

# Hollanninjalavatauti Eviran toiminnan kohteena

Sanna Välimäki 1.9.2016



- 1) Mitä Evira on tehnyt?
- 2) Mitä Evira tekee parhaillaan/lähitulevaisuudessa?
- 3) Mitä Evira tekee, jos tauti löytyy?

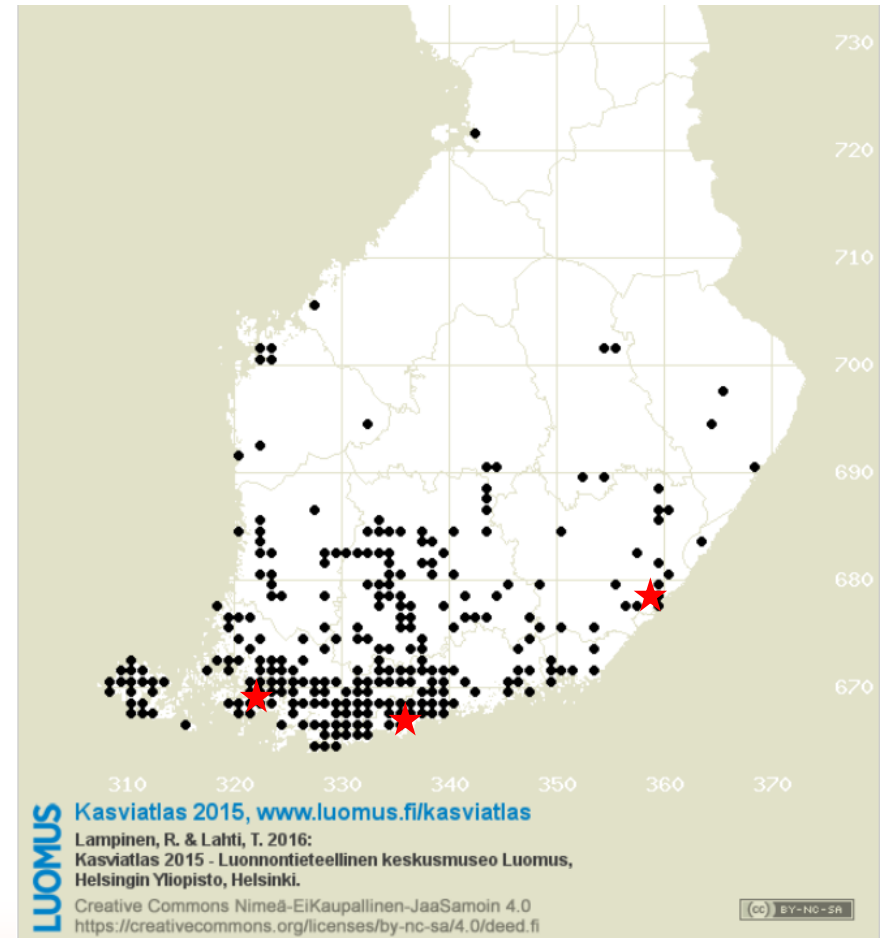
# Mitä Eviran kasvinterveysyksikkö on tehnyt? 1/2

- Vuonna 2016 kokeilimme ensi kertaa ansapyyntiä, joiden tarkoituksena oli pyydystää Scolytus-suvun kaarnakuoriaisia, jotka toimivat hollanninjalavataudin vektoreina



# Mitä Eviran kasvinterveysyksikkö on tehnyt? 2/2

- Ansoja oli kuusi: 2 Imatralla, 2 Vuosaarella ja 2 Turussa
- Ansoihin ei tullut Scolytus-suvun edustajia



Kartta: Lampinen, R. & Lahti, T. 2016: Kasviatlas 2015. -- Helsingin Yliopisto, Luonnontieteellinen keskusmuseo, Helsinki. Levinneisyyskartat osoitteessa <http://www.luomus.fi/kasviatlas>.

# Mitä Eviran kasvinterveysyksikkö parhaillaan/lähitulevaisuudessa tekee? 1/4

- Olemme hankkineet tiedot Suomeen tuotavan polttopuun ja puujätteen määristä sekä tuonnin alueellisesta jakautumisesta
- Tiedon pohjalta suunnittelemme miten tähän tuontitavaraan kohdistuvat tarkastukset tullaan jatkossa toteuttamaan



# Mitä Eviran kasvinterveysyksikkö parhaillaan/lähitulevaisuudessa tekee? 2/4

- Tarkastuksilla tutkitaan mitä lehtipuulajeja nämä tuontierät sisältävät
- Löytyykö kaarnakuoriaisten tai muiden hyönteisten jättämiä jälkiä



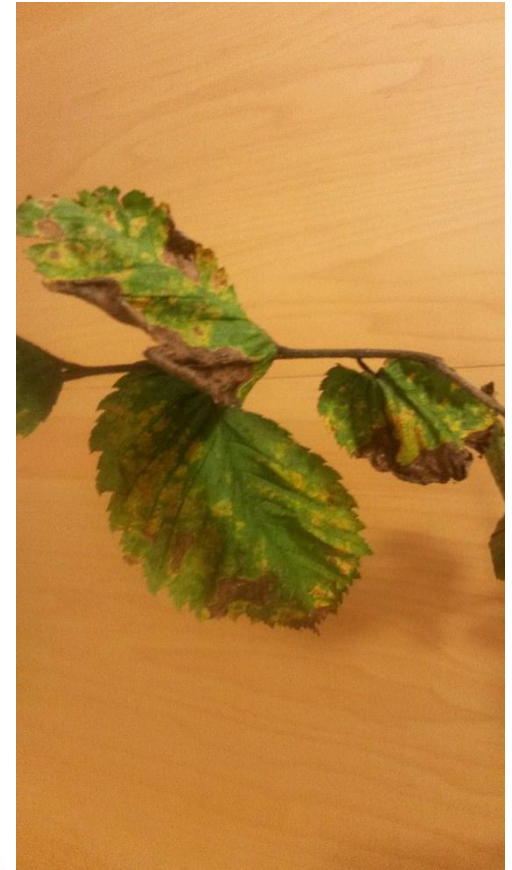
# Mitä Eviran kasvinterveysyksikkö parhaillaan/lähitulevaisuudessa tekee? 3/4

- Toimii opastavana ja asiantuntijana tahona, jos kaupungit (esim. Helsinki, Espoo, Kotka, Hamina) ja kunnat (esim. Virolahti) haluavat toteuttaa yhteishanketta asiaan liittyen
- Ansapyyntiä on helppo ylläpitää
- Ansat voi lähettää kasvinterveysyksikköön



# Mitä Eviran kasviterveysyksikkö parhaillaan/lähitulevaisuudessa tekee? 4/4

- Käy kaupunkien työntekijöiden ja yksityisten ihmisten ilmoitusten perusteella hakemassa näytteitä mahdollisesti oireellisista puista ja tutkii onko kyseessä hollanninjalavatauti





# Mitä Evira tekee, jos tauti löytyy?

Paikantaa saastuneen alueen laajuuden yhdessä sidosryhmien kanssa, jotta saadaan selville onko taudin hävittäminen tai torjunta mahdollista.

Vaihtoehtomallit tämän jälkeen:

1. Jos Evira katsoo hävittämisen mahdolliseksi ja perustelluksi, haetaan maa- ja metsätalousministeriöltä poikkeuslupaa toimenpiteiden aloittamiseksi.
2. Jos poikkeuslupaa ei haeta/saada, Evira tukee toimijoita taudin hävittämisessä, mutta Eviralla on ohjaava, ei vastuullinen rooli, sillä tauti ei ole karanteenituhooja ja sen luontainen leviäminen ajan kanssa on todennäköistä.

# Suoja-alue?

- Evira katsoo, että suoja-alueen hakemiselle ei ole riittäviä perusteita, sillä luontaisiin leviämisväyliin ei pystytä puuttumaan