

Orientering om Japansk Pileurt.

På årets generalforsamling blev den voldsomme spredning af Japansk pileurt drøftet. Der var en udbredt opbakning til at gøre en indsats for at udrydde den og mod spredning.

Vi har derfor i bestyrelsen taget kontakt til Miljøministeriet for at få råd og information om ministeriets erfaring med bekæmpelse.

Bekæmpelse af urten er højt prioriteret, og der forskes i udryddelsesmetoder.

Det er nu planen, at vi skal indgå i et forskningsarbejde sammen med Københavns Universitet (Den tidligere Landbrugshøjskole), der er indstillet på at stille midler til rådighed.

Planen herfor ventes at tage form i løbet af august og september.

Hvordan kan vi som beboer bidrage?

1. Deltage aktivt i bekæmpelsen.
2. Tage hånd om egen grund.

Hvad skal vi være opmærksomme på, og hvordan bærer vi os ad?

Følgende oplysninger skal iagttages, når man overvejer sin stillingtagen.

- Spredningen sker ved rodsrud.
- Opgravning øger spredningen.
- Hvis urten ikke bekæmpes, vil den om få år dominere strandengen.
- Alt tyder også på, at den er ved at sprede sig voldsomt til skoven.
- Især i England og Italien er grunde med pileurten blevet usælgelige, da den ødelægger fundamenter, og det ikke er muligt at foretage fundering, da urten ødelægger betonen inden den binder ordentlig af.
- Pileurt er en invasiv plante, og er på miljøministeriets liste over uønskede planter.

Miljøministeriet oplyser, at eneste kendte effektive udryddelse er brug af roundup.

Behandlingen foretages nænsomt, idet der dryppes roundup ned i den overskårede stængel. Der skal altså ikke sprøjtes. Sprøjtning har ingen varig effekt da bladene er beskyttet af et tyndt voks lag, som hindrer indtrængning af giften.

Endvidere er det ikke nødvendigt at behandle hver plante. Giften fordeler sig i rodnettet, hvorved dele af planten går til grunde. Behandlingen skal gentages så snart, der kommer nye skud, i løbet af to til tre år vil planten i det behandlede område være udryddet. I perioden efter første behandling vil antallet af nødvendige roundup dryp aftage.

Oprevne rødder skal bringes på kommunes komposteringsanlæg, hvor de ødelægges af komposteringsvarmen.

Smides planterne i skoven slår planten rod. Det ses flere steder bl.a. for enden af mælkevejen, hvor spredningen i skoven er godt i gang.



Japansk Pileurt

