



- SZÓJARÁDIÓ -

A szója vetésterülete idén több mint 65 000 hektár, vagyis az előző évhez képest több mint 50%-kal nőtt. Több kezdő szójatermesztő szembesül a termesztés során felmerülő technológiai nehézségekkel, hiszen ez a kultúra nagy odafigyelést igényel, ahogy a profi szójatermesztők mondják: „a szójatermesztést tanulni kell”. A leggyakrabban előforduló termelői kérdéseket gyűjtjük össze SZÓJARÁDIÓ című, több hónapon keresztül futó összeállításunkban.

HOGYAN ENYHÍTHETŐ A SZÁRAZSÁG NEGATÍV HATÁSA, HA NINCS LEHETŐSÉGEM A SZÓJATÁBLÁM ÖNTÖZÉSÉRE?

A szója – különösen a virágzás és hüvelykötődés időszakában – vízigényes növény. Az elmúlt időszak csapadékban szegény időjárásának kedvezőtlen hatásának enyhítésére lehetőség van, akkor is, ha a terület nem öntözhető. Ahol a sortávolság és az eszközpark lehetővé teszi érdemes akár harmadszor is megkultivátorozni a szója sorközeit. A kultivátorozás előnyeiről már korábban írtunk, ezért itt csupán a nedvesség megőrzését emelnénk ki. Ilyenkor fokozottan igaz, hogy a sorközművelés felér a harmat jótékony hatásával.

Mindemellett a növény kondíciójának fenntartását segíthetjük elő, ha valamilyen magas mikroelem tartalmú lombtrágyát adunk a szójának.

A SZÓJAÁLLOMÁNY MÁR KEZD ZÁRÓDNI, DE MÉG GYOMOSODIK A TÁBLA. MILYEN POSZTEMERGENS GYOMIRTÁSRA VAN LEHETŐSÉG?

A szója gyomnövényzete hasonló a kapás kultúrák gyomösszetételéhez. Ebben az időszakban főként a melegkedvelő egyszikű (fenyércirok, tarackbúza, muhar-félék, kakaslábfű) és kétszikű fajok (libatop-fajok, disznóparéj-félék, köles-félék, szerbtövisfajok, selyemmályva, csattanó maszlag, keserűfűfajok, kender és a mezei aszat) okozhatnak problémát.

VIRÁGZIK A SZÓJÁM. ÉRDEMES/SZÜKSÉGES-E LOMBTRÁGYÁT KIJUTTATNI? IGÉNYEL-E VALAMILYEN KEZELÉST?

Réz-, molibdén-, illetve bórtartalmú lombtrágya kijuttatásával elősegíthető a pollenképződés, így biztosítható a virágok megtermékenyülése, illetve a megfelelő magkötés és magkitelés. A lombtrágya kijuttatásával egy időben a szükséges növényvédelmi kezelések is elvégezhetőek.

Itt szeretnénk megjegyezni, hogy az idei évben szokatlanul nagy a bogáncslepke hernyójának jelenléte a szójatóblákon. A lombtrágo hernyók ellen engedélyezett növényvédő szer nincs, azonban eseti engedély kérhető.



Ábra: Bogáncslepke kártétele és hernyója

Mándi Lajosné dr., Aranyi Nikolett Réka

JÁTÉK

Játékra invitáljuk Olvasóinkat szakportálunkon a www.agronaplo.hu és a facebook oldalunkon. A SZÓJARÁDIÓ tartalmára vonatkozóan július 10-től kérdéseket talál a főoldalon, a helyesen válaszolók között 3 db. SZÓJATERMESZTÉS KORSZERŰEN című könyvet sorsolunk ki.