



FAO

ZRNO 340



CHARAKTERISTIKA

RANOST	STŘEDNĚ RANÝ
TYP ZRNA	KOŇSKÝ ZUB
TYP ROSTLINY Z POHLEDU DOZRÁVÁNÍ	STŘEDNĚ RYCHLE DOZRÁVAJÍCÍ
VÝŠKA ROSTLINY	STŘEDNĚ VYSOKÁ
PŘÍSUŠKY	1 2 3 4 5 6 7 8 9
CHLAD	1 2 3 4 5 6 7 8 9
LISTOVÉ CHOROBY	1 2 3 4 5 6 7 8 9

Hodnocení dle Monsanto ČR: 1–3 náchylné, 4–5 méně odolné, 6–7 středně odolné, 8 odolné, 9 vysoce odolné.

PŘEDNOSTI



NEJPĚSTOVANĚJŠÍ ZRNOVÝ HYBRID V ČR



KVALITNÍ ZRNO S VYSOKÝM OBSAHEM ŠKROBU



ZRNOVÝ HYBRID S VYSOKÝM VÝNOSOVÝM POTENCIÁLEM, VYROVNANÝM HABITUSEM A SILNÝM KOŘENOVÝM SYSTÉMEM



DÍKY VÝBORNÉMU OPYLENÍ A TOLERANCÍ VŮČI STRESOVÝM PODMÍNKÁM V DOBĚ NALÉVÁNÍ ZRNA PŘINÁŠÍ TENTO HYBRID VYSOKÝ VÝNOS I V NÁROČNÝCH PODMÍNKÁCH

PĚSTITELSKÁ DOPORUČENÍ A VLASTNOSTI

- Koňský zub s vysokým obsahem škrobu.
- Nejpěstovanější hybrid v ČR díky výnosu a ročníkové stabilitě.
- Velmi vysoký výnos.
- Výborný zdravotní stav, adaptabilita k půdním a klimatickým podmínkám.
- Toleruje suché a teplé klimatické periody, svinováním listů snižuje transpiraci – šetří vláhu, silný kořenový systém.
- V této ranostní skupině vyniká nízkou sklizňovou vlhkostí.

DKC4590

NEJPĚSTOVANĚJŠÍ ZRNOVÝ HYBRID V ČR



DOPORUČENÁ HUSTOTA VÝSEVKU

Lepší lokalita

vyšší intenzita pěstování

zrno

73 000 rostlin/ha

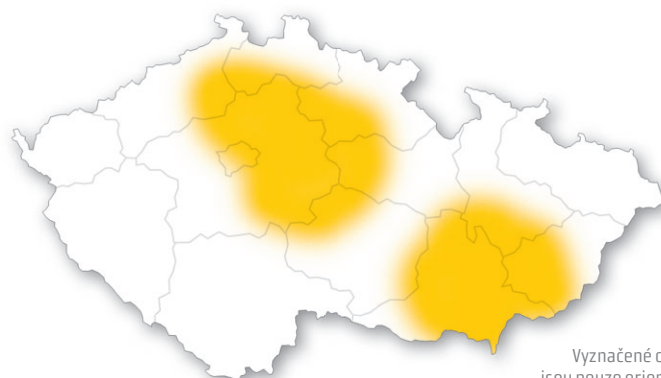
Horší lokalita

střední až nižší intenzita pěstování

zrno

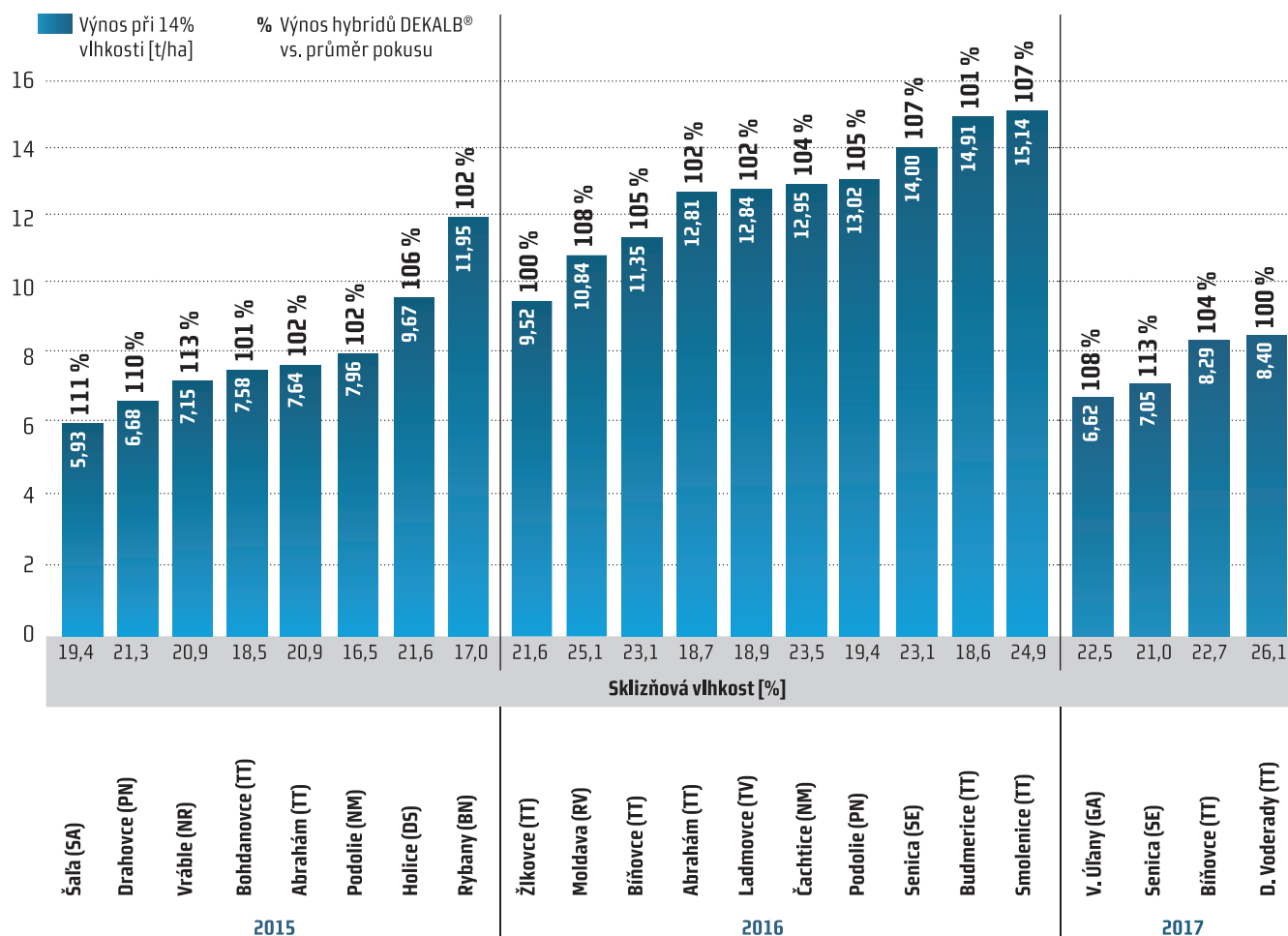
70 000 rostlin/ha

DOPORUČENÉ OBLASTI PĚSTOVÁNÍ



Vyznačené oblasti jsou pouze orientační.

DKC4590 – VÝNOSOVÉ VÝSLEDKY ZRNA



Zdroj: Poloprovozní pokusy Monsanto, Slovensko 2015–2017.

Více informací najdete na www.dekalb.cz a Facebook #DekalbCzech