

Bedste bud pt. på oversigt over, om nyttedyr til bær er hjemmehørende i Danmark eller ej?

Tabel udarbejdet i Prosper i forbindelse med Workshop februar 2024

Nyttedyr brugt i UK	Nyttedyr til salg i DK	Hjemme- hørende i DK?	Specialist/Gen- eralist	Art	Dansk navn	Til bekæmpelse af:
x	x	Ja		<i>Bombus terrestris</i>	Humlebier	Til bestøvning
x	x	Ja		<i>Neoseiulus/Amblyseius cucumeris</i>	Trips-rovmider	1. larvestadie af trips og dværmider.
x	x	Ja		<i>Neoseiulus/Amblyseius californicus</i>	Rovmide	Primært mod spindemider.
x	x	Ja		<i>Amblyseius andersoni</i>	Rovmide	Spindemider
x	x	Nej	Generalist	<i>Typhlodromips swirskii/Amblyseius swirskii</i>	Swirskii-rovmider	Primært larver af trips og mellus
x	x	Nej	Generalist	<i>Amblydromalus limonicus</i>	Trips-rovmider	Trips, mellus, pollen og i mindre grad spindemider.
-	x	Nej	Generalist	<i>Transeius montdorensis</i>	Montdorensis-rovmider	Trips, mellus, spindemider, dværmider
x	x	Nej	Specialist	<i>Phytoseiulus persimilis</i>	Spinderovmider	Spindemider
x	x	Uklart (NL, UK)		<i>Hypoaspis miles/Stratiolaelaps scimitus</i>	Jordrovvider	Larver af sørgemyg og vandfluer samt mod det jordlevende puppetstadie af trips.
x	x	Ja		<i>Hypoaspis aculeifer/Gaeolaelaps aculeifer</i>	Jordrovvider	
x	x	Uklart (S, DE, NL, PO)		<i>Macrocheles robustulus</i>	Jordmider	
-	x	Ja		<i>Orius majusculus</i>	Rovtæger	Trips, spindemider, dværmider, bladlus, mellus og sommerfugleæg m.fl.
x	x	Nej	Generalist	<i>Orius laevigatus</i>	Rovtæger	Trips, spindemider, dværmider, bladlus, mellus og sommerfugleæg m.fl.
x	x	Nej	Generalist	<i>Orius insidiosus</i>	Rovtæger	
x	x	Ja		<i>Chrysoperla carnea (larver eller voksne)</i>	Guldøje	Bladlus, men spiser også andre skadedyr.
-	x	Ja		<i>Micromus angulatus</i>	Guldøje	
x	x	Nej	Generalist	<i>Aphidius colemani</i>	Bladlus-snylehveps	Forebyggende udsætning mod bladlus
x	x	Ja		<i>Aphidius ervi</i>	Ervi-snylehveps	Forebyggende udsætning mod kartoffelbladlus
x	x	Ja		<i>Aphidius matricariae</i>	Bladlus-snylehveps	Forebyggende udsætning mod bladlus (ferskenbladlus)
x	x	Ja		<i>Encarsia formosa</i>	Mellus-snylehveps	Kan ikke bekæmpe jordbær mellus
x	x	Nej	Specialist	<i>Eretmocerus eremicus</i>	Eretmocerus-snylehveps	Parasiterer larver af både alm. mellus (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>) og bomuldsmellusen <i>Bemisia tabaci</i> .
x	x	Uklart (S)		<i>Ephedrus cerasicola</i>	Snylehveps mod bladlus	I produkt med mix af snylehvepse mod diverse bladlus
x	x	Ja		<i>Praon volucre</i>	Snylehveps mod bladlus	I produkt med mix af snylehvepse mod diverse bladlus
x	x	Ja		<i>Aphelinus abdominalis</i>	Snylehveps mod bladlus	Diverse bladlus arter
x	x	Ja		<i>Aphidoletes aphidimyza</i>	Bladlus-galmyg	Bladlus
x	x	Ja		<i>Feltiella acarisuga</i>	Spindemide-galmyg	Primært grøntsager og jordbær, samt i prydplanter som moderplanter, forædling etc. Mod spindemider.
x	x	Ja		<i>Sphaerophoria rueppelli</i>	Svirrefluer	Bladlus, men spiser også andre skadedyr.
-	x	Ja		<i>Eupeodes corollae</i>	Svirrefluer	Bladlus, men spiser også andre skadedyr.
x	x	Ja		<i>Episyrrhus balteatus</i>	Svirrefluer	Bladlus
-	x	Ja		<i>Adalia bipunctata</i>	Marienhøns	Bladlus, men spiser også andre skadedyr.
x	x	Uklart (S)	Generalist	<i>Heterorhabditis bacteriophora eller H. sp.?</i>	Nematoder mod gæsbiller/øresnudebillelarver	NemaTop og Nema Ø: Nematoder mod larver af gæsbiller og øresnudebiller. Kræver min 12°C
-	x	Ja		<i>Heterorhabditis downesi</i>	Nematoder mod gæsbiller/øresnudebillelarver	Mod larver ved lavere temperaturer (5/8°C)
-	x	Uklart (S)		<i>Steinerinema kraussei</i>	Nematoder mod øresnudebillelarver	Nemasys L: Mod øresnudebillelarver ved lavere temperaturer (5/8°C)
x	x	Ja	Generalist	<i>Steinerinema feltiae</i>	Nematoder mod sørgemyg	Nemafelt og Nema S: Nematoder mod sørgemyg
-	x	Nej	Generalist	<i>Steinerinema carpocapsae</i>	Nematoder med stankelbenlarver	
-	x	Nej	Specialist	<i>Phasmarhabditis hermaphrodita</i>	Nemaslug mod snegle	Nemaslug til bekæmpelse af små grå agersnegle