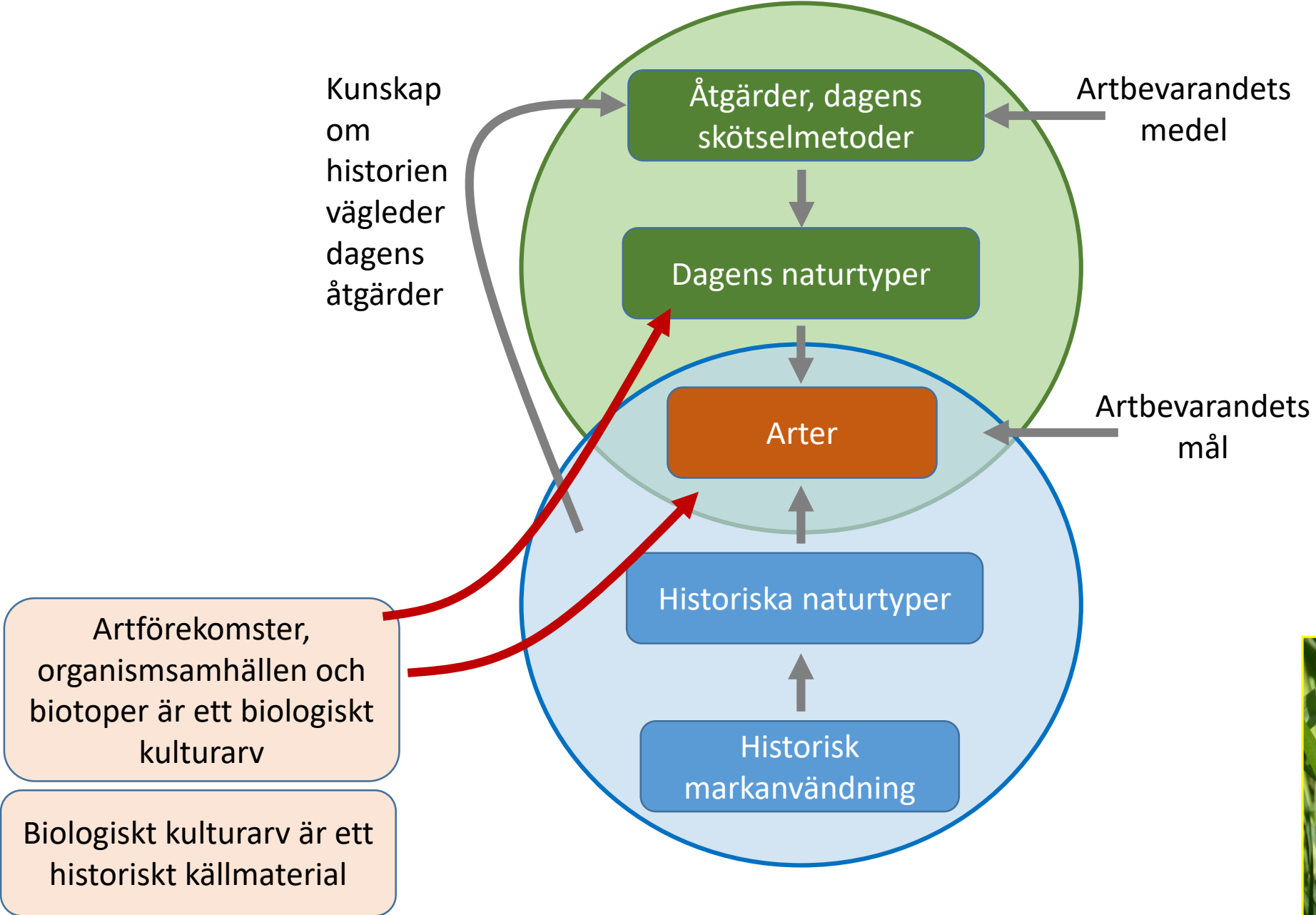
Bakgrund och innehåll

- Kulturpräglad natur i natur och kulturmiljövård
- Biologiskt kulturarv
- Historisk överblick
- Inägomarkernas olika biotoper och hävdformer
 - Åkrar och åkerlandskapet
 - Inägornas betesmark
 - Ängar och slätter
 - Vägar
- Kunskapssammanställning : Inägomark – historia, ekologi, natur- och kulturmiljövård
- Fältkurs i Kalmar län (2022)

**Varför behövs historisk kunskap för
att arbeta med biologisk mångfald?
Och ekologisk kunskap för
kulturmiljövårdens arbete i
landskap?**



Exempel: Artbevarande



Bete är inte bara bete



Fuktigt
Trädbeväxt



Fjällnära



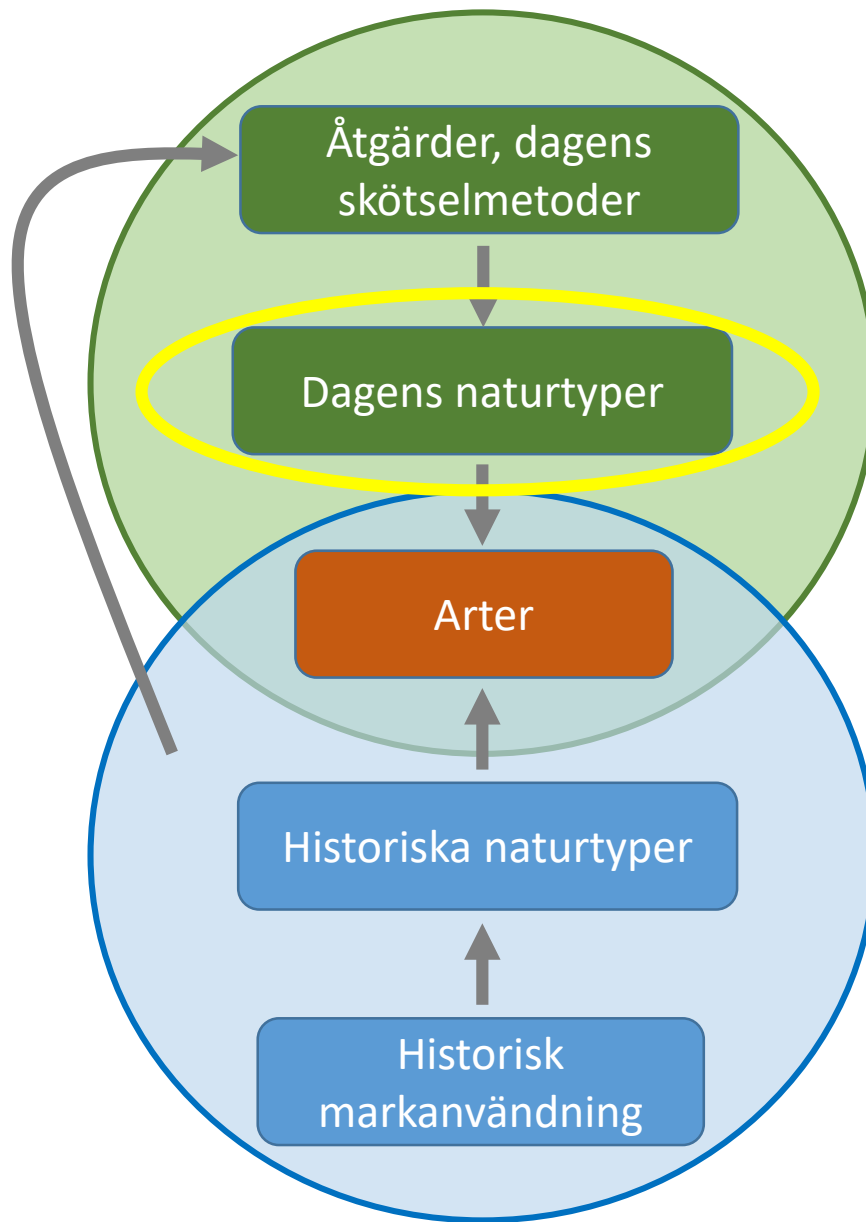
Öppet
Torrt



Kustnära

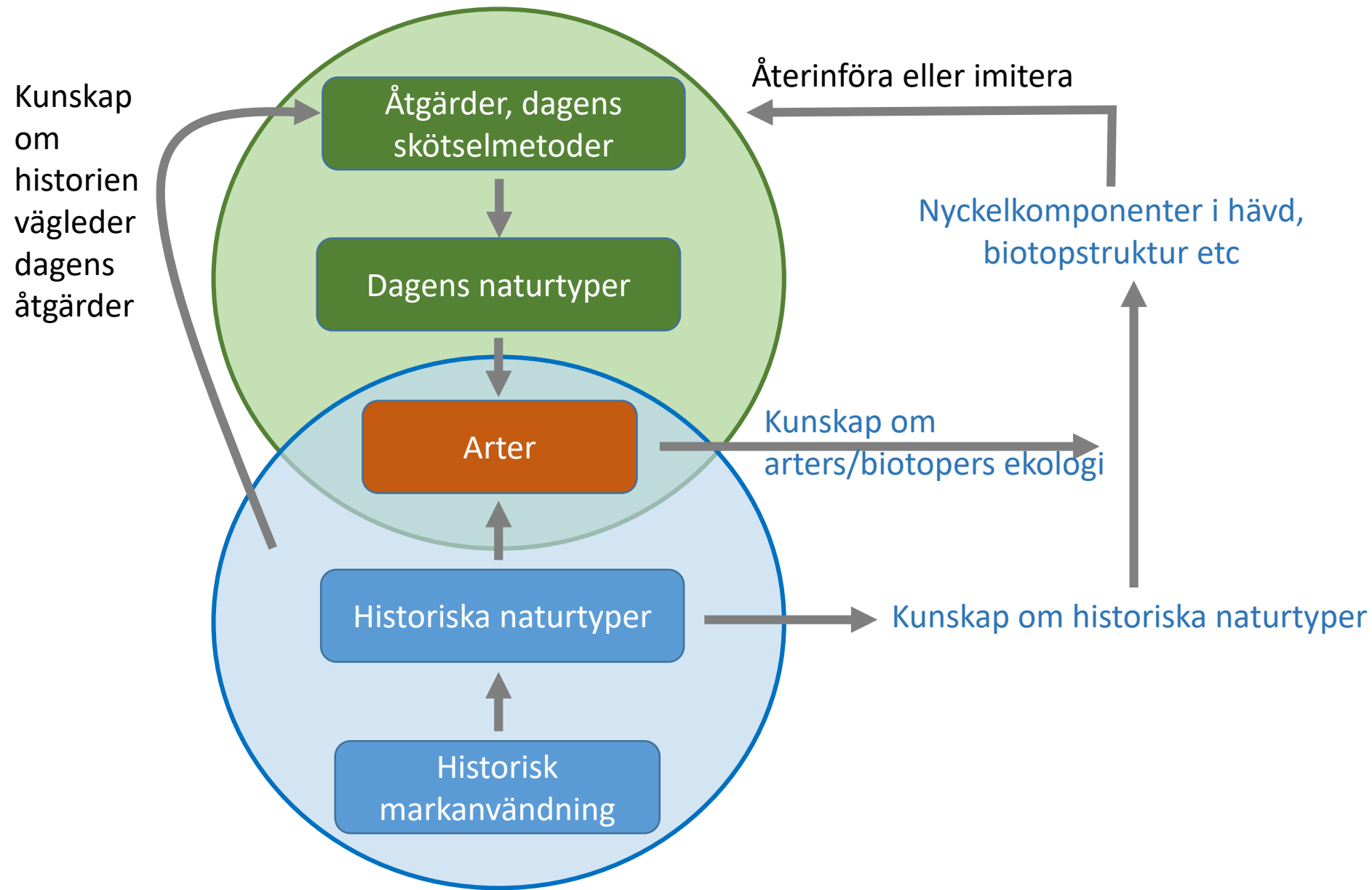


Kunskap
om
historien
vägleder
dagens
åtgärder

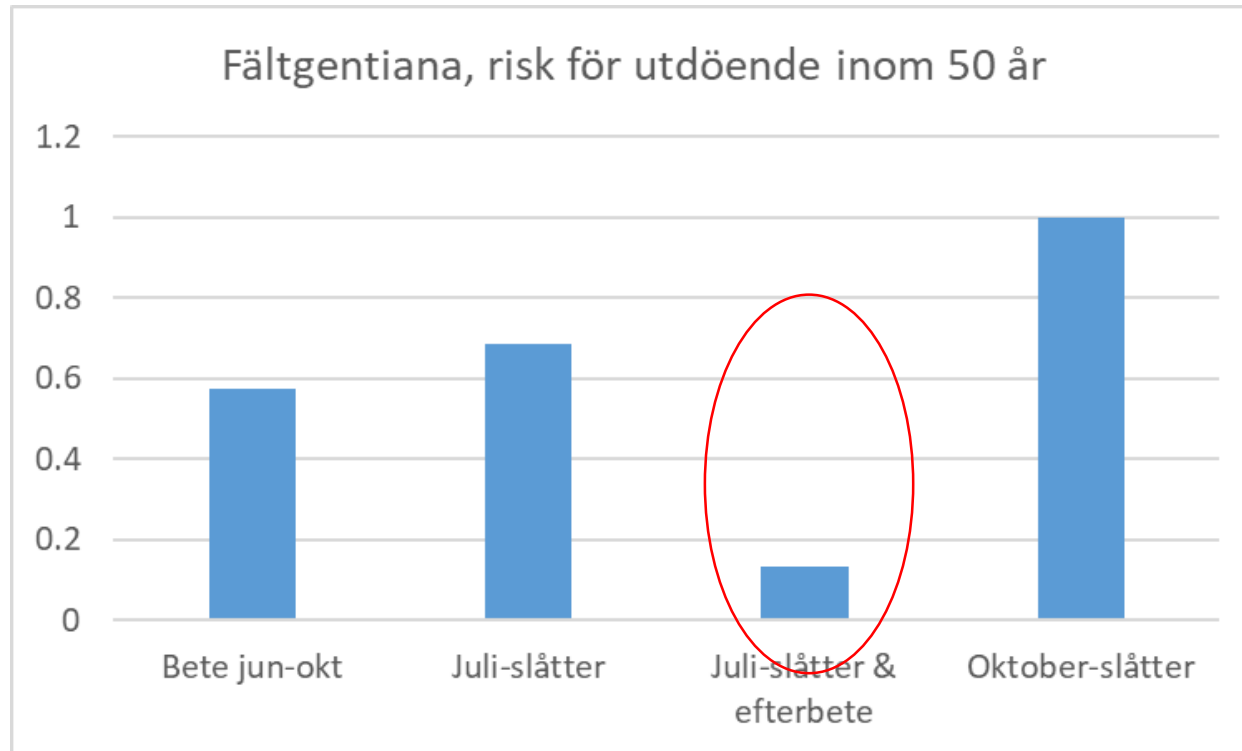


Ger inte alltid rätt bild av vad arter behöver och hur biotoper bör se ut och skötas

Minskande populationer ger dålig vägledning till vad som är lämplig biotop



Nyckelkomponenter i skötsel av kulturpräglad natur



Efterbete en
nyckelkomponent
för fältgentiana

Nyckelkomponenter i skötsel av inägomark handlar ofta om:

- Hävdform (slåtter, bete åkerbruk etc)
- Hävdtidpunkt
- Hävdvariation mellan år
- Hävdintensitet
- Spridning

Imitera traditionell hävd –
innehåller den nya metoden rätt
nyckelkomponenter?





Egenskaper



Individer



Arter



Naturtyper



Landskap

”Ekosystem, naturtyper och arter som uppstått, utvecklats, eller gynnats genom människans nyttjande av landskapet och vars långsiktiga fortlevnad förutsätter eller påverkas positivt av brukande och skötsel” (riksantikvarieämbetet)