

- NAGY TERMŐKÉPESSÉG
- HATÉKONY NITROGÉN HASZNOSÍTÁS (N-FLEX)
- TUYV REZISZTENCIA
- RLM7 FÓMA REZISZTENCIA
- KIPERGÉS-ELLENÁLLÓSÁG



Magyarországon és Európa-szerte, különböző éghajlati körülmények között **eltérő évjáratokban is rendkívüli hozamai miatt sikeres hibrid, ezért „A termés nagykövete”.**

Erőteljes kezdeti fejlődése nagyobb rugalmasságot biztosít a vetésidőben. Szárba indulási hajlama összességében közepes. Ennek ellenére korai vetés, nagy tőszám és/vagy intenzív technológia esetén regulátor használata ajánlott. Tavasszal nem túl korán indul, viszont intenzív tápanyag- felvétellel, gyorsan fejlődik.

N-Flex tulajdonságának köszönhetően kiválóan használhatja a talajban elérhető nitrogént, ami tovább növeli a termésbiztonságot.

Kiváló kipergés ellenállóságának köszönhetően rugalmasabban időzíthető az aratás, kevesebb betakarítási veszteségre lehet számítani.



ÖNNEK AJÁNLUK,

- ha egy olyan hibridet keres, amely már széles körben és több eltérő évjáratban bizonyította képességeit,
- ha a termésbiztonság érdekében kiváló alkalmazkodó képességű hibridre van szüksége,
- aminek terméselőnye még alacsonyabb termésszinteken is megmutatkozik.

* NÉBIH kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérletek, középérésű csoport 1. éves hibridek, Gyulátanya, 2018.

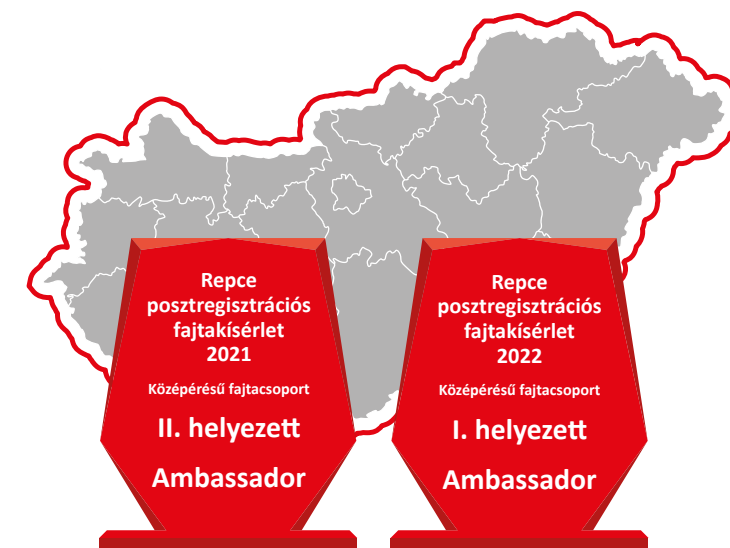
MÁR 3. ÉVE EURÓPA PIACVEZETŐ HIBRIDJE !

Piaci pozíciója Európában**



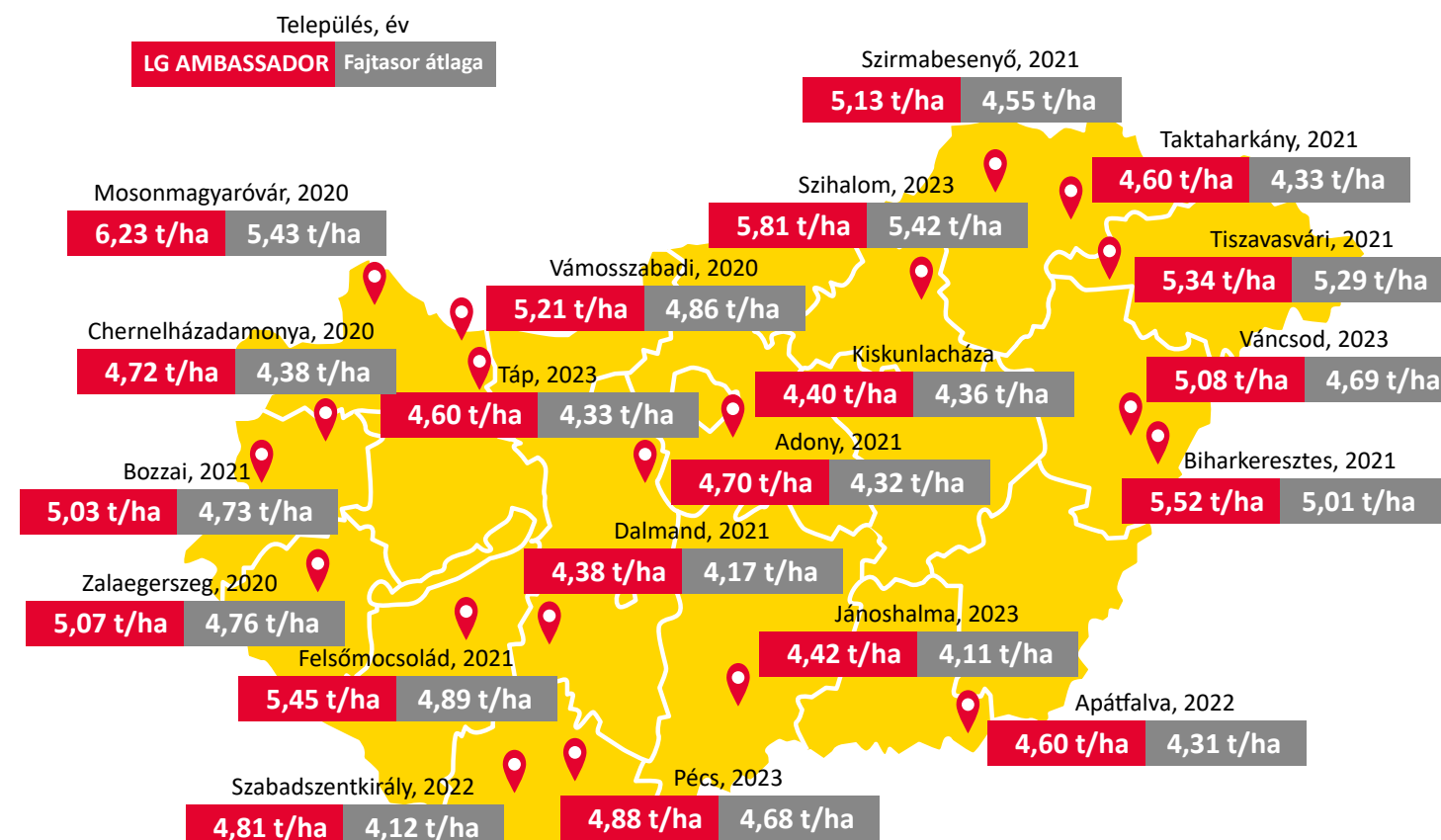
**Forrás: Kynetec WOSR market panel 2023/2024, Certified hybrid market / 17 countries (UA, FR, DE, RO, PL, RU, CZ, BY, LT, UK, HU, SK, DK, LV, BG, SE, EE) Nordics & Baltics = data 2022/2023, Volume by breeder

Eredményei független kísérletekben Magyarországon***



***Forrás: GOSZ-VSZT-NAK Posztregisztrációs Fajtakísérelt, középérésű hibridek

Az LG AMBASSADOR 20 legjobb terméseredménye bemutató fajtakísérletekben



(Készült: Bemutató fajtakísérletek eredményei alapján. Nettó termés 9% nedvességtartalomra számolva.)