

## Repce állományszárítás

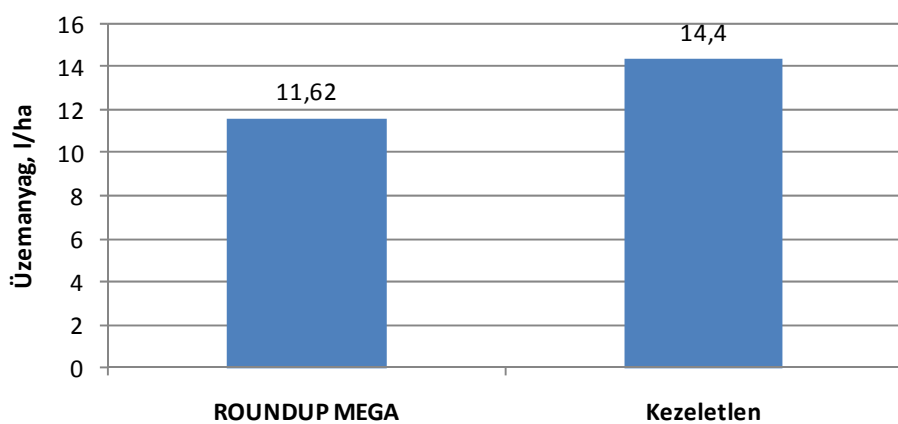
Hasonlóan a korábbi esztendőkhöz a repce termelőknek ajánlatos felkészülni, valamilyen aratást elősegítő, pergési veszteséget csökkentő eljárás alkalmazására. Idén erre a műveletre a korábbiaknál nagyobb szükség lesz a csapadékos, hűvös idő következtében lelassuló érési folyamatok és a várhatóan erős kései gyomosodás miatt. Állományszárításra hagyományosan a vegyszeres megoldás a legelterjedtebb, több jól ismert előnye miatt:

- Egyöntetű jól betakarítható állomány,
- Gyorsabb a betakarítás, kevesebb üzemanyag fogyasztással jár (1-2. ábra),
- Csökkent betakarítási veszteség,
- Alacsony a termés és a szár víztartalma, nincs vagy minimális a visszanedvesedés az aratás folyamán,
- Leszárítja az aratást akadályozó gyomnövényeket.

A **ROUNDUP MEGA** engedélyezett a repce állományszárítására és széleskörű tapasztalatok vannak vele mind Magyarországon, mind más fontos európai repce termesztő országban. Számos előnye sorolható fel a kontakt hatású készítményekkel és a ragasztó anyagokkal összehasonlítva:

	<b>ROUNDUP MEGA</b>	<b>Kontakt készítmények</b>	<b>Ragasztó</b>
A növényre kifejtett hatás	Szisztémikus, hatása kiterjed az egész növényre. Kíméletesen hat, 2-3 hét szükséges a leszáradáshoz.	Csak a permetcseppek helyén és azok körül hatnak. Hatásuk gyors, növelik a becők felnyílásának esélyét.	Nincs hatása a növény életfolyamataira.
Az időjárási körülmények szerepe	A TRANSORB Technológiának köszönhetően változatos körülmények között is jól dolgozik.	Nedves idő miatt elhalasztott aratás számottevő pergést okozhat.	Nem sietteti a száradási folyamatot. Az aratás ideje teljesen időjárás függő.
Becő felnyílás, pergés	A kíméletes szárítás miatt a növényt nem fenyegeti a pergés miatti veszteség.	A gyors száradás pergésre hajlamosítja a becőket.	Gátolja a pergést, de a száradás ütemét nem befolyásolja.
Gyomirtó hatás	Irtja az évelő gyomokat is.	Perzselő hatásúak, az évelő gyomok hamar újrarahajtanak.	A gyomokra egyáltalán nem hat.

**1. ábra. Üzemanyag fogyasztás repce aratáskor  
Németország**



**2. ábra. Üzemanyag fogyasztás repce aratáskor  
Németország**

