

40 ÉVE RAPOOL

1.800 kg terméstartó hektáronként

A LEGNAGYOBB TAPASZTALAT A REPCENEMESÍTÉSBN

A RAPOOL egy 40 éve alakult szövetség, melyet német nemesítő házak hoztak létre. A vállalat három tulajdonosa 1897, 1923 és 1954 óta foglalkozik nemesítéssel, kiérdemelve ezzel a legnagyobb múltú, legnagyobb hagyományokkal és legmélyebb „gyökerekkel” rendelkező európai repcenemesítő címet.

ELSŐK AZ OLAJBAN ÉS A REPCEDARÁBAN

A kezdetek kezdetén, mint ahogyan ma

is, a hazai olaj és repcedara szükségletek kielégítése állt a nemesítés középpontjában. Az 1974-ben bekövetkező átállás az erukamentes (0-s) fajtákra éppúgy a RAPOOL munkájának a sikere, mint az 1986-ban bevezetett új minőségi kategória követelményeinek megfelelő alacsony glükoszínolát-tartalmú, 00-ás fajták.

AZ ELSŐ MSL-HIBRIDEK

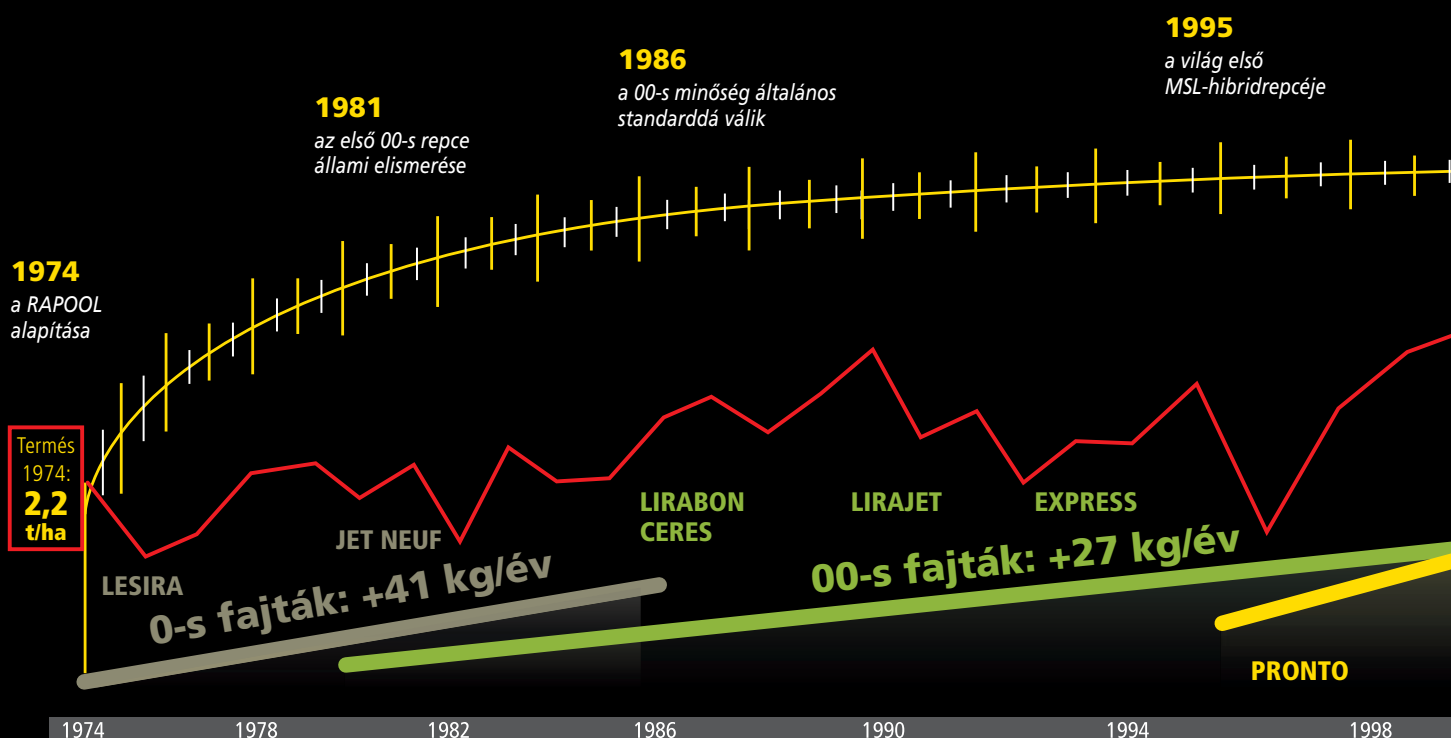
Az olyan nagy vetésterületű hibridek, mint az ARTUS vagy a VISBY döntő mértékben járultak hozzá a terméseredmények és a repce vetésforgó jövedelmezőségének

üzemi szintű növeléséhez. A szántás nélküli talajművelés elterjedése, az egyre szélsőségesebb termesztési körülmények között is jövedelmező repcetermesztés csak a hibridek elterjedésével vált lehetségessé.

PONTOS TECHNOLÓGIAI AJÁNLÁSOK

A RAPOOL nem csak hibridet kínál, hiszen a nemesítés csak akkor lehet sikeres, ha annak eredményei üzemi szinten is tetten érhetők. A hibridek adaptációs képessége a termőhelyi és talajművelési rendszerekhez, optimális vetésidőjük és vetésnormájuk, ter-

40 ÉV FEJLŐDÉSE RAPOOL-MÓDRA





Gyökérfejlesztés RAPOOL módra

További hasznos információkhoz juthat „A nagy hozamok a mélyben gyökereznek” című RAPOOL-kiadványból.

A kiadvány megrendelhető:
www.rapool.hu



mesztésük javasolt intenzitási szintje mind-mind olyan kérdés, melyekre a RAPOOL precíz és a gyakorlatban is jól hasznosítható válaszokat ad.

KIEMELKEDŐ TELJESÍTMÉNY A LEGNEHEZEBB KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT IS

A RAPOOL hibridek európai sikerének alapjai a részletekben rejlenek: a nemesítésben, a szigorú és gondos szelekciós kritériumokban, valamint a széleskörű adaptációs és technológiafejlesztési kísérletekben. Nem véletlen, hogy a SHERPA és a VISBY hibride-

ket a kiemelkedő termőképesség és termésbiztonság szinonimájaként említik Európaszerte. A legújabb nemesítői vívmányokat képviselő Clearfield hibridek pedig tovább növelhetik a repce jövedelmezőségét a nem optimális termőhelyi és környezeti adottságok között működő gazdaságokban. A RAPOOL idei újdonságai, a MERCEDES, a VERITAS CL és a TROY már átestek a legkeményebb próbákra és teszteken, így az ideitől már a köztermesztésben bizonyíthatóan rátermettségüket.

Blum Zoltán
RAPOOL Hungária Kft.

2001

a világ első gyökérgolyva-rezisztens hibridrepceje

2005

a világ első HO-repceje

2009

kiugró teljesítményű új hibridek

2012

további speciális hibridek megjelenése: eruka repce, féltörpe hibridek

2014

40 éves a RAPOOL

Termés
2013:
4,0
t/ha

