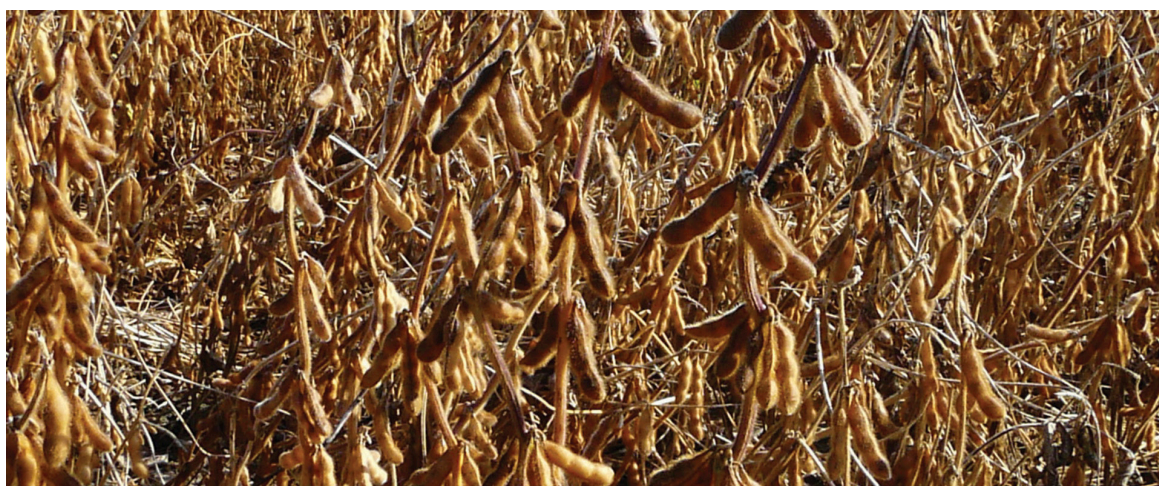


Hírek

September 30, 2018

A szója állományszárítása



Évjáráttól és a vetett fajtától függően szükség lehet az állományszárítási célú beavatkozás elvégzésére szójában. Ugyancsak szükségessé teheti a beavatkozást, ha a terület olyan mértékben felgyomosodott, ami a betakarítás elvégzését akadályozza, illetve növeli a betakarítási veszteséget. Az állományszárítást - általánosságban - akkor kell elvégezni, amikor az alsó és középső hüvelyek már érettek, a levézet nagyobbik része már lehullott.

A szója „lábön szárítása”:



A szója kíméletes „lábön szárítására” felhasználható az Elastiq Ultra készítmény. Ez a technológia kizárólag gyommentes, egészséges állomány esetén alkalmazható. Kijuttatása a magok 30-35%-os nedvességtartalmánál javasolt, amikor a hüvelyek már sárgás, barnás színt vesznek fel. Kijuttatását követően a betakarításra kb. 3-4 hét múlva kerülhet sor.

Az alkalmazott dózis: Elastiq Ultra 1,0 l/ha

Évelő gyomokkal erősen fertőzött területekre:



A glifozát hatóanyagú Kapazin-t azokon a területeken célszerű alkalmazni, amelyek évelő gyomnövényekkel (mezei aszat, fenyércirok) erősen fertőzöttek. Ezeken a területeken ugyanis kihasználható a készítmény azon tulajdonsága, hogy a föld alatti részekbe vándorolva, több éves gyomirtó hatást eredményezhet. A Kapazin kijuttatását a magok 30%-os nedvességtartalmánál kell elvégezni. A betakarításra 10-14 nap múlva kerülhet sor. Az esetleges elsodródás elkerülése érdekében a permetléhez adjunk Elastiq Ultra adalékanyagot, amely „ragasztó készítményként” a betakarítási veszteség mérséklésére is alkalmas.

Az alkalmazott dózis: Kapazin 3,0-5,0 l/ha + Elastiq Ultra 0,5-0,8 l/ha

Source Url: <http://www.arystalifescience.hu/a-szoja-allomanyszaritasi/>