

Szója monitor 2020

Időpont: 2020.06.25.

Helyszín: Veszprém megye

A képen egy érdekes tünet látható, amely elsőre hormonhatású gyomirtószer tünetével megegyezően fest (12.kép). Ezt látszik igazolni egy korábbi, 2019. évben készült ténylegesen hormonhatású szer átmosódásából származó tünet (itt nem mosták ki a permetezőgépet kukorica gyomirtása után, mielőtt átálltak a szója posztemergens gyomirtására. 13. kép). Azonban a frissen készült képnél az átmosódás, a permetező gép tisztításának hiánya kizárható. A leveleket mikroszkóppal megvizsgálva tripsz jelenléte és kártétele az, amit látunk. (14. kép) Ezt igazolja az USA-beli komment és fénykép is (15-16.).





NJ Weather



Open Full Size Calendar
NJAES Selected Ag Programs

Ma 6 június 24., szerda

- július 3., péntek
Independence Day observed
- július 4., szombat
Independence Day
- július 15., szerda
Tax Day

Események megjelenése eddig a napig: 8/31.
[További események](#)

Az események időzónája: Válassz időzónát...

WE'VE BEEN REPLANTED

Read more [Field & Forage Crops Ag Updates](#) on the [Rutgers Plant & Pest Advisory](#)

Plant & Pest Advisory > Field & Forage Crops

- Plastic Pesticide Container Recycling Dates
- Annual Soybean Producers Meeting
- Considerations for Small Grain Weed Control
- Volunteers Needed for Brown Marmorated Stink Bug Count
- Fall Control of Perennial Weeds

Contact Information

The points of contact between Rutgers Cooperative Extension Service and the grower & business communities are the NJ County Agricultural Agents. The agents are a tremendous source of information for both new and experienced growers. Visit your [local county extension office](#).

Wednesday, June 20, 2012

Thrips in Soybeans

I was out looking at some young soybeans in the second trifoliate stage and noticed some thrip injury. Thrip injury appears as a puckering of the leaves. Sometimes it is confused with 2,4-D herbicide injury. Thrips are generally not an issue in non drought stressed fields as the plants can generally tolerate the feeding injury. Thrips can be a concern to newly planted double crop soybeans particularly if spider mites and leafhoppers are present, especially during drought periods. Information on scouting and treatment is in the [Mid-Atlantic Field Crop Pest Management Guide](#).



(Szójakontroll – Garamszegi Tibor)