



KEVÄÄN ENSIMMÄINEN HYÖNTEINEN

Primum insectum vere

Hyönteiset talvehtivat eri kehitysvaiheissa: muna-, toukka-, kotelo- ja aikuisvaihe. Hyönteiset, jotka yleensä ensimmäisinä keväällä havaitsemme, ovat aikuisina eli täysikasvuina talvehtivat hyönteiset, jotka lähtevät liikkeelle heti ilmojen lämmettyä.

Aikuisena talvehtivia hyönteislajejamme ovat mm. nokkos- ja sitruunaperhonen, verilude sekä seitsenpistepirkko eli leppäkerttu. Samoihin aikoihin ensimmäisten perhosten kanssa heräilevät myös kekomuurahaiset kevätauringon ensimmäisten säteiden lämmittäessä niiden kotia, kekoa.

Kimalaisista vain kuningattaret talvehtivat. Ne heräilevät aikaisin keväällä täydentämään sokerivarastojaan. Kuningattarien riittävä siitepölyn saanti on erittäin tärkeää, jotta munia kehittyisi mahdollisimman paljon.

Kevään ensimmäiset perhoset ja pörriäiset käyttävät ravinnokseen muun muassa kukkivia pajuja ja leskenlehtiä.



Merkitkää kartalle, missä havaitsette ensimmäiset hyönteiset. Yrittäkää myös tunnistaa havaitsemanne hyönteiset.



Millaisessa ympäristössä havaitsemanne hyönteiset olivat ja mitä ne touhusivat?



Tehkää retki alueelle, jolla on ensimmäisiä hyönteisiä on havaittu. Voitte myös piirtää tai maalata havaitsemianne hyönteisiä ja niiden elinympäristöä.

