**A 2024. évi 13. felhívás melléklete**

**A biológiai növényvédelmi megoldásokat kereső kertbarátoknak javasolt készítmények listája:**

**Atkák ellen:**

kén – atkák és lisztharmat elleni növényvédőszerek, kontakt hatásmód

narancsolaj (Prev Gold Garden) – atkák, kistestű, vékony kitinpáncélú rovarok (levéltetű, liszteske), lisztharmat és szürkepenész ellen, kontakt hatásmód

káliszappan – kistestű károsítók (pl: levéltetvek, atkák, levélbolhák) fizikai távoltartására, lemosására, kontakt hatásmód

**Rovarkártevők ellen:**

azadirachtin (Neem Azal T/S) – szúró-szívó és rágó szájszervű károsítók ellen (molyok/hernyókártevők, levéltetvek, molytetvek, tripszek, burgonyabogár), mélyhatású

narancsolaj (Prev Gold Garden) – atkák, kistestű, vékony kitinpáncélú rovarok (levéltetű, liszteske), lisztharmat és szürkepenész ellen, kontakt hatásmód

Bacillus thuringiensis ssp. kurstaki ABTS-351 törzs (Dipel DF) – lepkehernyók ellen, kontakt hatásmód

spinozad (Laser Duplo) – burgonyabogár, egyes molyfajok, tripszek, körtelevélbolha, foltosszárnyú muslica, kontakt hatásmód

*Steinernema carpocapsae* hasznos fonálféreg (Nemastar) – lótücsök, lószúnyog lárva és vetési bagolylepke lárva ellen, talajba beöntözve

*Heterorhabditis bacteriophora* hasznos fonálféreg (Nematop) – vincellérbogár lárvája ellen, talajba beöntözve

*Beauveria bassiana* gomba spórák (Artis Pro) – talajban élő és károsító rovarlárvák, fonálférgek ellen, talajba beöntözve

káliszappan – kistestű károsítók (Biosol Káliszappan) - pl: levéltetvek, atkák, levélbolhák) fizikai távoltartására, lemosására, kontakt hatásmód

**Gombás betegségek** és baktériumok **ellen:**

narancsolaj (Prev Gold Garden) – atkák, kistestű, vékony kitinpáncélú rovarok (levéltetű, liszteske), lisztharmat és szürkepenész ellen, kontakt hatásmód

kálium-hidrogén-karbonát (Vitisan) – lisztharmat, varasodás, sztemfiliumos foltosság (spárga), szürkepenész ellen, kontakt és kondícionáló hatásmód

réz - gombás megbetegedések (levélfoltosságok, peronoszpóra, varasodás, stb.), baktériumos betegségek ellen, kontakt hatásmód

*Pythium oligandrum* gomba spórái (Polyversum) – talajból fertőző gombás betegségek (palántadőlés, szklerotínia, stb.) ellen, beöntözéssel

Kecskemét, 2024. május 31. **Ruszák Csenge**, Biocont Magyarország Kft.