

Növénykondicionáló készítmény, mely alkalmazható vetőmag kezelésre és szántóföldi kijuttatásra. Magyarországon egyelőre a szántóföldi és kertészeti kijuttatásra van engedélye.

ALBIT

Az első biológiai eredetű antistressz készítmény a mezőgazdasággyakorlatban.

- ◆ Teljesen új **biotechnológiai** termék, amely általános növekedést elősegítő hatást mutat az összes vizsgált növényben. Az Albit hatékonysága megerősítést nyert **több mint 500 szántóföldi kísérletben 60 mezőgazdasági növényen.**
- ◆ Hagyományos peszticidekkel és műtrágyákkal együtt kijuttatva az Albit **csökkenti a kémiai kezelések által okozott stresszt.**
- ◆ Az Albit növeli **a termésminőségét** (sikértartalmat a búzában, olajtartalmat a repcében), **csökkenti a mycotoxinok fertőzését.**
- ◆ A természetes **immunizációs mechanizmus erősítésével az Albit növeli a növények ellenállóképességét** a legfőbb betegségekkel (rothadások, rozsdák, levélfoltosságok) szemben.
- ◆ **Megbízható:** évről évre konzisztens eredményeket produkál eltérő időjárási körülmények és talajadottságok között, különböző terményeknél. Az Albit **hatékonyságának megbízhatósága kb. kétszerakkora,** mint más hasonló hatású szereknek.
- ◆ **Nemtoxikus:** nem ártalmas emberre, állatra vagy környezetre (nyolcszor kevésbé mérgező, mint a só). Biogazdálkodáshoz is engedélyezett bizonyos országokban.
- ◆ Az Albit növeli a termést (átlagosan az alábbi értékekkel): búza 0,2-0,5 t/ha, rizs 0,7 t/ha, kukorica 0,4 t/ha, burgonya 3,4 t/ha, szója 0,3 t/ha, cukorrépa 4,8 t/ha, bab 0,45 t/ha, zöldségek 1,9-11,9 t/ha, gyümölcsök 0,1-1,6 t/ha, borszőlő 1,93 t/ha.
- ◆ Az Albit növeli a **szárazság-éshőstressz-ellenállóságot 10-60%-kal.**

ALBIT kísérletben szereplő növények/helyszín	Albit kísérleti eredmények 2017			
	Gyula		Csabaszabadi	
	Albit	Kontroll	Albit	Kontroll
	termésátlag (t/ha)		termésátlag (t/ha)	
Árpa	-	-	5,60	4,96
Őszi búza	7,54	6,67	9,00	8,84
Napraforgó	3,78	3,55	-	-
Kukorica	4,92	4,83	7,75	7,13



ALBIT
Megoldás
a növénytermesztés
kihívásaira.

Ár: 69000Ft/l + ÁFA

Általános szántóföldi dózisa: 40 ml/ha,
Nº költsége 66 000 Ft/l x 0,04 l/ha = 2 640 Ft/ha.