



LG 31.350
SZEMES FAO 350-360



HYDRANEO
Technológia a mezőgazdaságban



DANUBIA



MINDENKINEK AJÁNLUJUK AKI,

- a terméspotenciált részesíti előnyben hibridválasztáskor.
- a termésstabilitást és a szárazságtűrést legalább annyira fontosnak találja, mint a terméspotenciált.
- felismeri a helyi környezeti feltételekhez történő nemesítés fontosságát.

Az LG 31.350 az első generációs Danubia hibridek közül való, kiváló terméspotenciállal rendelkező kukorica hibrid. Helyi és a világon minden nemesítőház által használt genetikai források felhasználásával nemesítettük, ezáltal a helyi körülményekhez nagyon jól alkalmazkodó hibridet kaptunk. Vastag, közepesen hosszú csövei vannak, melyen a szemsorok száma elérheti a 18-20-at. A hibrid csőeredési pontja állomány szinten rendkívül homogén, csőmérete kiegyenlített, szemei hosszúságúak, mélyen ülők.

- KIVÁLÓ TERMÉSPOTENCIÁL
- KIEMELKEDŐEN JÓ TERMÉSSZABILITÁS
- NAGYON JÓ SZÁRZSÁGTŰRÉS

Az LG 31.350 Danubia hibrid terméseredményei a konkurenciához viszonyítva.
2021. és 2022. Magyarország (fejlesztői kísérletek, 14 hely)

