

Darázslepke - *Aegeria apiformis* Clerck.

A lepke szárny-fesztávolsága 30-40 mm. A szitkárakra jellemző, hogy megnyúlt szárnyukon nincs mindenütt pikkely, így a pikkelytelen részek áttetszőek; ezért inkább nagy darázshoz hasonlatosak, nem lepkéhez. A darázslepke szárnyai barnán szegélyezettek, teste fekete, vastag sárga potrohgyűrűkkel, első pillantásra lódarázshoz hasonlít. Nem ritka a teljesen fekete testű példány sem.

A hernyó tápnövénye: nyárfa (valamennyi hazai fajta), ritkábban fűz, hárs, kőris, nyír. Kárképe: a hernyó a törzs földközeli részén, a kéreg alatt rág. Nyár-anyatelepeken az idősebb anyatövek fő pusztítója, ahol a gyökfők és gyökér közti részeket rágja össze. Ennek következtében csökken a vesszőhozam, az anyatövek elpusztulhatnak. Fő károsítására az anyatelepek 4. évében számíthatunk. A hernyók fejlődése hazánkban 2 évig tart.



A lepke, amit a csapda fog



A lárva és kártétele, amit meg kell előznünk

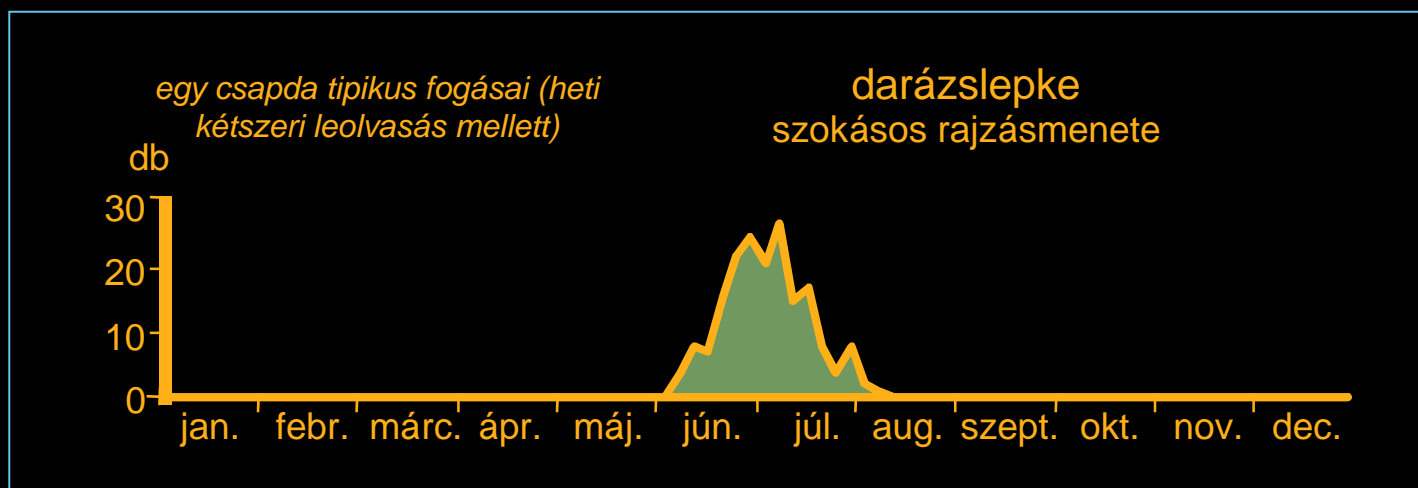
A feromoncsapdát a fatörzsek mellé, 0,5 – 1,0 m magasságba helyezük ki. A csapdázás megkezdésének javasolt időpontja május vége.

A CSALOMON® csapda szelektivitása: más lepké faj csak véletlenszerűen repül a csapdába.

A CSALOMON® csapda vonzóképesége: környezeti viszonyoktól függően 4-6 hét. Ezután a csapdát a biztonságos rajzáskövetés érdekében cserélje újra! A faj fogására a legalkalmasabb a VARL+ csapdatípus, amely nagy tömegű lepke befogására is alkalmas. CSALOMON®

Feromoncsapdáinkkal kiválóan észlelhetjük a darázslepke megjelenését és követhetjük rajzásmenetét. Ha feromoncsapdánk nagy mennyiségi kártevő jelenlétét jelzi, faiskolában, fiatal nyárasban érdemes a közeli rokon almafaszítkárnál (*S. myopaeformis*) jól bevált módszerrel a fák sebzéseit sebolaj és inszekticid keverékével bekenni^[1]. (A rovarölőszerek használatánál szigorúan tartsuk be a vonatkozó munka- és egészségvédelmi előírásokat!). Más vegyszeres védekezést csak erős fertőzés esetén érdemes végrehajtani.^[2]

^[1] Le Duc Khanh és mtsi, *Növényvédelem*, 30:219-224, 1994. ^[2] Szontágh, *Erdész. Kutatások* 61:257-275, 1965.



A **Csalomon** az MTA ATK Növényvédelmi Intézet bejegyzett védjegye.

Megrendelés / felvilágosítás: MTA ATK Növényvédelmi Intézet, Budapest, Pf. 102., 1525; tel.: (1)-391-8637, 06-30-9824999; fax: (1)-3918655; e-mail: <csalomon@julia-nki.hu> vagy <h2371tot@ella.hu>; internet: <www.julia-nki.hu/csalomon>

darázslepke
A. apiformis

