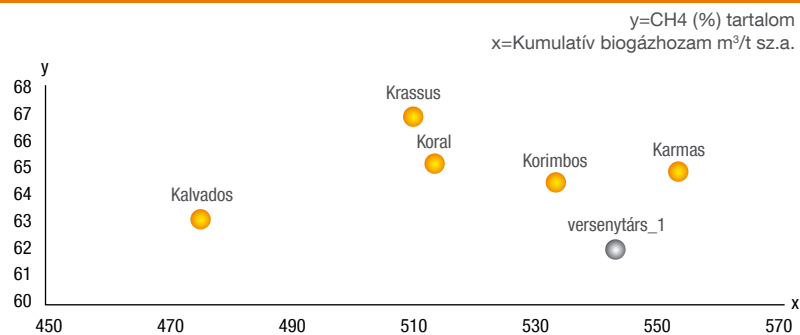
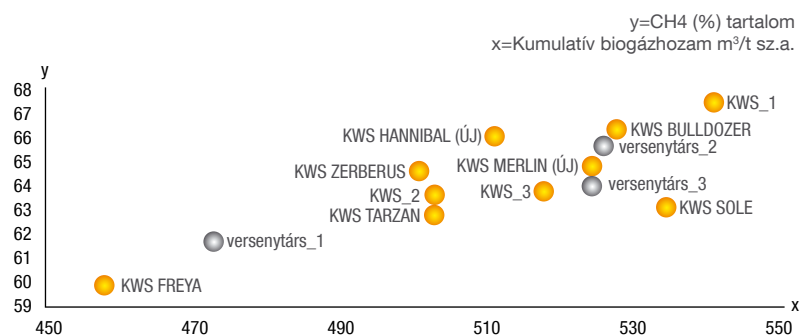


## KWS silókukorica biogázhozam 2013. (országos)



## KWS silócirok biogázhozam 2013. (országos)



KWS vetőmag. Megbízható fejlődés az Ön gazdaságában!



# Válassza a KWS siló termékeit!

**KWS Magyarország Kft.**  
H-9027 Győr, Gesztenyefa u. 4.  
Tel.: 96/528-710  
Fax: 96/528-711  
[www.kws.hu](http://www.kws.hu)

Jövőt vetni  
1856 óta





Szelekciós  
tesztelés:  
több 1.000  
hibrid évente

Regisztrációs  
jelöltek: pár  
10 db évente

Üzemi  
kísérletek

Metán  
CH<sub>4</sub>

Hagyományos  
nemesítési  
technikák: több  
10.000  
új kombináció  
évente

### KWS biogáz és siló felhasználású kukoricanevelési és szelekciós programja

- Maximális növény magasság
- Szár szilárdság
- Sűrűhetőségi mérték
- Fattasodás ideális megleté
- Erős és intenzív gyökérfelődés
- Másodrendű, „támasztó gyökerek”
- Relatív alacsony csomagasság (ideális súlypont)
- Hatékonyabb nitrogén és csapadékhasznosítás
- Magas DM% a gyengébb talajokon is
- Fuzárium és más gombás betegségekkel szembeni ellenállóság (siló minősége)
- Magas beltartalmi értékek, keményítő (metánkihozatali érték)
- Alacsony önköltségi ár/tonna

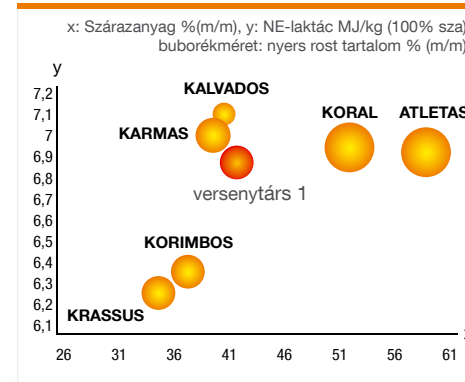
### KWS biogáz és siló felhasználású cirok nemesítési és szelekciós programja

- Magas terméshozamok (zöld termés és szárazanyag tartalom)
- Magasabb, mint 14-17% cukortartalom a cukorcirok esetében
- Aszálytűrő
- Korai vethetőség és korai fejlődési erély
- A fattasodás mértékének növelése
- Vegyszerérzékenység minimalizálása

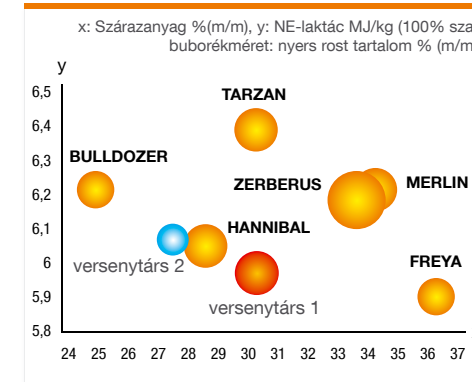
Keresse a biogáz kalkulátort honlapunkon!



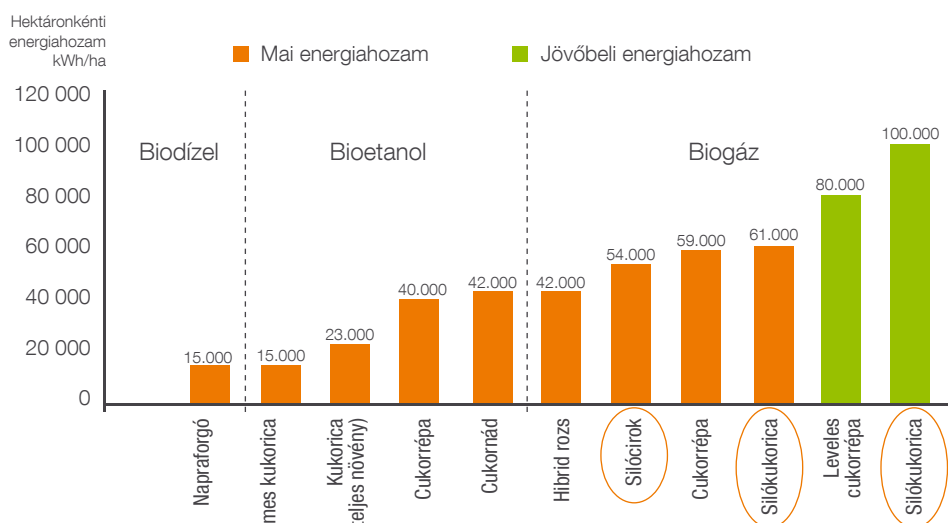
### Silókukorica beltartalmi eredmények 2013. év 24 lokáció átlaga



### Silócirok beltartalmi eredmények 2013. év 24 lokáció átlaga



### Hektáronkénti energiahozam diagram



Siló termékeinkről további információért keresse fel honlapunkat vagy érdeklődjön területi képviselőjénél!

### KWS silócirok:

- Merlin ÚJ!
- Hannibal ÚJ!
- Tarzan
- Bulldozer

### KWS silókukorica:

- Atletas
- Karmas
- Krassus
- Korimbos

