

Praktiske erfaringer med bekæmpelse af invasive planter



Hans Wernberg
Care4Nature

IPBES december 2023





Hans Wernberg

- Uddannet biolog med speciale i botanik
- Selvstændig siden 2008
- 25+ år i branchen
- Registreret og kortlagt planter og naturtilstand i hele Danmark
- Arbejdet med biodiversitet, naturpleje, invasive arter og kurser





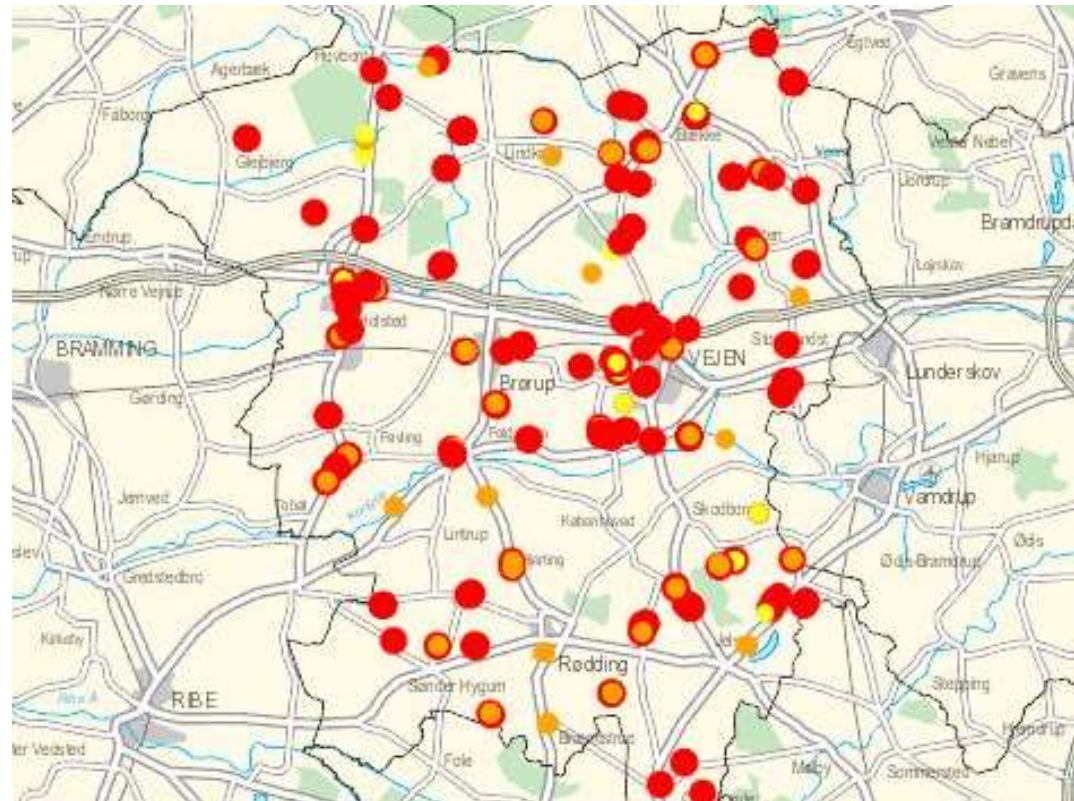
Undersøg

- Udseende
- Rødderne
- Spredning
- Bekæmpelse



Definer

- Kortlæg
- Opmål
- Bestem art
- Risiko



Reagere

- Planlæg
- Klargør
- Metode
- Bortskaffelse
- Tid og økonomi



Yde 100%

- Bekæmp bestanden med 100% indsats



Drift

- Opfølgning
- Udseende nu
- Kommer den igen





Japanisk Pileurt

- Indført prydblante fra Japan
- Spredning fra rod- og stængelstykker (0,06g)
- Voldsom negativ påvirkning på økosystemer
- Har et kæmpemæssigt rodsystem (56kg rod pr m² ned til 2-3m dybde.)
- En meget livskraftig plante
- Kan vokse gennem beton
- Kan gå i dvale i mange år
- Nærmest umulige at udrydde



INVASIVE PLANTS



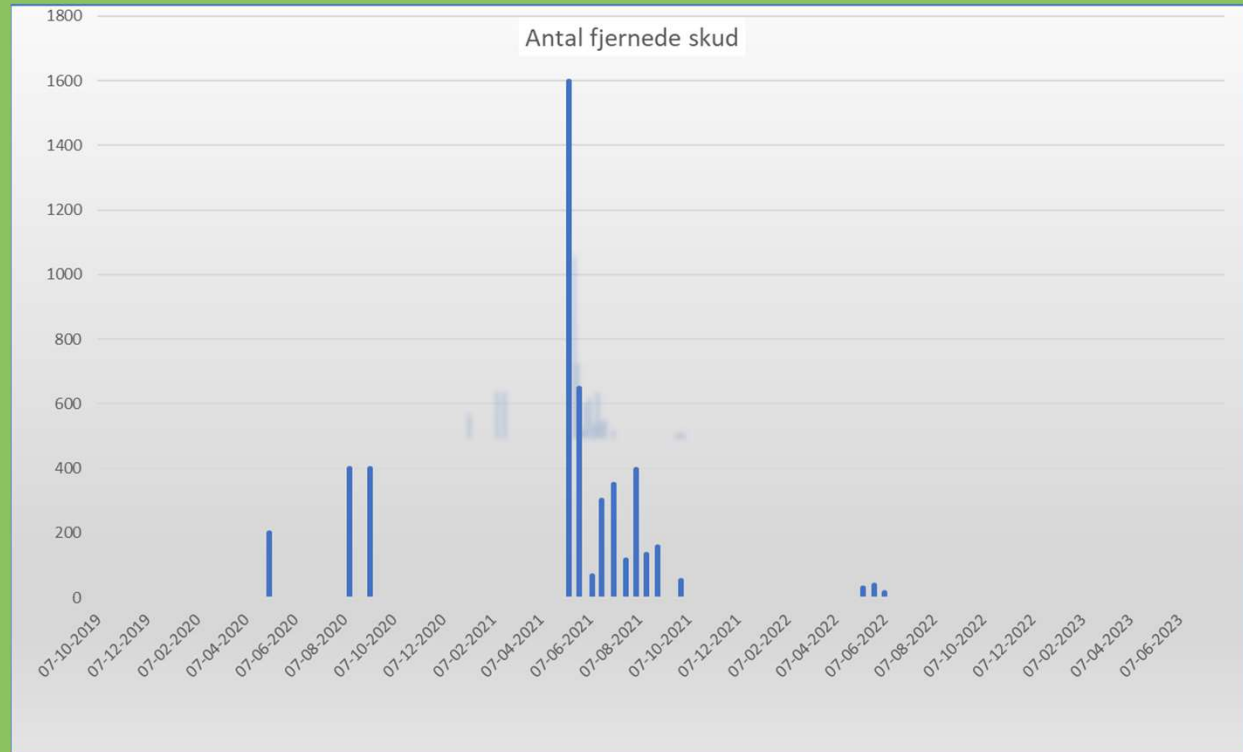
CREDIT: AURORA OPEN













A photograph of a field of green plants with white umbels, likely a species of fern or similar plant, in the foreground. The plants are densely packed and extend towards a line of trees in the background. The sky is overcast with grey clouds. The text "Tak for opmærksomheden" is overlaid in the center of the image.

Tak for opmærksomheden