



JESEŇ 2026

ŠL'ACHTENIE JE CESTA



KATALÓG ODRÔD OZIMNEJ PŠENICE A JAČMEŇA

Šl'achtíme váš úspech

www.lgseeds.sk







Limagrains Field Seeds

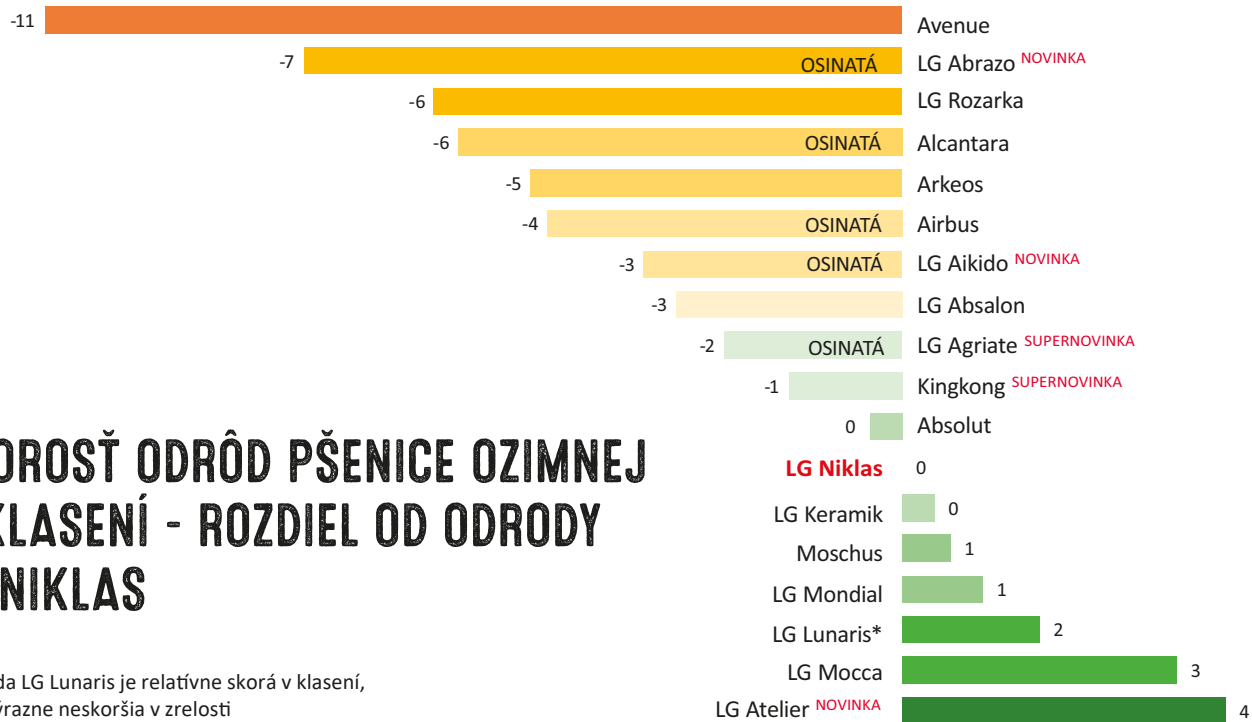
Limagrains

U NÁS SI VYBERIE KAŽDÝ!

Vyberajte odrody podľa kvality, genetickej výbavy či preferovaných vlastností, ktoré sú pre Vás najdôležitejšie.

PŠENICA OZIMNÁ									
		Kvalita	Skorá odroda	Vhodná aj do sucha	Vhodná pre sejbu po obilnine	Vhodná pre sejbu po kukurici	Vhodná aj pre neskorú sejbu	Rezistencia	Strana
POTRAVINÁRSKE ODRODY	LG Absalon	A						Pch1	14
	LG Aikido ^{OSINATÁ NOVINKA}	A				testujeme	testujeme	Pch1 + Sm1	10
	Absolut	E/A	stredne skorá						6
	Airbus ^{OSINATÁ}	E							18
	Avenue	B	najskoršia						20
	LG Agriate ^{OSINATÁ NOVINKA}	E+	stredne skorá		testujeme	testujeme			24
	LG Atelier	E/A						Pch1	22
	Alcantara ^{OSINATÁ}	A/B						Sm1	25
	LG Keramik	A	stredne skorá						35
	LG Rozarka	A						Sm1	32
	Kingkong	B				testujeme			35
	Moschus	E							33
Mohican ^{NOVÁ PRESIEVKA}	E/A	stredne skorá						37	
KŔMNE ODRODY	LG Niklas	kŕmna + C _k	stredne skorá					Pch1	28
	LG Mondial	kŕmna / B							33
	LG Lunaris	kŕmna / C						Pch1 + Sm1	30
	Arkeos	C _k + kŕmna							34
	LG Mocca	kŕmna + C _k						Sm1	34
	LG Abrazo ^{OSINATÁ NOVINKA}	kŕmna / B				testujeme	testujeme		26

JAČMEŇ OZIMNÝ							
		Kvalita	Skorý jačmeň	Vhodný do sucha	Vhodný aj pre neskorú sejbu	Rezistencia BYDV	Strana
DVOJRADOVÉ SLADOVNÍCKE ODRODY							
Marysell ^{SLADOVNÍCKA}	Sladovnícka						40
Livada ^{SLADOVNÍCKA NOVINKA}	TOP sladovnícka						42
ŠESTRADOVÉ ODRODY							
LG Zoro ^{REZISTENTNÁ}	Kŕmna					BYDV	43
LG Zorica ^{REZISTENTNÁ NOVINKA}	Kŕmna					BYDV + BaYMV-1, BaMMV	44
LG Triumph	Kŕmna						46
Picasso	Kŕmna					BaYMV-1, BaMMV + BaYMV-2	46



SKOROSŤ ODRÔD PŠENICE OZIMNEJ V KLASENÍ - ROZDIEL OD ODRODY LG NIKLAS

* odroda LG Lunarisk je relatívne skorá v klasení, ale výrazne neskoršia v zrelosti

VÝZNAMNÉ POĽNÉ DNI V ROKU 2026

- Tradičný poľný deň Limagrain Česká republika, s.r.o. v Hrubčiciach**
Miesto: Šľachtiteľská stanica Limagrain, Hrubčice, okr. Prostějov, ČR
Dátum konania: 11. jún 2026
- Poľný deň Sokolce**
Miesto: pozemky Poľnohospodárskeho družstva Sokolce, okr. Komárno
Dátum konania: 28. máj 2026
- Poľný deň Nýrovce**
Miesto: pozemky spoločnosti AGROMARKT - Nýrovce, s.r.o., okr. Levice
Dátum konania: 3. jún 2026
- Poľný deň Mojmírovce**
Miesto: pozemky spoločnosti PD Mojmírovce, okr. Nitra
Dátum konania: 4. jún 2026
- Celoslovenské dni poľa Dolná Krupá**
Miesto: Dolná Krupá, okr. Trnava
Dátum konania: 9. a 10. jún 2026
- Sladovnícky poľný deň v rámci CDP**
Miesto: Dolná Krupá, okr. Trnava
Dátum konania: 9. a 10. jún 2026
- Poľný deň Kroměříž**
Miesto: Pokusné pozemky Zemědělského výzkumného ústavu Kroměříž, s.r.o., ČR
Dátum konania: 16. jún 2026

PŠENICA OZIMNÁ

Absolut	6
LG Aikido ^{NOVINKA}	10
LG Absalon	14
Airbus	18
Avenue	20
LG Atelier	22
LG Agriate ^{TOP KVALITA E}	24
Alcantara	25
LG Abrazo ^{NOVINKA}	26
LG Niklas	28
LG Lunarix	30
LG Rozarka	32
Moschus	33
LG Mondial	33
LG Mocca	34
Arkeos	34
LG Keramik	35
Kingkong ^{SUPERNOVINKA}	35

PRESIEVKOVÁ PŠENICA

Mohican ^{NOVINKA}	37
----------------------------------	----

JAČMEŇ OZIMNÝ

Prehľad nákupov sladovní	39
--------------------------------	----

DVOJRADOVÉ SLADOVNÍCKE ODRODY

Marysell ^{SLADOVNÍCKA}	40
Livada ^{SLADOVNÍCKA NOVINKA}	42

ŠEŠTRADOVÉ KRMNE ODRODY

LG Zoro ^{REZISTENTNÁ}	43
LG Zorica ^{REZISTENTNÁ NOVINKA}	44
LG Triumph	46
Picasso	46

Sortiment odrôd pre jar 2027	47
------------------------------------	----

Kontakty	48
----------------	----

Vážení zákazníci, obchodní partneri, priatelia,

na úvod nám dovoľte vám poďakovať za priazeň a dôveru v naše odrody. Práve vďaka vám patria naše odrody ozimnej pšenice aj ozimného jačmeňa medzi najpestovanejšie na slovenskom aj českom trhu.

Podtitul tohtoročného katalógu „**Šľachtenie je cesta**“ má zdôrazniť dôležitosť genetického pokroku, vďaka vytrvalej a precíznej práci našich šľachtiteľov. Ja verím, že táto dlhá a náročná cesta stále bude prinášať svoje ovocie v podobe nových, výkonnejších a súčasne odolnejších odrôd. Ako sa totiž ukazuje, **tradičné šľachtenie nových materiálov s vylepšenou genetikou je jedným z najefektívnejších spôsobov a často najlacnejšou variantou, ako eliminovať vplyv chorôb, škodcov alebo výkyvov počasia, a súčasne ako dosiahnuť dobrú úrodu, kvalitu a ekonomiku pestovania.**

Za každou jednou odrodou stojí veľké úsilie našich šľachtiteľov a veľké množstvo vložených financií. V prípade pšenice ozimnej trvá celý cyklus od nakríženia až po uvedenie na trh 10–12 rokov a „zhltnú“ cca 1–2 milióny Eur. Táto čiastka zahŕňa vlastný výskum a vývoj, poľné pokusníctvo, testovanie nových materiálov na úrodu, kvalitu a odolnosť. Ďalej nákladné laboratórne rozborové a hodnotenie, náklady na registračné skúšky a i.. Odrody pšenice ozimnej pre vás vyberáme každý rok cca zo stovky nových materiálov, ktoré prešli celým šľachtiteľským cyklom a následným testovaním pred zaradením do registračných skúšok na ÚKSÚP. Z tohoto celkového počtu sa registrácie a uvedenie na trh „dožijú“ iba 1–2 odrody za rok.

A z akých šľachtiteľských programov vyberáme? Tradične čerpáme z českého šľachtenia v Hrubčiciach, významná časť odrôd pochádza z nemeckého a francúzskeho šľachtiteľského programu. V neposlednom rade nesmieme zabudnúť tiež na našich šľachtiteľov v Anglicku. **Každá odroda prejde dlhú cestu, než sa dostane až na vaše polia a než začne „pracovať“ pre vás.**

Teraz držíte v rukách katalóg odrôd ozimnej pšenice a ozimného jačmeňa pre jesennú sezónu 2026. Nájdete v ňom mnoho užitočných informácií, poznatkov šľachtiteľov, výsledkov oficiálnych skúšok a v neposlednom rade praktických skúseností vás, pestovateľov. Naš súčasný sortiment je veľmi vydareným mixom od veľmi špecializovaných odrôd až po plastické a univerzálne odrody. Aj preto veríme, že si zo súčasného portfólia vyberiete práve tie odrody, ktoré vám prinesú najväčší úžitok.

Za tím Limagrain
Ing. Stanislav Doležal,
marketing a registrácie odrôd
Šľachtenie je cesta

Základná agrotechnika ozimnej pšenice

Agrotechnika a pestovanie pšenice ozimnej sa doporučuje prispôbiť pôdnym a klimatickým podmienkam danej lokality a v neposlednom rade spôsobu využitia pozberaného zrna.

Najvhodnejšími predplodinami zostávajú bôbovité plodiny (najmä hrach, ďatelina, sója, lucerna, ...) potom olejniny (predovšetkým repka, mak, prípadne slnečnica). Vzhľadom k celkovej ploche pšenice sa pestovatelia nevyhnú zaradeniu pšenice po obilnine, kukurici či iných, menej vhodných predplodinách. Tu je potrebné v samom začiatku správne zvoliť odrodu, ktorá zvláda pestovanie po horšej predplodine alebo neskorú sejbu. V tomto vám bude nápomocná tabuľka na strane 2 tohto katalógu. Rovnako tak **doporučené výsevky a termíny sejby pre konkrétnu odrodu nájdete u jednotlivých odrôd.**

Pre konkrétne doporučené na reguláciu porastu, ošetrovanie fungicídnyimi a ďalšími prípravkami na ochranu rastlín doporučujeme kontaktovať chemické firmy či nezávislých poradcov. Pokiaľ to daná odroda či porast vyžaduje, malo by byť **základným ošetrením proti poliehaniu vhodné skrátenie a spevnenie stebľa v skorých fázach vývoja (BBCH 30–33)**, pretože spodné internódiá sú u pšenice najdlhšie. Fungicídnu ochranu vykonávajte podľa potreby jednotlivej odrody, aktuálneho infekčného tlaku a predplodiny. **Štandardom je ošetrovanie proti listovým chorobám behom stĺpkovania a následná aplikácia fungicidu do klasu proti klasovým chorobám** s účinkom na choroby vlajkového listu. V našom sortimente nájdete aj odrody, ktoré zvládnu pestovanie s jedným fungicídnom, napríklad: LG Absalon, LG Aiki-do, LG Keramik, LG Lunaris, prípadne ďalšie.

Výživa pšenice by mala **vychádzať zo základných normatívov na odber živín na 1 t zrna** a odpovedajúceho množstva slamy a koreňov. Pšenica ozimná odčerpá v priemere 25 kg dusíka (N), 5 kg fosforu (P), 20 kg draslíka (K), 2,4 kg horčíka (Mg), 5 kg síry (S) a 4,2 kg vápnika (Ca).

Hnojenie dusíkom

Pre hnojenie dusíkom je dobré vychádzať z predplodiny, aktuálnej zásobenosti pôdy dusíkom (prípadne aj sírou) a z predpokladanej mineralizácie organických látok v pôde. Výživa dusíkom by mala rešpektovať ten úrodotvorný prvok, ktorý má najväčší význam pre úrodu danej odrody. U odrôd, ktoré tvoria úrodu produktívnosti klasu posilňujeme hnojenie dusíkom pri 1. a 2. produkčnom hnojení. Naopak u tých, ktoré tvoria úrodu počtom odnoží a hustotou porastu, je potrebné posilniť regeneračné hnojenie, prípadne už aj hnojenie základné. U kompenzačných typov musíme rešpektovať jednotlivé odlišnosti v skupine. Pokiaľ tvorí úrodu odroda napr. hustotou porastu a počtom zrn v klase, je potrebné najväčšiu pozornosť venovať regeneračnému a 1. produkčnému hnojeniu dusíkom. Celkovú dávku dusíka pre potravinársku (pekárenskú) pšenicu aplikovanú v prie-

behu vegetácie delíme na:

- **regeneračné hnojenie** - robíme čo možno najskôr na jar, vo fáze odnožovania (BBCH 21–29) v dávke 40–70 kg N/ha v ľahko prístupnej forme
- **1. produkčné hnojenie** - vo fáze začiatku stĺpkovania (BBCH 30–32 - objavenia 1.–2. kolienka) v ľahko prístupnej forme napr. LAV, LAD, DAM v dávke 40–60 kg N/ha
- **2. produkčné hnojenie** - vo fáze objavenia a rozvinutia posledného (vlajkového) listu - pozor na poškodenie vlajkového listu (BBCH 37–39) v dávke 20–30 kg N/ha
- **kvalitatívne prihnojenie** - podľa potreby, najmä u potravinárskych odrôd - začiatok klasenia (BBCH 49–51) prípadne už spojiť s 2. produkčným hnojením u veľmi skorých odrôd a v suchších oblastiach v dávke 20–30 kg N/ha

Do výživy odrôd s najlepšou pekárenskou kvalitou E či A je dobré zaradiť tiež hnojenie sírou, ktorá je nevyhnutná pre syntézu bielkovín (zvyšuje sa obsah a kvalita NL v zrne), a ktorej je v posledných rokoch v pôde nedostatok.

U odrôd pšenice **určených pre pečivárské účely tzn. pre výrobu oblátok a sušienok** je nutné **prispôbiť celkovú dávku N požiadavkám spracovateľa**, ktorý chce spravidla obsah NL v zrne do 11,5 %. Preto sa väčšinou znižuje celková dávka dodaného dusíka o 30–50 % (na 80–140 kg N/ha podľa očakávanej úrody) a dusík aplikujeme iba pri regeneračnom a produkčnom hnojení (kvalitatívne hnojenie v tomto prípade úplne vynechávame).

Pri pestovaní pšenice **pre krmné účely**, prípadne pre škrobárské či liehovarnícke využitie opäť môžeme vynechať kvalitatívne hnojenie dusíkom, **znižovať celkovú dávku N a zamerať sa na výživu, ktorá maximalizuje dosiahnutú úrodu**, podľa dominantného úrodotvorného prvku.



Podrobnú agrotechniku pšenice nájdete aj na našich internetových stránkach www.lgseeds.sk tu:



PŠENICA OZIMNÁ - POTRAVINÁRSKA

- ✓ Vynikajúca potravinárska kvalita E/A
- ✓ Veľmi vysoký obsah NL
- ✓ Efektívne hospodárenie s dusíkom
- ✓ Vysoká úroda zrna vo všetkých oblastiach
- ✓ Veľmi dobrý zdravotný stav
- ✓ Veľmi dobrá odolnosť proti poliehaniu
- ✓ Stredne skorá odroda klasového typu

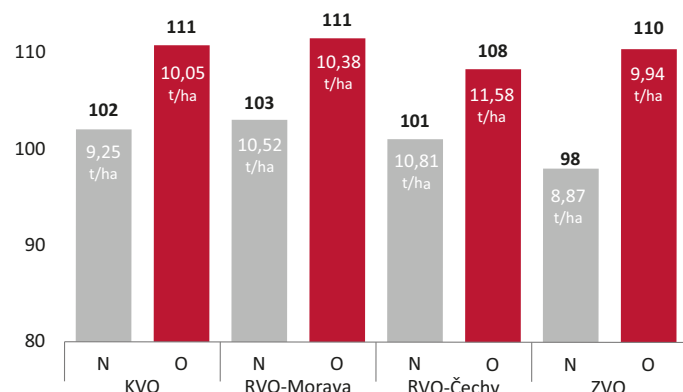
ŠELMA MEDZI PŠENICAMI

Absolut → unikátna kombinácia výbornej potravinárskej kvality a vysokej úrody

Absolut je jedinečná úrodná klasová pšenica s kombináciou strednej skorosti, **vysokej N efektivity/účinnosti**, dobrého zdravotného stavu a **vynikajúcej potravinárskej kvality E/A**. V trojročnom priemere registračných skúšok ÚKZÚZ dosiahol **Absolut najvyššej hodnoty obsahu dusíkatých látok (14,6 %)** zo všetkých skúšaných odrôd.

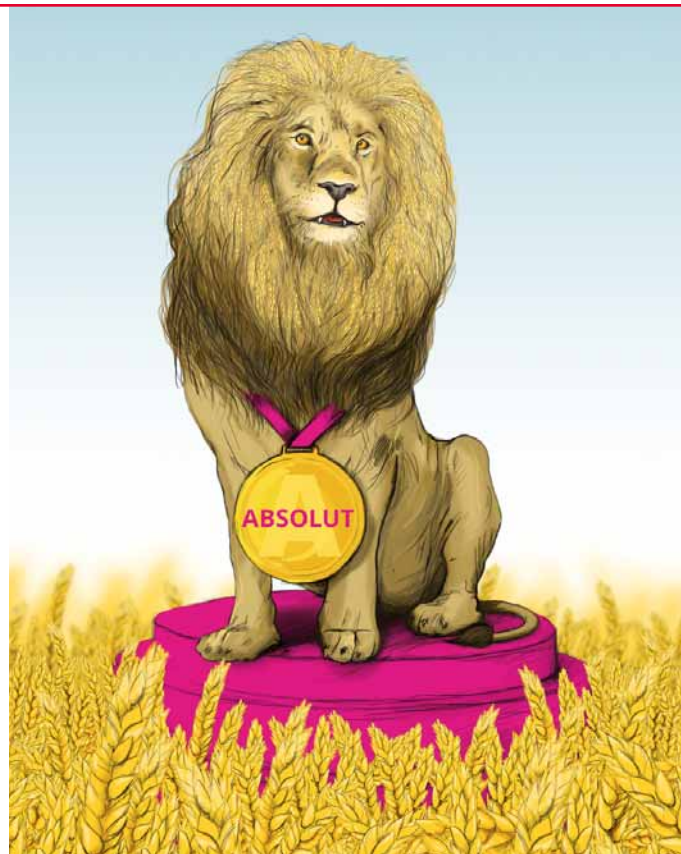
Nielen špičková kvalita, ale aj vynikajúca úroda

Úroda v %



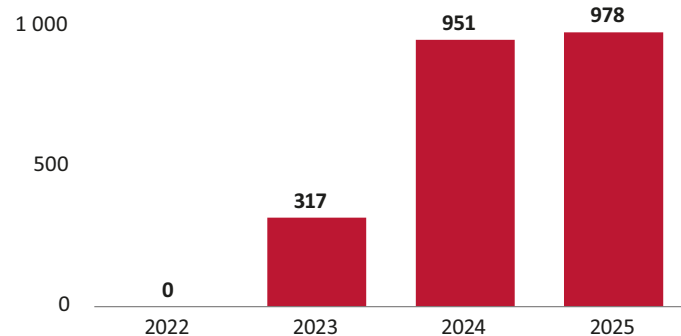
Zdroj: ÚKZÚZ ČR - Výsledky SDO po zbere 2025; priemer hodnôt 2022–2025; úroda v % je uvedená na priemer 21 odrôd v pokuse v neošetrenom variante; N - neošetrené, O - ošetrené

ÚRODOU PREKONÁVA AJ ODRODY S KVALITOU A



Už 7. najpestovanejšia odroda

Certifikovaná osivá (t)



Zdroj: ÚKSÚP - Prehľad uznaných a neuznaných osív a sadív ozimín v sezóne 2022, 2023, 2024 a 2025

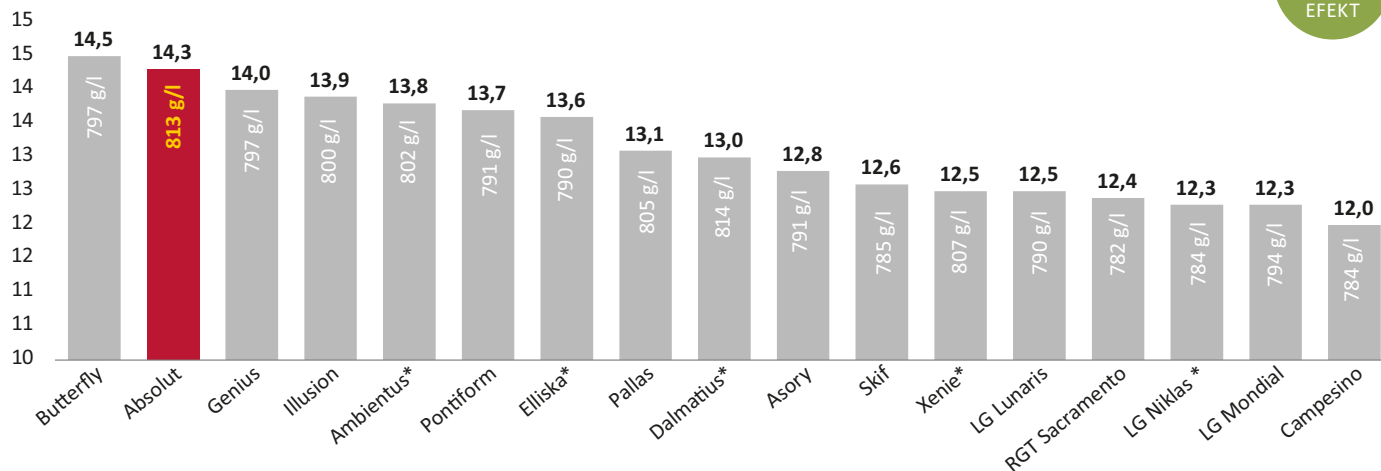
E Kvalita podľa STN* a kvalita v skúškach ÚKZÚZ ČR 2022–2025

ÚKZÚZ ČR	OH g/l	NL %	ČP s	ZT ml
Absolut	813	14,3	387 (stabilné)	58
Zaradenie podľa STN*	E	E	E	E

Zdroj: ÚKZÚZ ČR, SDO 2026, priemer hodnôt 2022–2025; *STN 46 1100-1

Absolut to je špičkový obsah NL a vysoká OH

Obsah NL v %



Zdroj: ÚKZÚZ ČR, SDO 2026, hodnoty v stĺpci = objemová hmotnosť zrna; * nová odroda, menej údajov; * menší počet dát

Výborne si drží kvalitatívne parametre E

Podnik: AGRO - DVOR, s.r.o. - Pohranice (okres Nitra),
Ing. Daniel Orlík ml., konateľ a agronóm

Na jeseň 2023 sme hľadali elitnú odrodu, ktorá si svoje parametre podrží aj pri výkyvoch počasia. Na odporúčenie nášho dodávateľa osív PD Mojmirovce sme sa rozhodli vyskúšať odrodu Absolut. **Už po prvom roku sme zistili, že výber tejto odrody bol správny. Absolut si výborne drží kvalitatívne parametre hlavne obsah dusíka a lepok.** Aj napriek tomu, že ide o odrodu s „E“ kvalitou, úroda bola porovnateľná s odrodami kvality „A“ alebo „B“. Na jeseň 2024 sme sa preto rozhodli odrodu Absolut zasiať už na ploche 95 ha.



Absolut zvládol zrážky a poskytol úrodu 8,15 t/ha so špičkovou kvalitou

Podnik: Agro Mechura s. r. o. - Dedinka (okres Nové Zámky),
Ing. Jozef Mechura, konateľ a agronóm
Úroda: **8,15 t/ha** (plocha 121 ha),
OH 795 g/l, NL 14,7 %, lepok 33,9 %

Podnik Agro Mechura s. r. o. hospodári na 885 ha ornej pôdy. Medzi hlavné plodiny patria obilniny a to pšenica a jačmeň. K ďalším nemenej dôležitým plodinám patrí kukurica, repka a slnečnica. Značnú časť osiatej plochy tvoria odrody od spoločnosti Limagrain pre dobré skúsenosti nielen s úrodou, ale aj kvalitou a pestovateľskými vlastnosťami. Medzi takéto odrody patrí aj odroda Absolut. Ďalej už skúsenosti Ing. Mechuru: „**Mali sme ju zasiať v roku 2025 na 121 ha.** Tesne pred žatvou prišli zrážky a vznikli obavy, či to Absolut ustojí nielen po úrodovej stránke, ale hlavne kvalitatívnej. **Oboje dopadlo nad naše očakávania. Keďže pri priemernej úrode 8,15 t/ha sme s odrodou Absolut, dosiahli aj špičkové parametre a to OH 795 g/l, N: 14,7 % a lepok na úrovni 33,9 %. Čiže všetko parametre „E“ kvality. A to podotýkam po daždi tesne pred žatvou.** Odroda nás presvedčila, máme

ju zasiať aj tento rok na 170 ha. Zdravotne vyzerá bezproblémovo, aj napriek tomu, že je zatiaľ bez fungicídneho ošetrenia.“

Vysoké úrody na bežných plochách

Podnik	Okres	Úroda (t/ha)	Plocha (ha)
Agro Mechura s. r. o. (Dedinka)	Nové Zámky	8,15	121
Poľnohospodárske družstvo Sokolce	Komárno	7,50	200
ZDV Krchleby, a.s.	Kutná Hora	10,60	37
Zemědělské družstvo Hnojice	Olomouc	10,50	53
CETA s.r.o.	Opava	10,35	25
AGRO SLATINY a.s.	Jičín	10,22	300
AGRODRUŽSTVO ROŠTĚNÍ, družstvo	Kroměříž	9,99	25
Zemědělské družstvo Újezd u Uničova	Olomouc	9,94	88
Zem. Spol. BUKOVNO, s.r.o.	Mladá Boleslav	9,93	95
Hospodářské družstvo Určice, družstvo	Prostějov	9,80	79
AGRO Haná Land s.r.o.	Prostějov	9,60	18
Zemědělské družstvo Výšovice	Prostějov	9,59	18
Těšetická zemědělská, a.s.	Olomouc	9,50	20
ZP Otice, a.s.	Opava	9,50	54
ZEM, a.s.	Hradec Králové	9,40	452
Zetapol + OAK Prostějov	Prostějov	9,36	605
HERBASTAR, spol. s r.o.	Brno-venkov	9,30	51
Rolnická společnost Klas, spol. s r.o.	Prostějov	9,00	21
Zemědělský podnik Kvasicko, a.s.	Kroměříž	8,98	31
Bobrovská, a.s.	Žďár nad Sázavou	8,90	18
Zem. spol. SKALSKO s.r.o.	Mladá Boleslav	8,70	169

Zdroj: Bežné pestovateľské plochy v roku 2025; zberová plocha je zaokrúhlená na celé hektáre

Absolut nás presvedčil vysokou a stabilnou kvalitou

Podnik: **PODIELNICKÉ POĽNOHOSPODÁRSKE DRUŽSTVO RYBANY** (okres Bánovce nad Bebravou), Ing. Peter Kováčik, agronóm
Úroda: 7,2 t/ha (75 ha; NL 13,7 %, OH 800 g/l)

Podnik PPD Rybany hospodári na 2066 ha ornej pôdy. Medzi hlavné plodiny s najväčšou výmerou patria obilniny a to pšenica, ktorá je zasiata na cca 700 ha a jačmeň jarný na asi 350 ha. K ďalším nemenej dôležitým plodinám patria plodiny ako kukurica, repka a cukrová repa. „Po odporúčaní Ing. Reisa z ACHP - Levice - stredisko Rybany, ktoré nám zabezpečuje kvalitné certifikované osivá, sme sa rozhodli **zasiať a vyskúšať pred dvomi rokmi odrodu Absolut od spoločnosti Limagrain**. Mali sme ju zasiatu v roku 2023 na 75 ha. Už po prvom roku nás presvedčila nielen **výbornou úrodou, ktorú dosiahla v priemere 7,2 t/ha** a tým prevýšila priemer podniku 6,9 t/ha. Počas sezóny **vynikala aj dobrým zdravotným stavom**, ale čo nás **najviac presvedčilo, bolo dosiahnutie deklarovanej kvality „E“**. Kedy aj napriek daždivej minulej sezóne mala **obsah NL na úrovni 13,7 %, OH na úrovni 800 g/l** a tak isto si udržala **aj vysoký obsah lepku**. Tieto faktory rozhodli a na jeseň 2024 **sme navýšili výmeru na 180 ha**, z čoho je 20 ha množiteľskej plochy.“



Špičková kvalita aj pri úrode nad 9 t/ha

Podnik: **HERBASTAR, spol. s r.o. (okres Brno-vidiek)**, Martin Veselý, agronóm

Úroda: 9,30 t/ha (plocha 50,8 ha), **NL 14,4–15,1 %, OH 800 g/l**

Absolut tu bol zasiaty na dvoch pôdnych blokoch - jeden po repke a druhý po hrachu. Výsev prebehol 30. 9. 2024 s výsevom 4 MKS. Na jeseň bol aplikovaný iba herbicíd s insekticídnom. Hnojenie bolo rozdelené do štyroch dávok, celkovo 170 kg/ha čistého N. Ďalších 30 kg N/ha bolo dodaných počas celého vegetačného obdobia v rozpustenej forme spolu s ďalšími prípravkami a listovým hnojením. Porast bol ošetrovaný fungicídmi dvakrát (1. fungicíd na konci odnožovania a 2. fungicíd na začiatku kvitnutia + insekticíd + 8 kg/ha rozpusteného síranu amónneho). Čo si agronóm chváli, je **variabilná aplikácia regulátora rastu**. Pozemok si podľa úrodovej mapy rozdelil do 5. zón. Na najlepšie časti pozemku bol vo fáze BBCH 31–32 aplikovaný prípravok Medax Max v dávke 0,5 kg/ha a naopak najhoršie časti boli ošetrované iba 0,1 kg/ha Medax Max. „**Je úžasné vidieť krásne vyrovnaný porost na jinak heterogennom pozemku**,“ slová Martina Veselého. **Celá produkcia odišla do mlyna. Podľa rozborových listov sa OH pohybovala okolo 800 g/l a bielkoviny boli v rozmedzí od 14,4 do 15,1 %**. Tento rok tu majú zasiatych viac ako 70 ha odrody Absolut.





Vyzdvihujú vynikajúcu potravinársku kvalitu E

Podnik: Poľnohospodárske družstvo Sokolce (okres Komárno),

Ing. Mikuláš Balogh, hlavný agronóm

Úroda: 7,50 t/ha (plocha 200 ha)

Na podniku hospodárime na 6 800 ha ornej pôdy. Z toho veľkú časť tvorí práve ozimná pšenica mäkká na výmere 1 500 ha. Neodmysliteľnou súčasťou podniku je aj množenie a výroba osív. Medzi ktoré bezpochyby patrí aj pšenica ozimná. V portfóliu pšenice nechýbajú odrody od spoločnosti Limagrain, ktoré každoročne presvedčajú nielen kvalitou, vysokou úrodou, ale aj medzi ročníkovou stabilitou a zdravotným stavom. Po uvedení odrody **Absolut** aj jej **proklamovanej kvalite**, sme sa rozhodli ju zaradiť nielen na bežné pestovateľské plochy, ale aj do množenia. **V roku 2025 sme ju zberali z plochy 200 ha, z toho bolo 50 ha množenie. Dosiahla priemernú úrodu 7,5 t/ha, ale chceli by sme vyzdvihnúť vynikajúcu potravinársku kvalitu „E“.** Počas sezóny sa javila ako

zdravá odroda s dobrými pestovateľskými vlastnosťami. Odroda Absolut nás jednoznačne presvedčila a splnila očakávania, ktoré sme od nej mali, a aj túto sezónu patrí k nosným odrodám na našom podniku.



Ing. Mikuláš Balogh, hlavný agronóm PD Sokolce, očeňuje kvalitu, vysokú úrodu, ale aj medziročnú stabilitu a dobrý zdravotný stav odrôd Limagrain

Ako na odrodu ABSOLUT

Absolut sa vyznačuje výrazným habitom rastliny - sivo osrienená (až strieborná) rastlina s **dlhším stebлом a dlhým vzdušným klasom** - jedná sa o odrodu so silnou dominanciou hlavného stebľa - väčšinou vytvára iba jednu produktívnu odnož. Dominantným úrodotvorným prvkom je váha zrna, teda vysoká HTZ a vysoká objemová hmotnosť zrna. Absolut **vyniká vysokou odolnosťou proti múčnatke trávovej**, strednou odolnosťou proti septorióze na liste, vysokou odolnosťou voči hrdzi pšeničnej a klasovým fuzariózam. **Prednosťou je tiež veľmi dobrá odolnosť proti poliehaniu** a optimálna skorosť pre tunajšie podmienky - **stredne skorá odroda** - o deň skoršia ako Genius. Odroda je vhodná na sejbu po obilnine a silážnej kukurici, vrátane neskoršieho termínu výsevu.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

Skorosť	stredne skorá
Typ odrody - tvorba úrody	klasová
Odnoživosť	stredná
Počet produktívnych stebiel (ks/m ²)	550–650
Výška porastu (cm)	100–110
Zimuvzdornosť	stredná
HTZ (g)	46
Chlortoluron tolerancia	ÁNO

ODOLNOSŤ VOČI CHOROBÁM A POLIEHANIU (9–1)

Odolnosť proti poliehaniu	7,5
Múčnatka trávová	7,5
Listové škvrnitosti	6,5
Hrdza plevová	6,5
Hrdza pšenicová	8
Fuzariózy klasov	7

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKZÚZ, BSA a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)

Toleruje i neskorú sejbu

Oblasť	Absolut - termín sejby a výsevky v MKS/ha		
	september	október	november
KVO	3,5–3,8	3,8–4,2	4,2–4,7
RVO	3,3–3,5	3,5–3,9	3,9–4,5
ZVO	3,8–4,2	4,0–4,5	4,5–4,9



Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR: **Limagrain Česká republika, s.r.o.**

Vyšľachtiteľ: **Saatzucht Streng - Engelen GmbH & Co. KG, Nemecko**

Registrácie: ČR, Nemecko



PŠENICA OZIMNÁ - POTRAVINÁRSKA

- ✓ Skorá osinatá pšenica
- ✓ Veľmi vysoká úroda vo všetkých oblastiach
- ✓ Potravinárska kvalita A+ v ŠOS ÚKSÚP
- ✓ Výborný zdravotný stav → najúrodnejšia odroda v SDO ÚKZÚZ 2025 v neošetrenom variante
- ✓ Rezistentná proti pravému stebelomu (gén *Pch1*)
- ✓ Rezistentná aj proti larvám plodomora obilného (gén *Sm1*)
- ✓ Vhodná do všetkých výrobných oblastí vrátane teplejších a suchších
- ✓ Krátke rastliny (85 cm) odolné proti poliehaniu (8,5 b.)



ZDRAVIE A SILA V KAŽDOM KLAŠE

Výborná pekárnska kvalita A+ (7,7 b.)

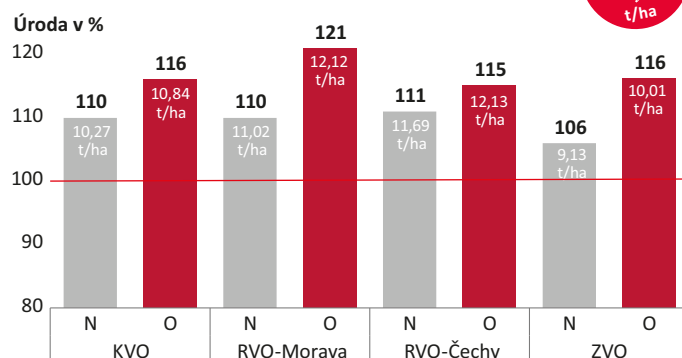
LG Aikido disponuje veľmi dobrou potravinárskou kvalitou ako v základných mlynárskych parametroch, tak aj v tých pekárnskych (**vysoký obsah lepku a veľmi dobrá hodnota deformačnej energie cesta s hodnotou W okolo 300**). V ŠOS ÚKSÚP dosiahla výslednú kvalitu A+ s hodnotou 7,7 b.

LG Aikido	OH g/l	NL %	ČP s	ZT ml
ÚKZÚZ	801	13,0	423 (stabilné)	52
ÚKSÚP	789	13,3	399	43

Zdroj: ÚKZÚZ - Rozhodnutie o registrácii odrody 2025, trojročný priemer 2022–2024 - skorý sortiment, Rozhodnutie o registrácii odrody ÚKSÚP SR 2026, hodnoty z roku 2023

Osinatka so špičkovou úrodou v SDO ÚKZÚZ

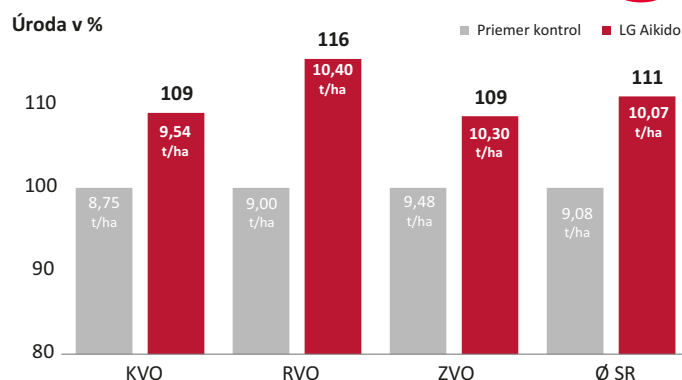
NAVYŠE
0,7
t/ha



Zdroj: ÚKZÚZ ČR - Výsledky SDO po zbere 2025, skorý sortiment; priemerné hodnoty 2022–2025; úroda v % je uvedená na priemer 15 odrôd v pokuse v neošetrenom variante; N - neošetrené, O - ošetrené

Špičková úroda v ŠOS ÚKSÚP 2023–2025

NAVYŠE
1,0
t/ha



Zdroj: Rozhodnutie o registrácii odrody ÚKSÚP SR 2026, trojročný priemer 2023–2025, skorý a stredne skorý sortiment, úroda v % je uvedená na priemer kontrolných odrôd Lorien, Dagmar, PS Jeldka



Špičková ekonomika pestovania

Odroda LG Aikido poskytuje **vysoko nadštandardné úrody, disponuje výborným zdravotným stavom, veľmi vysokou odolnosťou proti poliehaniu a dosahuje nadpriemernú potravinársku kvalitu A**. Odroda dobre hospodári s dusíkom → **aj pri veľmi vysokých úrodách dochádza u odrody LG Aikido k výrazne menšiemu zriedovaciemu efektu v obsahu NL**, než u iných odrôd, vďaka čomu funguje aj ako vysoko ekonomická odroda.

Dôkazom špičkovej ekonomiky je aj výsledok v Súťaži pestovateľských technológií obilnín Kroměříž 2025. Všetky tri varianty postavené na odrode LG Aikido dosiahli potravinársku kvalitu. Výsledná **priemerná tržba činila 2 435 eur/ha pri priemerných priamych nákladoch 461 eur/ha**. Priemerná úroda dosiahla 14,55 t/ha pri realizačnej cene 167 eur/t (za pšenicu v kvalite 12,3–12,6 % NL a objemovej hmotnosti 767–779 g/l).

Tieto svoje vlastnosti potvrdila odroda LG Aikido aj na celej rade ďalších pokusných lokalít vysokými úrodami (aj v neošetrených variantoch) a nadpriemernou kvalitou zrna. Napríklad v pokusoch v nasledujúcej tabuľke:

Špičková ekonomika pestovania

LG Aikido	NL (%)	Úroda
LEGUSEM, okr. Nové Mesto nad Váhom (maloparcelný pokus)	14,0	8,19 t/ha = 123 %
ADW v Lesonice, okr. Třebíč (maloparcelný pokus)	14,2	11,67 t/ha = 101 %
AGD Miroslav, okr. Znojmo (poloprevádzkový pokus)	14,5	8,31 t/ha = 113 %
UNIAGRO Zaloňov, okr. Náchod (poloprevádzkový pokus)	13,7	12,85 t/ha = 107 %

Zdroj: Odrodové pokusy SR a ČR 2025

Špičkové úrody v pokusoch 2025, SR

LG Aikido	Úroda t/ha	Úroda %
LEGUSEM - Horná Streda, okr. Nové Mesto nad Váhom	8,19	123
ÚKSÚP DEMO Želiezovce, okr. Levice	9,80	114

Zdroj: Odrodové pokusy SR 2025

LG Aikido zaujalo vynikajúcim zdravotným stavom a odolnosťou proti poliehaniu

Podnik: AGRO LYN s.r.o. (okres Košice-okolie),
Ing. Marián Petro - konateľ

Podnik hospodári na výmere 155 ha v katastri obce Janík (KE-okolie). „Hospodárime na ťažkých ílovitých pôdach s vysokým tlakom divej zveri. Preto musíme starostlivo vyberať vhodnú odrodu do týchto podmienok. Pestovanými plodinami na našom podniku sú pšenica ozimná, repka ozimná a sója. Posledné tri roky sme pri pšenici ozimnej pestovali odrodu AIRBUS, s ktorou sme boli veľmi spokojní a napríklad v poslednom pestovateľskom roku sme na výmere 54 ha dosiahli priemernú úrodu 7,02 t/ha.

Avšak na celoslovenských dňoch poľa sme mali možnosť vidieť naživo novú odrodu pšenice ozimnej LG AIKIDO a po komunikácii s obchodným manažérom LG pre obilniny pánom Štrbom, sme sa rozhodli túto novinku zaradiť do nášho osevného plánu a zasiali sme ju **na výmere 32 ha. Čo nás najviac zaujalo bol vynikajúci zdravotný stav a odolnosť proti poliehaniu. Zatiaľ porast vyzerá veľmi sľubne a očakávame nadpriemerné úrody aj napriek veľmi suchému jarnému počasiu.**“



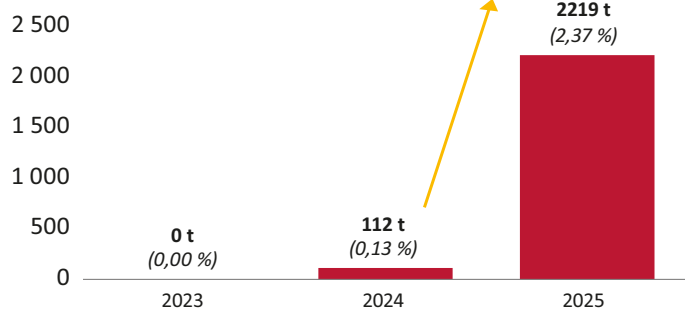
Ing. Marián Petro - konateľ, je zatiaľ s porastom LG Aikido veľmi spokojný a očakáva nadpriemerné úrody aj napriek veľmi suchému jarnému počasiu





559 t osív v prvom roku predaja v SR a najrýchlejšie rastúca odroda v ČR

Certifikované osivá v t



Zdroj: ÚKZÚZ, Prehľady uznaného osiva ozimín 2023 až 2025

Špičkové úrody pri vysokej aj nízkej intenzite pestovania v Kroměříži

→ aj bez ošetrovania a s nízkou dávkou dusíkatých hnojív dosiahla odroda LG Aikido špičkovú úrodu **14,62 t/ha** a stala sa tak najúrodnejšou potravinárskou odrodou v tomto extenzívnom variante.



LG Aikido v konkurencii 118 odrôd v Kroměříži

Varianta ošetrovania	Intenzívna	Intenzívna s biologickou ochranou	Extenzívna
Úroda (t/ha)	15,17	14,84	14,62
Úroda (%)	109	111	114

Zdroj: Demonštračný odrodový pokus pre poľný deň v Kroměříži 2025 - Agrotest fyto, s. r. o.

LG Aikido nasype aj po zrnovke

Podnik: Nový Dvůr Kunovice, a.s. (okres Uherské Hradiště), Ing. Vlastimil Lapčík, agronóm
Úroda: **10,40 t/ha** (plocha 78,74 ha)

Orodu LG Aikido hneď prvý rok **preverilo pestovanie po zrnovej kukurici**, ktorá dávala okolo 10 t/ha v čistom. Kukurica bola z celkovej výmery odrody LG Aikido predplodinou pre 65,01 ha, zvyšná plocha (množenie) bola zasiata po hrachu.

Agrotechnika: Osivo na plochu po kukurici bolo morené Systívou, regulácia - trinexapac-ethyl 0,4 l/ha. Fungicídy šli v delenej dávke v T1 a T2 a na záver klasový fungicíd + 2x insekticíd. Výživa dusíkom (v 4 dávkach) celkom 170–175 kg N/ha (množenie po hrachu bolo bez kvalitatívneho prihnojenia) pre tohtoročný zber je LG Aikido zasiata celkom na 155 ha (opäť 45 ha po silážnej kukurici, zbytok po repke

-vrátane množenia). Komentár pána Lapčíka: „LG Aikido není tak líbivé jako LG Absalon, ale opravdu nasype.“

Špičkové úrody na bežných plochách 2025

Podnik	Okres	Úroda (t/ha)	Plocha (ha)
Poľnohospodárske družstvo TRÍBEČ Nitrianska Streda	Topolčany	9,00	29
AGRO SLATINY a.s.	Jičín	12,50	30
Zemědělské družstvo Výšovice	Prostějov	11,50	16
FARMA Ing. Josef Zatloukal s.r.o.	Prostějov	10,88	17
Zemědělský podnik Kvasicko, a.s.	Kroměříž	10,66	9
ZS Pobečví a.s.	Přerov	10,58	10
AGROVA a.s.	Kroměříž	10,40	12
Nový Dvůr Kunovice a.s.	Uherské Hradiště	10,40	79
David Bednář SHR	Třebíč	9,45	10
Zetaspol, s. r. o.	Prostějov	9,35	11
FARMA R.V. spol. s r.o.	Břeclav	8,03	10

Zdroj: Bežné a množiteľské plochy v roku 2025; zberová plocha je zaokrúhlená na celé hektáre



LG Aikido zanechalo v podniku veľký dojem

Podnik: Zemědělské družstvo Výšovice (okres Prostějov), Bc. Ondřej Sysel, agronóm
Úroda: **11,50 t/ha** (množiteľská plocha 15,5 ha),
NL 12,6 %, lepok 26,4 %, OH 808 g/l, ZT 41 ml

Špičková úroda s veľmi dobrou potravinárskou kvalitou (aj keď sa jednalo o množiteľský porast) dosiahli na Prostějovsku v ZD Výšovice na ploche 15,5 ha.

Agrotechnika: Predplodinou bol jarný mak, sejba prebehla 19. 10. 2024 (výsevok 200 kg/ha). Hnojenie pred sejbou zahrňovalo 150 kg/ha Eurofertil TOP 45 NPS, na jar 200 kg/ha LAD, 200 l/ha SAM 240, kvalitatívne prihnojenie 100 kg/ha stabilizovanou močovinou (celková dávka čistého N bola okolo 150 kg/ha). Herbicíd bol aplikovaný na jar. Regulácia zahrňovala 1,5 l/ha CCC (750 g/l) a 1,5 l/ha prohexadione-CA (50 g/l). Fungicíd šiel do porastu 3x (T1, T2, T3) a insekticíd 1x. Zber prebehol 23. 7. 2025 - porast krásne stál.

LG Aikido zanechalo v podniku veľký dojem. Nielen, že ho majú na bežnej ploche, ale rovno sa pustili do množenia vyšších stupňov z E2 do E3 ako pre distribútora tak priamo pre nás (Limagrain).



Skorá nepoliehavá odroda s dobrou kvalitou

Podnik: ZS Pobečví a.s. (okres Přerov)
Úroda: **10,58 t/ha** (množiteľská plocha 9,5 ha),
OH 820 g/l, NL 13 %

Jedna z prvých plôch odrody LG Aikido bola pozberaná v podniku ZS Pobečví v Rokytnici u Přerova. Jednalo sa o množiteľskú plochu pre spoločnosť Olseed, ktorá vzhľadom k veľkému záujmu o odrodu, vykúpila všetku produkciu. Odroda bola zasiata 30. 9. 2024 s výsevkom 3,3 MKS. Behom vegetácie boli aplikované dva fungicídy a 1x prebehla regulácia. **Výsledná úroda bola špičkových 10,58 t/ha.** Hodnotenie z podniku znelo: „Raná, nepoliehavá odrúda a dobrá potravina (OH 820 g/l, NL 13 %).“

O 2,5 t/ha nad priemerom podniku s E kvalitou

Podnik: Poľnohospodárske družstvo TRÍBEČ Nitrianska Streda (okres Topoľčany), Ing. Samuel Halmo, PhD - hlavný agrónom
Úroda: **8,99 t/ha** (plocha 29 ha)

Náš podnik hospodári na ploche 2 990 ha. Z toho 770 ha tvorí ozimná a 120 ha jarná pšenica. LG Aikido sme v roku 2025 pestovali na výmere **29 ha a výsledkom 8,99 t/ha**, kde priemer podniku bol 6,5 t/ha. A tento výsledok nás presvedčil, aby sme na jeseň 2025 túto odrodu zasiali **už na výmere 145 ha.** Odroda sa vyznačuje netypickou farbou listov (striebristé chĺpky), **výborným zdravotným stavom s veľmi dobrou odolnosťou proti hubovým ochoreniam aj v neskorších fázach rastu (v klase).** Aj keď je označená ako pšenica A kvality, **nám vychádzali E parametre v roku 2025.** Na poraste sme vykonávali základnú morforeguláciu Trinexapackom 0,35 kg/ha, iné nebolo potrebné.

Ako na odrodu LG AIKIDO

LG Aikido je skorá (o 4 dni skoršia ako Genius) osinatá potravinárska pšenica s vynikajúcim zdravotným stavom listovej plochy i klasov. Spája v sebe **rezistenciu proti pravému stebelomu vďaka génu Pch1** a zároveň **rezistenciu proti larvám plodomora obilného** vďaka génu Sm1. Vďaka tomu je odrodu možné pestovať aj po obilnine. **Prednosťou odrody je krátke a pevné steblo s vysokou odolnosťou voči poliehaniu.** Ošetrovanie morforegulátorom nie je potrebné, prípadne len v strednej až nižšej dávke. Fungicídy stačí aplikovať na základe signalizácie. Odnoživosť je stredná až nižšia - úrodu tvorí vysokou produktivitou klasu s vysokým počtom zŕn v klase a strednej HTZ na úrovni 43 g (kompenzačný až klasový typ).

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

Skorosť	skorá
Typ odrody - tvorba úrody	klasová až kompenzačná
Odnoživosť	stredná
Počet produktívnych stebiel (ks/m ²)	550–650
Výška porastu (cm)	80–90
Zimuvzdornosť	stredná
HTZ (g)	43
Chlortoluron tolerancie	NIE

ODOLNOSŤ VOČI CHOROBÁM A POLIEHANIU (9–1)

Odolnosť proti poliehaniu	8,5
Múčnatka trávová	8
Listové škvrnitosti	6,5
Hrdza plevová	8,5
Hrdza pšenicová	7,5
Fuzariózy klasov	7
Rezistencia proti pravému stebelomu Pch1	ÁNO
Rezistencia proti larvám plodomora obilného (gén Sm1)	ÁNO

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKSÚP, ÚKZÚZ, ostatných pokusov a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)

Oblasť	LG Aikido - termín sejby a výsevky v MKS/ha		
	september	október	november
KVO	3,5–3,8	3,8–4,2	4,2–4,5
RVO	3,3–3,6	3,6–3,9	3,9–4,3
ZVO	3,8–4,2	4,0–4,7	



Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR: **Limagrain Česká republika, s.r.o.**
Vyšľachtiteľ: **Limagrain Europe S.A.S., Francúzsko**
Registrácie: SR 2026, ČR 2025, Francúzsko



PŠENICA OZIMNÁ - POTRAVINÁRSKA

- ✓ Skorá úrodná odroda vhodná aj do teplejších a suchších oblastí
- ✓ Stabilná kvalita A
- ✓ Rezistencia proti pravému stebelomu (gén *Pch1*)
- ✓ Vynikajúci zdravotný stav celej rastliny
- ✓ Krátka odroda (cca 85 cm)
- ✓ Veľmi dobrá zimuvzdornosť
- ✓ Toleruje sejbu po obilnine aj kukurici
- ✓ Zvláda aj neskorú sejbu
- ✓ Už 4. najpestovanejšia odroda v SR (1 169 t certifikovaných osív na jeseň 2025)
- ✓ Jedna z najpestovanejších odrôd v ČR

LG ABSALON NA POLI JE ŠAMPIÓN




Výborná pekárenská kvalita A s vysokou objemovou hmotnosťou

OH g/l	NL %	ČP s	ZT ml
807	12,7	383	48

Zdroj: ÚKZÚZ, SDO 2026, priemer hodnôt 2022–2025 skorý sortiment

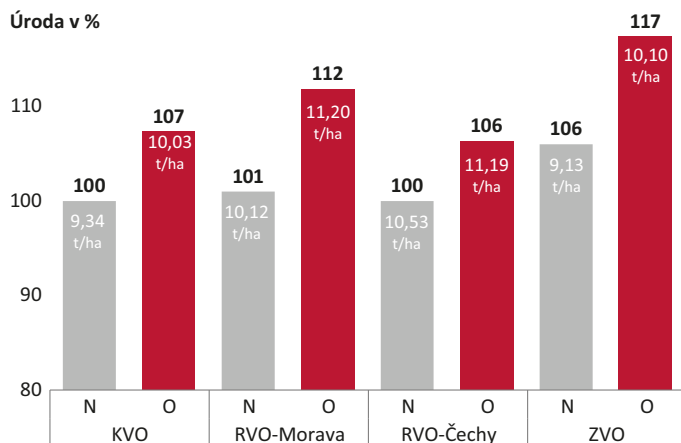
Špičkové úrody v pokusoch 2025, SR

LG Absalon	Úroda t/ha	Úroda %
MATEX, s.r.o. Veľké Kapušany, okr. Michalovce	10,56	114
ÚKSÚP DEMO Želiezovce, okr. Levice	9,80	 115

Zdroj: Odrodové pokusy SR 2025

LG Absalon získal v uplynulom roku rad ocenení, napríklad: 1. miesto „MISS POLNÍ DEN Skalagro 2025“ Skalička, kde získal celkovo 113 hlasov (nások 50 hlasov pred 2. odrodou v poradí); ďalej 1. miesto na Polnom dni v Hrubčiciach a 1. vicemiss UNIAGRO Zaloňov; 2. miesto získal v súťaži Kráľovná pšeníc Elita semenárska Deň poľa Ořechov.

LG Absalon → stabilná úroda vo všetkých oblastiach



Zdroj: ÚKZÚZ ČR - Výsledky SDO po zbere 2025 skorý sortiment; priemer hodnôt 2022–2025; úroda v % je uvedená na priemer 15 odrôd v pokuse v neošetrenom variante; N - neošetrené, O - ošetrené

S ÚRODOU 11,86 T/HA JE LG ABSALON NAJÚRODNEJŠOU ODRODOU V ŠESTROČNOM PRIEMERE 2020-2025 V EXTENZÍVNOM (NEOŠETRENOM) VARIANTE V KROMĚŘIŽI

Zdroj: Agrotrest fyto; Obilnářské listy č. 1/2026

Špičkové úrody na bežných plochách v roku 2025

Podnik	Okres	Úroda t/ha	Plocha ha
Poľnohospodársko-obchodné družstvo Abrahám	Galanta	9,00	63
PD Hronské Kľačany	Levice	8,44	16
Poľnohospodárske družstvo Dolný Ohaj	Nové Zámky	8,43	193
Poľnohospodárske družstvo KLAS	Levice	7,80	80
ASTUR Straškov, a.s.	Litoměřice	10,20	82
BYLANKA s.r.o.	Kolín	10,09	42
Zemědělské družstvo Sever Loukovec	Mladá Boleslav	10,05	30
Hospodářské družstvo Určice, družstvo	Prostějov	10,01	116
CROPAGRO, s.r.o.	Prostějov	9,88	90
Vlčnovská zemědělská a.s.	Uherské Hradiště	9,80	89
Zemědělské družstvo Výšovice	Prostějov	9,55	58
Zemědělské družstvo Újezd u Uničova	Olomouc	9,40	98
Zemědělská společnost Katusice a.s.	Mladá Boleslav	9,33	31
A G R O ŽLUNICE, a.s.	Jičín	9,30	120
Zemědělská společnost Stránka spol. s r.o.	Mělník	9,24	38
RAKOVEC, a.s.	Vyškov	9,11	33
AGRODRUŽSTVO Miroslav	Znojmo	9,08	27
FARMA Ing. Josef Zatloukal s.r.o.	Prostějov	9,08	90
Zemědělské obchodní družstvo Potěhy	Kutná Hora	9,05	187
Vykáň, a.s.	Nymburk	9,02	66
AGRO Staňkov a.s.	Domažlice	9,00	40
Podorlické zemědělské družstvo	Rychnov nad Kněžnou	9,00	60
Zemědělské družstvo Maleč	Havlíčkův Brod	9,00	50
AGRO Brno - Tuřany, a.s.	Brno-město	8,85	24
Zetapol + OAK Prostějov *	Prostějov	8,84	1 163
POMONA Těšetice a.s.	Znojmo	8,69	132

Zdroj: Bežné pestovateľské plochy v roku 2025; zberová plocha je zaokrúhlená na celé hektáre; * vyhodnotenie zberu za okres Prostějov

LG Absalon na 100 % výmery

Podnik: Roľnícke družstvo podielníkov Dolné Dubové (okres Trnava),
Ing. Andrej Adamovič - predseda/agronóm
Úroda: 7,6 t/ha (2024), 8,6 t/ha (2023)

„V Dolnom Dubovom hospodárime na 830 ha ornej pôdy, medzi hlavné plodiny patria pšenica ozimná, repka, kukurica, cukrová repa a hrach. Do 830 ha celkovej výmery musíme započítať aj pár hektárov krmovín pre asi 80 výkrmových býkov. Najväčšiu výmeru však zaberá pšenica na cca 400 ha. Z toho tvrdá pšenica 300 a bežná mäkká 100 ha. **Celých 100 ha mäkkej pšenice patrí odrode LG Absalon** od spoločnosti Limagrain. Nakoľko nás táto odroda presvedčila o svojej výnimočnosti. Má nielen výbornú úrodu, keď aj v minulom **ťažkom roku dosiahla 7,6 t/ha, rok pred tým 8,6 t/ha, ale vyznačuje sa vynikajúcim zdravotným stavom** a odolnosťou na všetky významné choroby. Minulú sezónu sme okrem výživy aplikovali v podstate iba regulátor rastu a jedno ošetrenie do klasu lacným Tebuknazolom a odroda LG Absalon to v pohode ustála a potvrdila vlastnosti, ktoré sú u nej deklarované.“

LG Absalon si udržal kvalitu

Podnik: CROPAGRO, s.r.o. (okres Prostějov),
Ing. Karel Drápal, agronóm
Úroda: 9,88 t/ha (plocha 90,19 ha),
NL: 12,5 až 13,5 %, OH okolo 800 g/l

Odroda LG Absalon bola v minulom roku v Kobeřičích pestovaná po obilninách, repke a horčici. Výsevok bolo 220 kg/ha. Na jeseň šiel do porastov granulovaný síran amónny (200 kg/ha) a herbicíd s insekticídum. Na jar prebehlo regeneračné prihnojenie stabilizovanou močovinou (200 kg/ha) a produkčné a kvalitatívne prihnojenie LAD (2x po 150 kg). Regulácia porastov prebehla v BBCH 29–30 prípravkom na báze CCC (0,8 l/ha) + 10 kg/ha močoviny, následne v BBCH 32 trinexapac-ethyl 0,3 l/ha (+1. fungicíd a 10 kg/ha močoviny) a v BBCH 37–39 ešte Medax Max 0,4 kg/ha (+2. fungicíd, insekticíd a 5 kg/ha močoviny). Fungicídne ošetrenie klasu prebehlo spolu s aplikáciou insekticídu, 3 kg/ha horkej soli a 0,2 l/ha K-fenol MIX. Aj napriek tomu, že do minuloročnej žatvy pršalo, tak si **LG Absalon dokázal podržať potravinársku kvalitu. Tiež vďaka tomu je LG Absalon pre zber 2026 zasiatý takmer na 150 ha.**

LG Absalon funguje aj na piesčitých pôdach

Podnik: AGROEKOSPOL s.r.o. (okres Komárno), Ing. Juraj Korbel, agronóm
Úroda: 6–7 t/ha na piesčitých pôdach (v lepších ročníkoch aj 10 t/ha)

Na našom podniku pestujeme 520 ha ozimných pšeníc a pre veľmi dobré skúsenosti s odrodami od spoločnosti Limagrain patrí celá výmera odrôd LG. Medzi odrody doteraz z najväčšou výmerou patrí odroda Arkeos na 320 ha, Avenue na 100 ha, túto odrodu aj množíme. **Avenue pestujeme hlavne kvôli jeho skorosti** a zapadá aj do logistiky riešenia ostatných odrôd pri žatve. **Druhým rokom máme zaradenú odrodu LG Absalon** a po veľmi dobrých skúsenostiach s ňou tiež už s množením. **Má výborný zdravotný stav**, čo značne zlepšuje ekonomiku pestovania a hlavne dosahuje veľmi dobrú úrodu s dobrou potravinárskou kvalitou. V ročníkoch s priemernými podmienkami sú limitujúcim faktorom hlavne zrážky a samozrejme kvalita pôdy, vtedy dosahujeme v priemere 6–7 t/ha. **Čo predstavuje skvelé hodnoty na týchto lokalitách s piesčitými pôdami.** Avšak odrody LG dosahujú u nás v tých lepších ročníkoch aj 10 tonovú úrodu.



Ing. Juraj Korbel, agronóm, si cení odrodu LG Absalon pre vynikajúci zdravotný stav, ktorý zlepšuje ekonomiku pestovania

Odroda, ktorá nemá snáď žiadne slabé stránky

Podnik: Zemědělské obchodní družstvo Potěhy (okres Kutná Hora), Ing. Petr Fuxa, agronóm
Úroda: 9,05 t/ha (plocha 187 ha)

„Na odrůdě LG Absalon oceňuji plasticitu vzhledem k pozemku → LG Absalon bez problémů zvládá odlišné půdy (horší, kamenité i písky). Nepotřebuje nadstandardní péči, odrůda je velice zdravá a nemá snad žádné slabé stránky.“

Agrotechnika: Bežne ho tu sejú v októbri v optimálnom termíne s následným jesenným ošetrením herbicídou. Na jar aplikujú 1 l/ha CCC na odnožovanie a 2 l/ha Retafosu. V apríli potom regulujú 0,3 l/ha trinexapac-ethylom a dávajú prvý fungicíd. Druhý fungicíd potom aplikujú na klas spoločne s insekticídny ošetrením. Porasty pestujú na 175 kg N/ha. Zrno zberajú v potravinárskej kvalite.

LG Absalon zvláda aj pestovanie po kukurici

Podnik: POMONA Těšetice a.s. (okres Znojmo)
Úroda: 8,69 t/ha (plocha 132,31 ha), NL: 13,5 až 15 %

Veľmi dobrý zdravotný stav odrody LG Absalon preveril vlaňajší rok v Těšeticih u Znojma, kde bol na 132 ha zasiaty po kukurici na zrno. Príprava pred sejbou zahrňovala iba dve podmiety tanierovým podmietačom. Vzhľadom k termínu výsevu a predplodine bol výsevok 4,5 MKS/ha (osivo bolo ošetrené Systivou). Výživa zahrňovala skorú jarnú aplikáciu močovky, nasledovalo regeneračné prínajenie DASA a produkčné LAD - celková dávka čistého N bola 180 kg/ha.

Ochrana: Na jeseň bol aplikovaný iba insekticíd proti prenášačom viróz. Na jar nasledovalo herbicídne odburenie prípravkom Zypar. Behom vegetácie šiel do porastu ešte 2x fungicíd vždy v kombinácii s insekticídou, a to na vľajkový list a potom do klasu. **Porast krásne stál až do žatvy, napriek tomu, že do porastu nešiel žiadny regulátor. Vcelku jednoduchá agrotechnika, ktorá na suchú oblasť Znojma, zaujme nádhernou úrodou 8,69 t/ha zo 132,31 ha a peknou potravinárskou kvalitou - NL sa pohybovali v rozmedzí 13,5–15 %.** Pán agronóm iba dodal: „Mám pouze jednu výtku, tou je nízká výkupní cena, ale to není problém odrůdy.“

Žiadaná odroda s excelentným zdravotným stavom

Podnik: Poľnohospodárske družstvo Mojmirovce (okres Nitra),

Ing. Daniela Kuklová - vedúca výroby

Úroda: **7,4 t/ha**

PD Mojmirovce hospodári na 3 500 ha. „Okrem rastlinnej výroby, máme 110 ha viníc a venujeme sa aj živočíšnej výrobe. Vďaka živočíšnej výrobe vieme každoročne vyhnojiť okolo 500 ha pôdy. Má to vynikajúci vplyv na pôdnu štruktúru a obsah živín v pôde. Z výmery 3 500 ha má výrazné zastúpenie pšenica ozimná a jačmeň jarný a ozimný. Ďalšou výraznou zložkou nášho hospodárenia je výroba osív.

Významnou a žiadanou odrodou v posledných rokoch sa stala pšenica LG Absalon. Ma vysoký úrodový potenciál kedy aj v náročnom minulom roku sme dosiahli priemernú úrodu **7,4 t/ha**. Veľkou prednosťou je jej **excelentný zdravotný**

stav a v neposlednom rade aj **kvalitatívne parametre**. Na našom podniku sa taktiež stala trvalou súčasťou osevu popri ďalších odrodách od firmy Limagrain. Na jeseň 2024 sme ju zasiali už na plochu 120 ha.



Ako na odrodu LG ABSALON

LG Absalon je skorá potravinárska pšenica s **vynikajúcim a veľmi vyrovnaným zdravotným stavom**. Veľkým prínosom je **rezistencia proti pravému steblohamu - gén Pch1**. Odroda má kratšie steblo → výška porastu približne 90 cm. Vzhľadom na vysoké úrody sa pri intenzívnom pestovaní odporúča aplikovať **stredná dávka regulátora rastu**. Ošetrenie fungicídmi aplikujte podľa tlaku chorôb. Úroda tvorí vyšším počtom stebiel a vyšším počtom zŕn v klase (kompenzačný typ). Odroda je **vhodná do všetkých výrobných oblastí a je možné ju pestovať za použitia bezorebných technológií po obilnine aj po kukurici**. Zvláda aj **neskorú sejbu** a sejbu so širšou medziriadkovou vzdialenosťou.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

Skorosť	skorá
Typ odrody - tvorba úrody	kompenzačný
Oдноživosť	vysoká
Počet produktívnych stebiel (ks/m ²)	650–750
Výška porastu (cm)	85–90
Zimuvzdornosť	veľmi dobrá
HTZ (g)	42
Chlortoluron tolerancia	ÁNO

ODOLNOSŤ VOČI CHOROBÁM A POLIEHANIU (9–1)

Odolnosť proti poliehaniu	7
Múčnatka trávová	8
Listové škvrnitosti	7
Hrdza plevová	8
Hrdza pšenicová	7
Fuzariózy klasov	7
Rezistencia proti pravému steblohamu Pch1	ÁNO

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKSÚP, ÚKZÚZ a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)

Toleruje i neskorú sejbu

Oblasť	LG Absalon - termín sejby a výsevky v MKS/ha		
	september	október	november
KVO	3,5–3,8	3,8–4,2	4,2–4,5
RVO	3,3–3,6	3,6–3,9	3,9–4,3
ZVO	3,8–4,2	4,0–4,7	



Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR: Limagrain Česká republika, s.r.o.

Vyšľachtiteľ: Limagrain Europe S.A.S., Francúzsko

Registrácie: ČR, SR, Francúzsko, Bulharsko, Taliansko, Srbsko, Rumunsko, Ukrajina; v registračnom konaní: Moldava

PŠENICA OZIMNÁ - POTRAVINÁRSKA

- ✓ Veľmi skorá osinatá odroda
- ✓ Výborná úroda vo všetkých oblastiach
- ✓ Kvalita E
- ✓ Vhodná aj do prísuškových oblastí
- ✓ Vysoká odolnosť voči klasovým fuzariózam, hrdze pšenicovej a plevovej
- ✓ Vhodná predplodina pred repku

SKOROSŤ, OSINATOSŤ, KVALITA AIRBUS TO JE ELITA!

Airbus - skoré „E“ s vysokými úrodami v pokusoch aj v praxi

Airbus je **veľmi skorá osinatá odroda**, ktorá dosahuje vysoké úrody vo všetkých oblastiach. Skorosť umožňuje zaradiť Airbus ako predplodinu **pred repku**. V ŠOS ÚKSÚP (SK) dosahoval najlepšie úrody v KVO a RVO, čo naznačilo **vhodnosť tejto odrody aj do teplejších a suchších oblastí**. Kvalita E je daná veľmi vysokým obsahom dusíkatých látok, vysokým číslom poklesu aj vysokou hodnotou Zeleňho testu. Pestovateľskými **prednosťami** odrody Airbus je **veľmi dobrá odolnosť voči hrdzi plevovej aj pšeničnej a klasovým chorobám**. Vďaka kvalite E, skorosti a ostatným vlastnostiam je stále jednou z najobľúbenejších pšeníc na Slovensku - na jeseň 2025 bolo certifikovaných 1147 ton osív odrody Airbus, teda 5. najpestovanejšia odroda v SR.

Kvalita E v Hrubčiciach

Lokalita	OH g/l	NL %	ČP s	ZT ml
Hrubčice	803	14,7	372	66

Zdroj: Demonštračný pokus DEMO Hrubčice, dvojročný priemer 2021 a 2022, okres Prostějov

Vysoké úrody v pokusoch 2025

Airbus	Úroda t/ha	Úroda %
MATEX, s.r.o. Veľké Kapušany, okr. Michalovce	10,00	108
LEGUSEM - Horná Streda, okr. Nové Mesto nad Váhom	7,16	108
SKALAGRO Skalička, okr. Přeřov ČR	10,69	103

Zdroj: Odrodové pokusy SR a ČR 2025



Výborné úrody na bežných plochách

Podnik	Okres a rok	Úroda t/ha	Plocha ha
SHR Bátovský - Čajkov	Levice, 2024	8,50	30
PD Sokolce	Komárno, 2024	7,50	17
Zemědělské družstvo Haňovice	Olomouc, 2025	9,93	110
ZS Pobečví a.s.	Přeřov, 2025	9,80	80
Zem. Spol. BUKOVNO, s.r.o.	Mladá Boleslav, 2025	8,90	77
ZEMASPOL Uherský Brod a.s.	Uherské Hradiště, 2025	8,70	71
Zemědělské družstvo Smržice	Prostějov, 2025	8,63	49
POMONA Těšetice a.s.	Znojmo, 2024	8,16	74
MESPOL Medlov, a.s.	Šumperk, 2024	7,61	24
Zemědělské družstvo Sever Loukovec	Mladá Boleslav, 2025	7,35	137

Zdroj: Bežné pestovateľské plochy v roku 2024 a 2025, SR a ČR; zberová plocha je zaokrúhlená na celé hektáre



Ako na odrodu AIRBUS

Airbus je **veľmi skorá osinatá odroda E kvality**. Dosahuje **veľmi dobré úrody vo všetkých oblastiach, vrátane prísuškových**. Vzhľadom k skorosti doporučujeme dodržať agrotechnický termín sejby v danej oblasti → nedoporučujeme predčasné termíny sejby. Odroda je charakteristická strednou až nižšou odnoživosťou. Optimálny počet produktívnych stebiel je v rozmedzí 550–650 klasov/m². **Odroda na jar veľmi rýchlo regeneruje a prechádza do generatívnej fázy**. Preto sa doporučuje dusíkaté hnojenie doplniť o prihnojenie fosforom.

Airbus je odroda s elitnou potravinárskou kvalitou, preto sa doporučuje technológia pestovania s dvoma fungicídmi. Ošetrovanie regulátorom rastu sa doporučuje aplikovať s cieľom skrátiť, a predovšetkým spevniť steblo. **Kvalitatívne prihnojenie sa doporučuje aplikovať včas, väčšinou na začiatku klasenia**.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

Skorosť	veľmi skorá
Typ odrody - tvorba úrody	produktivitou klasu
Odnoživosť	stredná až nižšia
Počet produktívnych stebiel (ks/m ²)	550–650
Výška porastu (cm)	85–95
Zimuvzdornosť	stredná
HTZ (g)	42

ODOLNOSŤ VOČI CHOROBÁM A POLIEHANIU (9–1)

Odolnosť proti poliehaniu	6,5
Múčnatka trávová	6
Listové škvrnitosti	6,5
Hrdza plevová	8
Hrdza pšenicová	7,5
Fuzariózy klasov	7,5
Chlortoluron tolerancia	ÁNO

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKSÚP, ostatných pokusov a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)

Oblasť	Airbus - termín sejby a výsevky v MKS/ha			
	september	október		november
KVO	3,5–3,8	3,8–4,2	4,2–4,5	
RVO	3,3–3,6	3,6–3,9	3,9–4,3	
ZVO	3,8–4,2	4,0–4,7		



Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR: **Limagrain Česká republika, s.r.o.**

Vyšľachtiteľ: **Limagrain Europe S.A.S., Francúzsko**

Registrácia: Slovensko, Taliansko, Bulharsko, Rumunsko, Srbsko

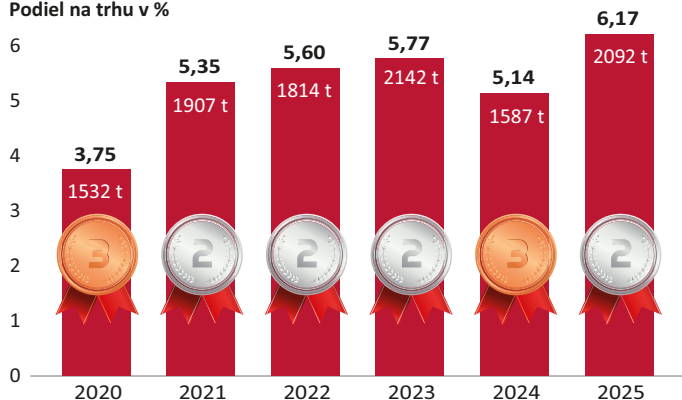
PŠENICA OZIMNÁ - POTRAVINÁRSKA

- ✓ Najskoršia odroda pšenice v SR i ČR
- ✓ Vysoká a stabilná úroda
- ✓ Krátke rastliny s vynikajúcou odolnosťou proti poliehaniu
- ✓ Zdravá odroda s veľmi dobrou odolnosťou proti listovým aj klasovým chorobám
- ✓ Nízka kumulácia mykotoxínov (DON) v zrne
- ✓ Ideálna predplodina pre repku
- ✓ Spravidla utečie letnému suchu a mokrým zberom
- ✓ Druhá najpestovanejšia odroda v SR

BEZKONKURENČNE NAJSKORŠIA

Avenue je stále veľmi žiadaná

Podiel na trhu v %



Zdroj: ÚKSÚP - Prehľad uznaných a neuznaných osív a sadív ozimín v sezóne 2020–2025



Zber vo Velešovicích 11. 7. 2025: vysoká úroda, nízke straty a vo vzduchu búrka → ani odvoz nestíha!

Špičkové úrody na bežných plochách 2025

Podnik	Okres	Úroda (t/ha)	Plocha (ha)
Poľnohospodársko-obchodné družstvo Abrahám	Galanta	8,50	62
Poľnohospodárske družstvo Dolný Ohaj	Nové Zámky	8,49	269
Celina SHR	Levice	8,21	47
AGROS Vyškov-Dědice a.s.	Vyškov	10,90	17
RAKOVEC, a.s.	Vyškov	10,66	20
Zemědělská společnost Stránka spol. s r.o.	Mělník	10,50	55
Zetaspol a OAK Prostějov	Prostějov	10,18	34
Poolšaví a.s.	Uherské Hradiště	10,00	90
Vykáň, a.s.	Nymburk	9,77	18
Zemědělské družstvo Liběšice	Litoměřice	9,64	97
Agro Mstětice s.r.o. - středisko Úvaly	Praha-východ	9,50	16
STATEK KUTLÍŘE, a.s.	Kolín	9,38	55
Agro MONET, a.s.	Brno-venkov	8,85	53
ZEM, a.s.	Hradec Králové	8,69	502
POOSLAVÍ Nová Ves, družstvo	Brno-venkov	8,58	34
Agro Mohelno, s.r.o.	Třebíč	8,35	35

Zdroj: Bežné pestovateľské plochy v roku 2025, SR a ČR; zberová plocha je zaokrúhlená na celé hektáre

Sypalo to, že ani odvoz nestíhal

Podnik: RAKOVEC, a.s. (okres Vyškov),
Ing. Adam Pásler, agronóm
Úroda: **10,66 t/ha** (plocha 20 ha),
NL: 12,3–12,5 %, OH 780 g/l

Zber Avenue prebehol medzi žatevnou vodou 11. 7. 2025 s vynikajúcimi výsledkami. **Najlepší pozemok nasypal 10,66 t/ha** (pri rovnakej agrotechnike aj predplodine). Celková zberová plocha bola 63 ha, s priemernou úrodou 8,90 t/ha. Všetko zrno šlo do výkupu ako bezproblémová potravina (OH okolo 780 g/l a N-látky 12,3–12,5 %). Pre tohtoročný zber majú Avenue celkom na 76 ha.

Agrotechnika bola vcelku jednoduchá: predplodina repka ozimná, sejba 30. 9. 2024 s výsevom 3,5 MKS/ha; jeseň - 2x sólo insekticíd, jar - herbicíd, **bez regulácie** (pozn. agronóma: „Bylo to jak hřebíky, nic nelehlo.“; trojzložkový fungicíd iba na vlajkový list vrátane síry a pyretroidov; regeneračné prihnojenie digestátom (60 kg čistého N/ha), produkčné (SAM) a kvalitatívne prihnojenie (močovina so sírou) = **celkový dusík bol cca 170 kg/ha.**



Avenue je skorá, nízka a úrodná

Podnik: AGRO - DVOR, s.r.o. - Pohranice (okres Nitra),
Ing. Daniel Orlík ml., konateľ a agronóm

„Sme poľnohospodárska firma zameraná na rastlinnú výrobu od roku 1995. V súčasnosti obhospodarujeme 930 ha ornej pôdy a 10 ha TTP. Tento rok 2024–2025 máme od firmy LG osivá na ploche cca 385 ha, v zložení: Jačmeň jarný - Overture cca 195 ha, Pšenica ozimná Avenue - 95 ha a Absolut - 95 ha. Odroda Avenue je **výbornou voľbou pokiaľ farmár hľadá odrodu, ktorá je veľmi skorá a zároveň nadpriemerne úrodná**. Viete si ňou načasovať a správne rozložiť žatvu. Ďalšou jej veľkou výhodou je, že **je nízka a teda aj bez použitia regulátorov nepolieha**. S kvalitou dodávaného osiva od PD Mojmirovce a s kvalitou úrody a dosahovanými parametrami sme spokojní a plánujeme s odrodami od spoločnosti Limagrain pokračovať aj do budúcnosť.“



Ako na odrodu AVENUE ... naozaj inak - je najskoršia!

U Avenue realizujte všetky agrotechnické zásahy včas → overte BBCH fázu rastlín!

Avenue je **odnoživá odroda, vhodná do všetkých výrobných oblastí**. Najlepšie výsledky dosahuje pri sejbe v agrotechnickom termíne. **Nedoporučujeme predčasné ani veľmi neskoré výsevy**. Odrodu je možné **zaradiť aj po obilnine**. Úrodu tvorí vysokým počtom produktívnych stebiel - odnoživý typ. K prvému prihnojeniu na jar je vhodné pridať 1–1,5 kg/ha P₂O₅ na podporu rastu koreňov. Kvalitatívne hnojenie **aplikujte včas, alebo spojte s produkčným hnojením**. Pri pestovaní **po obilnine je dobré zamerať prvé ošetrenie na ochranu proti chorobám päty stebľa** (prípadne ošetriť osivo prípravkom Systiva). Pri intenzívnom pestovaní používajte **regulátory rastu iba v nižších dávkach** a vždy skontrolujte vývojovú fázu.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

Skorosť	najskoršia
Typ odrody - tvorba úrody	počet klasov na m²
Odnoživosť	vysoká
Počet produktívnych stebiel (ks/m ²)	700–800
Výška porastu (cm)	70
Zimuvzdornosť	stredná
HTZ (g)	43
Chlortoluron tolerancia	NIE

ODOLNOSŤ VOČI CHOROBÁM A POLIEHANIU (9–1)

Odolnosť voči poliehaniu	9
Múčnatka trávová	8
Listové škvrnitosti	6,5
Hrdza plevová	8
Hrdza pšenicová	7,5
Fuzariózy klasov	7

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKSÚP, ÚKZÚZ, ostatných pokusov a skúsenosti šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)

Oblasť	Avenue - termín sejby a výsevky v MKS/ha		
	september	október	november
KVO	3,2–3,7	3,8–4,3	
RVO	3,0–3,5	3,5–4,5	
ZVO	3,5–4,0	4,0–4,7	



Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR: **Limagrain Česká republika, s.r.o.**

Vyšľachtiteľ: **Limagrain Europe S.A.S., Francúzsko**

Registrácia: SR, ČR, Bulharsko, Rumunsko, Ukrajina, Moldavsko

PŠENICA OZIMNÁ - POTRAVINÁRSKA

- ✓ Vynikajúca potravinárska kvalita E/A
- ✓ Vysoký obsah NL a vysoká hodnota ZT a energie cesta (W = 350+)
- ✓ Výborný zdravotný stav listov aj klasov
- ✓ Vysoká úroda vo všetkých oblastiach
- ✓ Veľmi dobrá odolnosť proti poliehaniu
- ✓ Veľmi dobrá zimuvzdornosť
- ✓ Rezistencia proti pravému stebelomu (gén *Pch1*)
- ✓ Vhodná aj na pestovanie po obilninách a kukurici
- ✓ Vhodná aj na neskorý výsev

KVALITA, KTORÁ STOJÍ ZA TO!



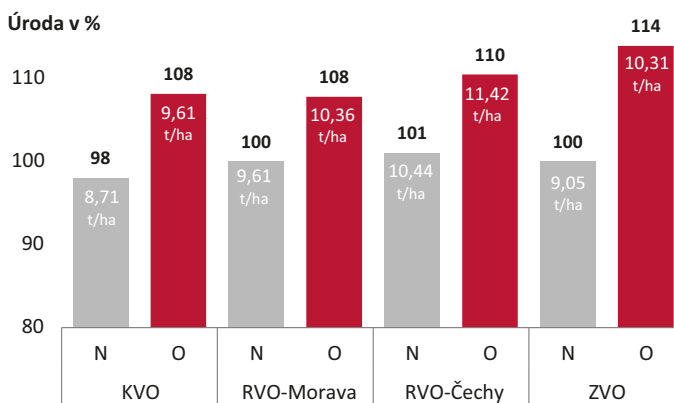
Vynikajúca potravinárska kvalita E/A

W = 378*

LG Atelier	OH g/l	NL %	ČP s	ZT ml
ÚKZÚZ 2021–2024	810	13,6	369	65
Zaradenie do kvalitatívnej skupiny podľa STN	E	E	E	E

Zdroj: ÚKZÚZ ČR, SDO 2025, priemer hodnôt 2021–2024; STN 46 1100-1;
* W= energie cesta (10⁻⁴)

Vynikajúca úroda v skúškach ÚKZÚZ (ČR)



Zdroj: ÚKZÚZ ČR - SDO 2025; priemer hodnôt 2021–2024; úroda v % je uvedená na priemer 21 odrôd v pokuse v neošetrenom variante; N - neošetrené, O - ošetrené

Vysoký úrodový potenciál a kvalitu E potvrdili prvé výsledky zo Slovenska

Podnik	Okres	Úroda (t/ha)	Plocha (ha)	NL (%)	OH (g/l)	Lepok (%)
Poľnohospodárske družstvo Javorinka	Galanta	8,00	13	15,5	840	30,0
Poľnohospodárske družstvo „Pokrok“	Levice	7,80	7,5	15,2	784	39,1

Zdroj: Množiteľské plochy v roku 2025, SR

Vysoké úrody na bežných plochách v ČR

Podnik	Okres	Úroda (t/ha)	Plocha (ha)
Těšetická zemědělská, a.s.	Olomouc	10,20	21
Zem. spol. SKALSKO s.r.o.	Mladá Boleslav	10,12	55
ZS Pobečví a.s.	Přerov	9,93	50
AGRODRUŽSTVO ROŠTĚNÍ, družstvo	Kroměříž	9,83	48
AGRO SLATINY a.s.	Jičín	9,69	12
Zemědělský podnik Kvasicko, a.s.	Kroměříž	9,75	148
ZOD Agro Dlouhá Loučka a.s.	Olomouc	9,50	22
ZP Hvězdlice, a.s.	Vyškov	9,15	83
ZEPO Bořitov, družstvo	Blansko	8,90	14
Zetapol + OAK Prostějov*	Prostějov	8,66	112

Zdroj: Bežné pestovateľské plochy v roku 2025; zberová plocha je zaokrúhlená na celé hektáre; *vyhodnotenie zberu za okres Prostějov

„Úroda 9,75 t/ha zo 150 ha, není to krásné?!“

Podnik: Zemědělský podnik Kvasicko, a.s. (okres Kroměříž), Ing. Leoš Kadlček, agronom
Výnos: **9,75 t/ha** (plocha 147,54 ha),
OH 770–810 g/l, NL 13,4–14,5 %



LG Atelier bol prevažne zasiatý po silážnej kukurici a sladovníckom jačmeni začiatkom októbra s výsevom 200 kg/ha. Na jar prebehla aplikácia herbicidu, CCC (0,4 l/ha) na vyrovnanie odnoží a následne trinexapac-ethyl (0,4 l/ha). Fungicídny šli do porastu 2x: 1. fungicíd medzi T1–T2 a 2. v T3. S fungicídom do klasu šiel aj insekticíd. Celková dávka čistého N bola 195 kg/ha. Zaujímavosťou je, že typické kvalitatívne prihnojenie do porastu nešlo (posledné prihnojenie dusíkom prebehlo na začiatku stĺpkovania). Citujeme hodnotenie spokojného agrónoma: „Výnos 9,75 t/ha ze 150 ha, není to krásné?! A to to bylo na p... plochách (plnú citáciu si nedovolíme publikovať) - boli to naozaj horšie, piesčitejšie a členitejšie pozemky.“



Ako na odrodu LG ATELIER

LG Atelier je nemecká dobre odnožujúca potravinárska pšenica s vynikajúcou kvalitou zrna. Jedná sa o kompenzačný typ odrody, ktorá dosahuje vyšší počet stebiel v kombinácii so strednou až vyššou HTZ. Disponuje veľmi dobrou zimuvzdornosťou. Veľkou prednosťou je **rezistencia proti pravému stebolamu - gén Pch1**. Steblo je stredne dlhé s dobrou odolnosťou proti poliehaniu. Odrodu je možné pestovať po obilnine aj **po kukurici a je vhodná aj pre neskorú sejbu** a sejbu so širšou medziriadkovou vzdialenosťou.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

Skorosť	neskorá
Typ odrody	komenzačný
Odnoživosť	vysoká
Počet produktívnych stebiel (ks/m ²)	650–750
Výška porastu (cm)	90–100
Zimuvzdornosť	veľmi dobrá
HTZ (g)	44
Výsevom (MKS/ha)	3,0–4,6
Chlortoluron tolerancia	ÁNO

ODOLNOSŤ VOČI CHOROBYM A POLIEHANIU (9–1)

Odolnosť proti poliehaniu	7,5
Múčnatka trávová	7
Listové škvrnitosti	5,5
Hrdza plevová	7
Hrdza pšenicová	7
Fuzariózy klasov	7
Rezistencia voči pravému stebolamu Pch1	ÁNO

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKZÚZ, BSA, ostatných pokusov a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)

Vhodný aj pre neskorú sejbu

Oblasť	LG Atelier - termín sejby a výsevky v MKS/ha		
	september	október	november
KVO	3,3–3,6	3,6–4,0	4,0–4,6
RVO	3,0–3,4	3,4–3,8	3,8–4,2
ZVO	3,5–4,0	4,0–4,5	



Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR: **Limagrain Česká republika, s.r.o.**

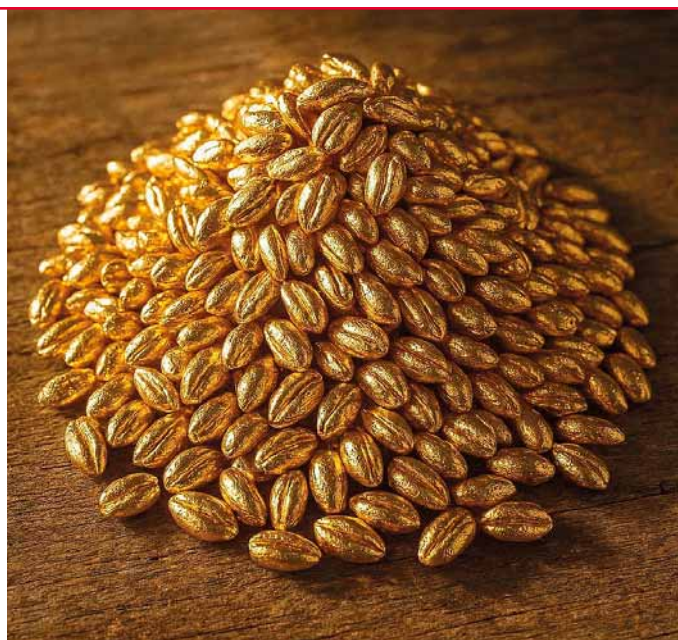
Vyšľachtiteľ: **Limagrain GmbH, Nemecko**

Registrácia: ČR 2023, Nemecko

PŠENICA OZIMNÁ - POTRAVINÁRSKA

- ✓ Špičková potravinárska kvalita E+
- ✓ Veľmi vysoký obsah NL
- ✓ Vysoká hodnota deformačnej energie cesta W (350–445)
- ✓ Vysoká OH
- ✓ Stredne skorá až skorá osinatá odroda
- ✓ Veľmi dobrá odolnosť proti poliehaniu
- ✓ Veľmi dobrá odolnosť voči hrdzi plevovej a klasovým fuzariózam

LG AGRIATE, KEĎ SA ZLATO RODÍ NA POLI

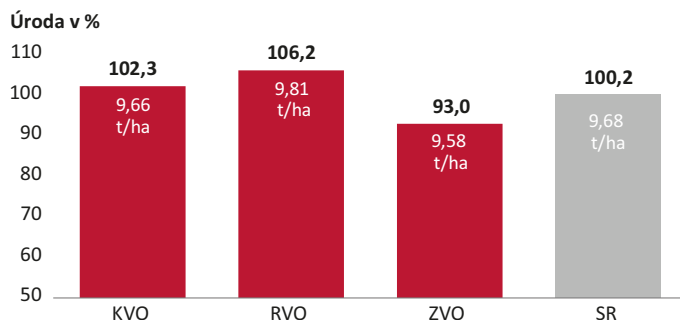


Odroda so špičkovou potravinárskou kvalitou E aj pri nižšej výžive dusíkom

OH g/l	ČP s	NL %	Lepok %	ZT ml	Väznosť vody	Kvalita
801	391	14,2	28	54	60,3	E (8,6 b.)

Zdroj: Štátne odrodové skúšky ÚKSÚP SR, priemer hodnôt 2023–2025;
pozn.: ÚKSÚP skúšajú odrody iba v neošetrenom variante s nízkou úrovňou hnojenia dusíkom - iba okolo 100 kg N/ha

Veľmi dobré úrody v ŠOS ÚKSÚP



Zdroj: Štátne odrodové skúšky ÚKSÚP SR 2025, úroda v % sa vzťahuje k priemernej úrode kontrolných odrôd PS Jeldka^c, Dagmar^a, Lorien^b;
pozn.: ÚKSÚP skúša odrody iba v neošetrenom variante s nízkou úrovňou hnojenia dusíkom (iba okolo 100 kg N/ha)



AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

Skorosť	stredne skorá
Typ odrody - tvorba úrody	kompensačný
Odoživosť	stredná
Počet produktívnych stebiel (ks/m ²)	650–750
Výška porastu (cm)	90–100
Zimuvzdornosť	dobrá
HTZ (g)	40
Chlortoluron tolerancia	ÁNO

ODOLNOSŤ VOČI CHOROBÁM A POLIEHANIU (9–1)

Odolnosť proti poliehaniu	8
Múčnatka trávová	6
Listové škvrnitosti	6
Hrdza plevová	7,5
Hrdza pšenicová	5
Fuzariózy klasov	7,5
Doporučený výsevok v MKS/ha	3,5–4,7

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKSÚP, ostatných registračných pokusov a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)



Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR: **Limagrain Česká republika, s.r.o.**

Vyšľachtiteľ: **Limagrain Europe S.A.S., Francúzsko**

Registrácie: SR 2026, Taliansko, Francúzsko; v registračnom konaní: Maďarsko

PŠENICA OZIMNÁ - POTRAVINÁRSKA

- ✓ Vysoká a stabilná úroda
- ✓ Veľmi skorá osinatá odroda
- ✓ Tolerantná na klimatický stres a sucho
- ✓ Vhodná do všetkých oblastí
- ✓ Veľmi dobrý zdravotný stav listov aj klasov
- ✓ Nižšie rastliny s dobrou odolnosťou proti poliehaniu
- ✓ Veľký klas s tmavozeleným vlajkovým listom
- ✓ Dobrá potravinárska kvalita
- ✓ Veľké zrno s vysokou HTZ



SKOROSŤ, OSINATOSŤ A STRESTOLERANCIA

Špičkové úrody v pokusoch 2025

Lokalita	Úroda t/ha	Úroda %
MATEX, s.r.o. Veľké Kapušany, okr. Michalovce	9,44	102
ÚKSÚP DEMO Želiezovce, okr. Levice	9,96	116
PS Humpolec CARC, okr. Pelhřimov, ČR	11,14	104
PS Hněvčeves CARC, okr. Hradec Králové, ČR	11,12	108

Zdroj: Odrodové pokusy SR a ČR 2025

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

Skorosť	veľmi skorá
Typ odrody - tvorba úrody	kompENZAČNÁ
Odoživosť	stredná
Počet produktívnych stebiel (ks/m ²)	550–650
Výška porastu (cm)	80–85
Zimuvzdornosť	stredná
HTZ (g)	46
Chlortoluron tolerancia	ÁNO

ODOLNOSŤ VOČI CHOROBÁM A POLIEHANIU (9–1)

Odolnosť proti poliehaniu	7
Múčnatka trávová	7
Listové škvrnitosti	6
Hrdza plevová	7,5
Hrdza pšenicová	7
Fuzariózy klasov	7
Rezistencia proti larvám plodomora obilného (gén <i>Sm1</i>)	ÁNO

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov interných pokusov, ostatných pokusov a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)

Oblasť	Alcantara - termín sejby a výsevky v MKS/ha		
	september	október	november
KVO	3,7–4,0	4,0–4,5	
RVO	3,6–4,0	4,0–4,5	
ZVO	3,8–4,2	4,2–4,6	



Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR: **Limagrain Česká republika, s.r.o.**

Vyšľachtiteľ: **Limagrain Europe S.A.S., Francúzsko**

Registrácia: Maďarsko, Francúzsko, Rumunsko, Bulharsko, Srbsko

PŠENICA OZIMNÁ - KÍRMNA OSINATÁ

- ✓ Osinatá kírmna pšenica
- ✓ Veľmi skorá odroda → o 7 dní skoršia ako Johnson (iba 3–4 dni po Avenue)
- ✓ Špičková úroda vo všetkých oblastiach
- ✓ Najúrodnejšia odroda v 4ročnom priemere SDO ÚKZÚZ 2022–2025
- ✓ Zaradená do testovania kírmnej kvality na kurčatách
- ✓ Odolná voči hrdzi plevovej
- ✓ Vysoká odolnosť voči hrdzi pšeničnej
- ✓ Vysoká odnoživosť a kratšie steblo (cca 85 cm)
- ✓ Plastická odroda vhodná do všetkých oblastí vrátane teplejších/suchších aj chladnejších
- ✓ Vhodná predplodina pre repku



Vyrovnaný, zapojený, nepoľahnutý porast bez rastlín odchylného typu,“ stálo v protokoloch z oboch povinných prehliadok množiteľského porastu

KANEC, TEN MÁ SMOLU SKRÁTKA, LG ABRAZO JE OSINATKA

Kvalitatívne parametre zrna v skúškach ÚKZÚZ pre SDO

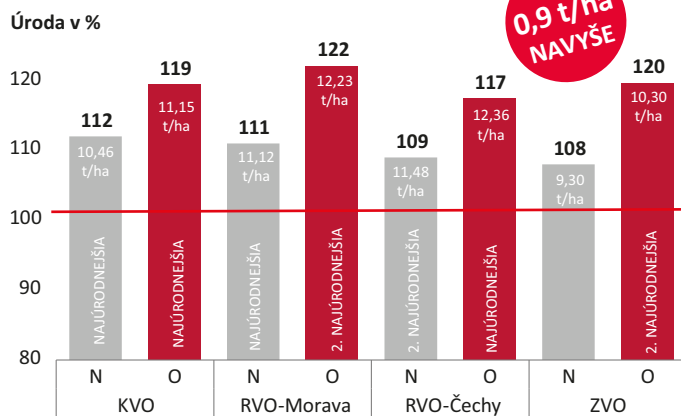
OH (g/l)	NL (%)	ČP (s)	ZT (ml)
782	12,5	388	35

Zdroj: ÚKZÚZ SDO 2026, priemer hodnôt 2022–2025, skorý sortiment

Dvojitá ochrana pred diviakmi a ďalšou zverou

Ako veľmi skorá osinatá pšenica môže LG Abrazo pomôcť znížiť škody od zveri hneď dvomi cestami: v prvom rade samotnou **osinatostou klasu**, čo je rokmi overené, a v **druhom rade tiež skorosťou** (táto pšenica skôr vyklasí, teda má skôr pichajúce osiny a tiež sa skôr pozberá, takže sa výrazne skrátí okno a priestor pre vznik škôd od zveri).

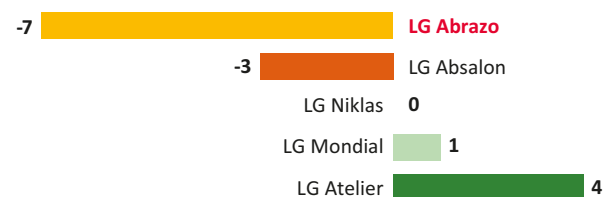
Najúrodnejšia odroda v skorom sortimente → takmer 1 tona NAVYŠE



Zdroj: ÚKZÚZ ČR - Výsledky SDO po zbere 2025, skorý sortiment; priemer hodnôt 2022–2025; úroda v % je uvedená na priemer 15 odrôd v pokuse v neošetrenom variante; N - neošetrené, O - ošetrené

Veľmi skorá osinatá odroda → iba 3–4 dni po Avenue

Skorosť v klasení - rozdiel v dňoch od odrody LG Niklas





LG Abrazo potvrdilo skorosť aj úrodový potenciál

Podnik: Zetaspol, s.r.o. (okres Prostějov), Bc. Stanislav Kvičala, DiS., agronóm

Úroda: **10,60 t/ha** (plocha 9 ha), **NL 13,2 %**, **OH 814 g/l**, **HTZ 46 g**



Prvá množiteľská plocha odrody **LG Abrazo v ČR a v SR** bola vlni zasiatá a pozberaná u nášho partnera vo firme Zetaspol, s.r.o. na Prostějovsku. Jednalo sa o vysoký stupeň množenia na 9 ha, ktorý bol zasiaty po sóji, pred ktorou bola cukrová repa. Zber prebehol **21. 7. 2025** so špičkovou úrodou **10,6 t/ha** a **veľmi dobrými parametrami v zrne: NL 13,2 %, OH 814 g/l, HTZ 46 g**. **Vďaka tomuto výsledku bude tento rok odroda dostupná nie len do množenia, ale dokonca aj v obmedzenom množstve v stupni C1.**

Agrotechnika: výsevok 200 kg/ha (neskorší výsev na konci októbra); na jeseň šiel do porastu ešte herbicíd s insekticídum; porast bol iba na 150 kg dodaného N/ha a z toho bolo 50 kg N aplikovaných už na jeseň pred sejbou (200 kg/ha LAD), na jar prebehlo už iba regeneračné prihnojenie (200 kg/ha LAD) a produkčné prihnojenie (150 kg/ha LAD); fungicíd šiel na vlajkový list a do klasu (+ insekticíd); regulácia prebehla v troch vstupoch (CCC, trinexapac-ethyl a ethephon). „Porost krásne stál až do sklizne,“ tak to komentuje pán agronóm.



Ako na odrodu LG ABRAZO

LG Abrazo je **veľmi skorá osinatá krmna** pšenica s **veľmi dobrým zdravotným stavom**. Je charakteristická **vysokou odnoživosťou**, kratším stebлом a relatívne **vyššou HTZ okolo 45 g**. Úrodu tvorí vysokým počtom klasov a vysokou HTZ. Odrodu je možné pestovať **po obilnine**, vhodnosť pre pestovanie po kukurici a pre jesennú sejbu v podmienkach SR testujeme. Odroda sa doporučuje pestovať štandardnou agrotechnikou pre krmnu pšenicu. Pri prvom fungicídnom ošetrení je vhodné prihliadnuť k intenzite napadnutia múčnatkou trávovou. Pri intenzívnom pestovaní sa doporučuje ošetrenie morforegulátorom smerovať na spevnenie stebľa. Všetky vstupy do porastu vykonávajúte včas a vždy overte BBCH fázu rastlín vzhľadom ku skorosti odrody!

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

Skorosť	veľmi skorá
Typ odrody - tvorba úrody	kompensačná až odnoživá
Odnoživosť	vysoká
Počet produktívnych stebiel (ks/m ²)	700–800
Výška porastu (cm)	80–90
Zimuvzdornosť	stredná
HTZ (g)	45
Chlortoluron tolerancia	ÁNO

ODOLNOSŤ VOČI CHOROBÁM A POLIEHANIU (9–1)

Odolnosť proti poliehaniu	6,5
Múčnatka trávová	6,5
Listové škvrnitosti	6,5
Hrdza plevová	8,5
Hrdza pšenicová	7,5
Fuzariózy klasov	7,5

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKZÚZ a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)

Oblasť	LG Abrazo - termín sejby a výsevky v MKS/ha		
	september	október	november
KVO	3,5–3,8	3,8–4,2	4,2–4,5
RVO	3,3–3,6	3,6–3,9	3,9–4,3
ZVO	3,8–4,2	4,0–4,7	



Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR: **Limagrain Česká republika, s.r.o.**

Vyšľachtiteľ: **Limagrain Europe S.A.S., Francúzsko**

Registrácie: ČR 2025, Francúzsko, Ukrajina; v registračnom konaní: Maďarsko, Srbsko

PŠENICA OZIMNÁ - KŔMNA A OBLÁTKOVÁ

- ✓ Špičkový úrodový potenciál
- ✓ Najúrodnejšia odroda registrovaná ÚKZÚZ v roku 2024
- ✓ Najúrodnejšia odroda SDO ÚKZÚZ v roku 2025
- ✓ Kŕmna a oblátková odroda (C_K)
- ✓ Rezistencia proti pravému stebelolamu *Pch1*
- ✓ Nakupovaná spoločnosťou Mondelēz International
- ✓ Plastická stredne skorá odroda
- ✓ Veľmi dobrá zimuvzdornosť

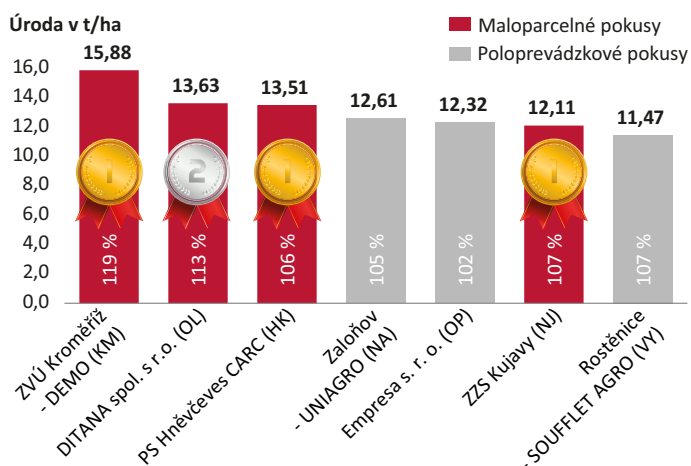
CHCEŠ ÚRODU, PLNÚ KASU? ZASEJ POLE NIKLASU.

Najúrodnejšia odroda v roku 2025 v ošetrovanom variante SDO ÚKZÚZ v základnom sortimente

Priemerná úroda zo všetkých oblastí, SDO ÚKZÚZ 2025	Neošetrené		Ošetrované	
	t/ha	%	t/ha	%
Priemer pokusu	10,56	100	11,40	108
LG Niklas	11,23	106	12,05	114

Zdroj: ÚKZÚZ ČR - Výsledky SDO po zbere 2025, jednoročné výsledky 2025; úroda v % je uvedená na priemer 21 odrôd v pokuse v neošetrenom variante základného sortimentu

Špičkové úrody na prvých pokusných plochách 2025



Zdroj: Výsledky pokusov 2025; pozn.: medaily vo vnútri stĺpcov označujú poradie v danom pokuse



LG Niklas disponuje špičkovým úrodovým potenciálom; jedná sa o kompenzačnú odrodu s vysoko produktívnym lúbivým klasom

Špičkové úrody na bežných plochách 2025

Podnik	Okres	Úroda (t/ha)	Plocha (ha)
ZP Otice, a.s.	Opava	10,10	16
Zemědělské družstvo Maleč	Havlíčkův Brod	9,06	26
AGRO SLATINY a.s.	Jičín	9,82	150
Zemědělské družstvo Újezd u Uničova	Olomouc	9,65	51
MESPOL Medlov, a.s.	Olomouc	9,46	78
AGRO RUBÍN a.s.	Liberec	9,37	21
Zemědělská společnost PETŘÍN s.r.o.	Znojmo	9,16	42
ZOPOS a.s.	Rychnov nad Kněžnou	8,91	61
Oseva Agri Chrudim, a.s.	Chrudim	8,80	26

Zdroj: Bežné pestovateľské plochy v roku 2025; zberová plocha je zaokrúhlená na celé hektáre



Najúrodnejšia odroda v Kroměříži druhý rok po sebe

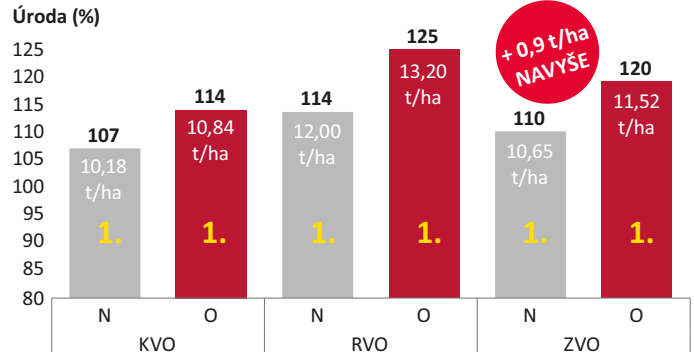
2,18 t/ha NAVYŠE

LG Niklas 2025 v konkurencii 118 odrôd v Kroměříži

Varianta ošetrenia	Intenzívna	Intenzívna s biologickou ochranou	Extenzívna
Úroda (t/ha)	15,73	15,88	15,06
Úroda (%)	113	119	118

Zdroj: Demonštračný odrodový pokus pre poľný deň v Kroměříži 2025 - Agrotest fyto, s. r. o., úroda v % je uvedená na priemer pokusu v danom variante

Najúrodnejšia odroda registračných skúšok ÚKZÚZ



Zdroj: ÚKZÚZ ČR, Rozhodnutie o registrácii 2024, priemer hodnôt 2021–2023; úroda v % je uvedená na priemer kontrolných odrôd Asory, Campesino a LG Mocca v neošetrenom variante; N - neošetrené, O - ošetrené

Ako na odrodu LG NIKLAS

LG Niklas je stredne skorá **plastická odroda** so **špičkovou úrodou** vo všetkých výrobných oblastiach. Úrodu tvorí vysokou produktivitou klasu (vysoký počet zrn v klase a stredná HTZ) pri strednom počte plodných odnoží (kompenzačný typ). Výborne reaguje na intenzitu pestovania. Dosahuje strednú výšku porastu približne 95–105 cm. Odolnosť proti poliehaniu je dobrá - odporúča sa štandardné ošetrenie regulátorom rastu. Pri voľbe fungicídov pre prvé ošetrenie prihliadnite na intenzitu výskytu múčnatky trávovej a braničnatky pšeničnej.

Odroda má **výbornú pekárenskú kvalitu (oblátky a sušienky)**. Pri pestovaní na tieto účely **prispôbte dusíkatú výživu** požiadavkám spracovateľa - spravidla obsahu **NL v zrne do 11,5 %**. Dusík aplikujeme iba pri regeneračnom a produkčnom hnojení, v celkovej súhrnnej nižšej dávke (cca 60–80 % bežnej dávky pre potravinársku pšenicu), kvalitatívne hnojenie v tomto prípade vynechávame.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

Skorosť	stredne skorá
Typ odrody - tvorba úrody	kompenzačná
Odnoživosť	stredná
Počet produktívnych stebiel (ks/m ²)	600–650
Výška porastu (cm)	95–105
Zimuvzdornosť	veľmi dobrá
HTZ (g)	42
Chlortoluron tolerancia	ÁNO

ODOLNOSŤ VOČI CHOROBÁM A POLIEHANIU (9–1)

Odolnosť proti poliehaniu	6
Múčnatka trávová	6,5
Listové škvrnitosti	5,5
Hrdza plevová	7,5
Hrdza pšenicová	7
Fuzariózy klasov	7
Rezistencia voči pravému steblolamu Pch1	ÁNO

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKZÚZ, ostatných pokusov a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)

Oblasť	LG Niklas - termín sejby a výsevky v MKS/ha		
	september	október	november
KVO	3,5–3,8	3,8–4,2	4,2–4,5
RVO	3,3–3,6	3,6–3,9	3,9–4,3
ZVO	3,8–4,2	4,0–4,7	

Toleruje neskorú sejbu



Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR: **Limagrain Česká republika, s.r.o.**

Vyšľachtiteľ: **Limagrain GmbH, Nemecko**

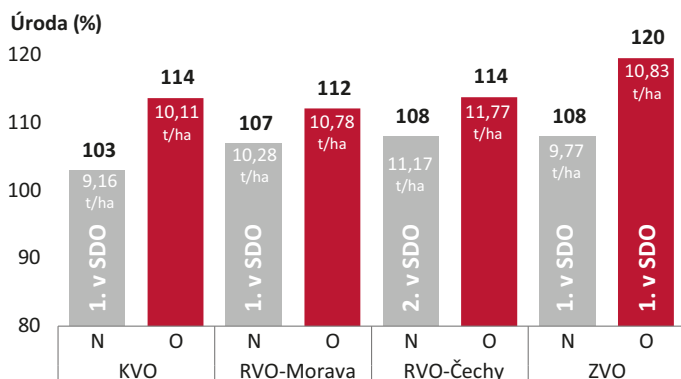
Registrácie: ČR 2024, Francúzsko, Belgicko, Nemecko

PŠENICA OZIMNÁ - KÍRMNA

- ✓ Vysoko úrodná kírmna odroda
- ✓ Špičková úroda aj bez ošetrenia
- ✓ Unikátna kombinovaná rezistencia proti:
 - pravému steblolamu (gén *Pch1*) a
 - larvám plodomora obilného (gén *Sm1*)
- ✓ Odolná voči múčnatke, hrdzi plevovej, pšeničnej a trávovej
- ✓ Odolná proti poliehaniu (8 b.)
- ✓ Veľmi dobrá kírmna kvalita potvrdená v kírmnych testoch na kurčatách
- ✓ Stredne neskorá odroda s dobrou odnoživosťou a produktívnym klasom
- ✓ Vhodná pre systém jedného ošetrenia
- ✓ Najúrodnejšia odroda v SDO EKO 2024 (125 %) i 2025 (122 %)

NÁSKOK VĎAKA ŠĽACHTENIU

Kírmna odroda s mimoriadnou úrodou



Zdroj: ÚKZÚZ ČR - SDO 2025; priemer hodnôt 2021–2024; úrody v % sú uvedené na priemer 21 odrôd v pokuse v neošetrenom variante; N - neošetrené, O - ošetrené

Výborná kírmna kvalita potvrdená v kírmnom teste na kurčatách a dobrý obsah bielkovín v zrne

ÚKZÚZ	OH g/l	NL %	ČP s	ZT ml	Index efektívnosti výkrmu (IEV) 2022/2023
LG Lunaris	790	12,5	289	41	408 (zhodná hodnota ako Frisky)

Zdroj: ÚKZÚZ ČR, SDO 2026, priemer hodnôt 2022–2025; Testovanie odrôd pšenice na kírmnu kvalitu: ZZN Pelhřimov, Medzinárodné testovanie hydiny Ústrašice, Jihočeská univerzita České Budejovice 2023



Špičkové úrody na bežných plochách

Podnik	Okres	Úroda (t/ha)	Plocha (ha)
DUBINA, s.r.o. Čelovce	Trebišov, 2024	10,10	7
Poľnohospodárske družstvo Javorinka	Galanta	8,50	13
AGROSALES s.r.o.	Kroměříž	10,24	13
PROAGRO, spol. s r.o.	Vyškov, 2024	10,10	18
ZERAS a.s.	Žďár nad Sázavou	9,42	25
ZEPO s.r.o.	Semily	9,37	20
Družstvo vlastníků Batelov	Jihlava	9,36	28
ZD Zálší	Ústí nad Orlicí	9,15	29
ZOPOS a.s.	Rychnov nad Kněžnou	8,95	26
Zemědělské družstvo Kojčice	Pelhřimov	8,90	13
AGRO RUBÍN a.s.	Liberec	8,76	11
Agrochov Dynín družstvo	České Budejovice	8,70	110

Zdroj: Bežné pestovateľské plochy v roku 2024 a 2025; zberová plocha je zaokrúhlená na celé hektáre

LG Lunaris mal excelentný zdravotný stav

Podnik: POLNOTREND Trebišov, a. s. (okres Trebišov), Ondrej Senko - agronóm

Úroda: **7,90 t/ha** (12,5 ha)



„Naša spoločnosť hospodári na 1 600 ha pôdy. V živočíšnej produkcii sa zameriavame na trhovú produkciu mlieka. V rastlinnej výrobe sa sústreďujeme na intenzívnu produkciu hlavných tržných plodín - pšenica tvrdá (500 ha), repka (300 ha), sója (250 ha) a časť ornej pôdy slúži na výrobu krmív. V roku 2024 sme na sesterskom podniku prvýkrát pestovali odrodu krmnej pšenice LG Lunaris. **Excelentný zdravotný stav počas celej vegetácie a plné klasy šípili zaujímavú úrodu.** Tá v množiteľskom poraste **LG Lunaris prekonala 10 t/ha.** Tu sa naplno ukázala výhoda neskoršieho typu pšenice, keď LG Lunaris využil na nalievanie zrna zrážky, ktoré v prvej polovici júla vždy každoročne prerušia žatvu skorých odrôd pšeníc a repky.“



Ako na odrodu LG LUNARIS

LG Lunaris je **krmna odroda so špičkovou úrodou a so špičkovým zdravotným stavom listovej plochy.** V klasení sa jedná o stredne neskorú odrodu, ktorá vďaka výbornému zdravotnému stavu a **dlhej perióde plnenia zrna dozrieva s neskorými odrodami.** Je vhodná do všetkých výrobných oblastí. Vyniká plasticitou a stabilitou úrody, ktorú tvorí vysokou produktivitou klasu (vysoký počet zrn v klase pri strednej HTZ) - klasová. **Steblo vyniká vysokou pevnosťou a vysokou odolnosťou proti poliehaniu.** LG Lunaris je vhodný aj pre extenzívne pestovanie alebo pre systém jedného ošetrovania fungicídom (do klasu) - pri bežných podmienkach dovoľujú vlastnosti odrody úplne vynechať prvé ošetrovanie (fungicídom aj regulátorom). Odroda je **vhodná na sejbu po obilnine a na neskorú sejbu.** Pri sejbě po kukurici sa odporúča vhodné ošetrovanie klasovým fungicídom.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

Skorosť	stredne neskorá / neskorá
Typ odrody - tvorba úrody	klasová
Odnoživosť	stredná
Počet produktívnych stebiel (ks/m ²)	500–600
Výška porastu (cm)	90–95
Zimuvzdornosť	stredná
HTZ (g)	42
Chlortoluron tolerancia	NIE

ODOLNOSŤ VOČI CHOROBÁM A POLIEHANIU (9–1)

Odolnosť proti poliehaniu	8
Múčnatka trávová	7
Listové škvrnitosti	6,5
Hrdza plevová	8
Hrdza pšenicová	7
Fuzariózy klasov	6,5
Rezistencia voči pravému stebelolamu <i>Pch1</i>	ÁNO
Rezistencia proti larvám plodomora obilného (gén <i>Sm1</i>)	ÁNO

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKZÚZ, ostatných pokusov a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)

Oblasť	LG Lunaris - termín sejby a výsevky v MKS/ha		
	september	október	november
KVO	3,6–3,8	3,8–4,3	4,2–4,8
RVO	3,5–3,8	3,5–4,2	4,1–4,8
ZVO	3,7–4,2	4,0–4,5	4,5–4,9

Vhodná aj na neskorú sejbu



Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR: Limagrain Česká republika, s.r.o.

Vyšľachtiteľ: Limagrain GmbH, Nemecko

Registrácie: ČR 2023, Nemecko, Holandsko, Belgicko

PŠENICA OZIMNÁ - POTRAVINÁRSKA

- ✓ Veľmi skorá úrodná odroda
- ✓ Potravinárska kvalita A
- ✓ Vhodná aj do suchších a teplejších oblastí
- ✓ Veľmi dobrá odolnosť voči fuzariózam
- ✓ Veľmi vysoká zimuvzdornosť
- ✓ Rezistentná proti larvám plodomora obilného (gén *Sm1*)
- ✓ Česká odroda vyšľachtená v Hrubčiciach

V LG ROZARKE SKOROSŤ A ÚRODA AKO V ROZPRÁVKE

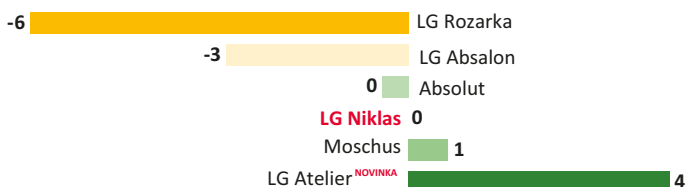
Stabilná potravinárska kvalita A

OH g/l	NL %	ČP s	ZT ml	Kvalita
800	13,1	336	55	A

Zdroj: ÚKZÚZ ČR, SDO 2024; priemer hodnôt 2020–2023

LG Rozarka je veľmi raná

Skorosť v klasení - rozdiel v dňoch od odrody LG Niklas



SKOROSŤ
ÚRODA
KVALITA

Výborné úrody na bežných plochách

Podnik	Okres	Úroda (t/ha)	Plocha (ha)
ZS Pobečví a.s.	Přerov 2025	9,70	53
Vlčnovská zemědělská a.s.	Uherské Hradiště 2024	9,11	10
Ostrožsko, a.s.	Uherské Hradiště 2024	8,41	52

Zdroj: Výsledky z množiteľských a bežných pestovateľských plôch v roku 2024 a 2025

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

Skorosť	veľmi skorá
Typ odrody - tvorba úrody	kompensačný
Odnoživosť	vysoká
Počet produktívnych stebiel (ks/m ²)	650–750
Výška porastu (cm)	90–100
Zimuvzdornosť	veľmi vysoká
HTZ (g)	43
Chlortoluron tolerancia	ÁNO
Výsevok (MKS/ha)	3,3–4,7

ODOLNOSŤ VOČI CHOROBÁM A POLIEHANIU (9–1)

Odolnosť proti poliehaniu	6,5
Múčnatka trávová	6,5
Listové škvrnitosti	6
Hrdza plevová	5
Hrdza pšenícová	6
Fuzariózy klasov	7,5
Rezistencia proti larvám plodomora obilného (gén <i>Sm1</i>)	ÁNO

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKSÚP, ÚKZÚZ, ostatných pokusov a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)



Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR: Limagrain Česká republika, s.r.o.
Vyšľachtiteľ: Limagrain Česká republika, s.r.o., Šľachtiteľská stanica Hrubčice, ČR
Registrácia: SR a ČR

MOSCHUS



PŠENICA OZIMNÁ - POTRAVINÁRSKA

- ✓ Najvyššia a veľmi stabilná kvalita E
- ✓ Vysoká odolnosť voči porastaniu zrna
- ✓ Vynikajúci zdravotný stav
- ✓ Vysoká odolnosť voči fuzariózam
- ✓ Vhodná k sejbe po obilnine aj po kukurici
- ✓ Vhodná aj pre ekologické poľnohospodárstvo
- ✓ Vhodná aj pre neskorú sejbu
- ✓ Veľmi dobrá odolnosť voči poliehaniu
- ✓ Veľmi dobrá zimuvzdornosť

**KEĎ MÁŠ POLE S MOSCHUSOM,
ZOŽNEŠ ZRNO S BONUSOM**

Špičkovú kvalitu potvrdzujú mlyny

OH g/l	NL %	ČP s	ZT ml	Lepok %	Výsledná kvalita
825	15,7	484	63	36,1	E

Zdroj: GoodMills Česko s.r.o. - mlyn Kyjov 2023, ČR

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI A ODOLNOSŤ VOČI CHOROBÁM A POLIEHANIU (9–1)

Odolnosť proti poliehaniu	7
Múčnatka trávová	8
Listové škvrnitosti	6,5
Hrdza plevová	8
Hrdza pšenícová	7
Fuzariózy klasov	7
Skorosť	stredne skorá
Typ odrody - tvorba úrody	kompENZAČNÁ
Odkoživosť	stredná
Počet produktívnych stebiel (ks/m ²)	600–700
Výška porastu (cm)	95–100
Zimuvzdornosť	veľmi dobrá
HTZ (g)	48
Chlortoluron tolerancia	ÁNO
Výsevok v MKS/ha (neskorá sejba)	3,3–4,5 (4,8)

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKSÚP, ostatných registračných pokusov a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)

Právne chránená odroda - Zástupca pre SR a ČR:

Limagrain Česká republika, s.r.o.

Vyšľachtiteľ: **Strube Research GmbH & Co.KG, Nemecko**
Registrácia: Nemecko, Poľsko, Anglicko, Luxembursko a Estónsko



LG MONDIAL



PŠENICA OZIMNÁ - KRMNÁ AJ POTRAVINÁRSKÁ

- ✓ Plastická veľmi úrodná odroda
- ✓ Stabilná úrodou vo všetkých oblastiach
- ✓ Vynikajúci zdravotný stav listov aj klasov
- ✓ Nepoliehavá odroda → 8 b.
- ✓ Vynikajúca krmná kvalita preverená v krmných testoch na kurčatách
- ✓ Zároveň potravinárska kvalita B
- ✓ Vysoká HTZ a vysoká objemová hmotnosť
- ✓ Veľmi dobrá zimuvzdornosť

**NAJLEPŠIA VOĽBA
PRE KRMIENIE HYDINY**



Specialista na neskorú sejbu

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI A ODOLNOSŤ VOČI CHOROBÁM A POLIEHANIU (9–1)

Odolnosť proti poliehaniu	8
Múčnatka trávová	6,5
Listové škvrnitosti	6,5
Hrdza plevová	6
Hrdza pšenícová	8
Fuzariózy klasov	6,5
Skorosť	stredne skorá
Typ odrody - tvorba úrody	kompENZAČNÁ
Odkoživosť	stredná
Počet produktívnych stebiel (ks/m ²)	550–650
Výška porastu (cm)	90–100
Zimuvzdornosť	vysoká
HTZ (g)	43
Chlortoluron tolerancia	ÁNO
Výsevok v MKS/ha (neskorá sejba)	3,3–4,2 (4,7)

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKSÚP, ÚKZÚZ, ostatných pokusov a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)

Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR:

Limagrain Česká republika, s.r.o.

Vyšľachtiteľ: **Limagrain GmbH, Nemecko**
Registrácia: ČR, SR, Poľsko, Belgicko, Litva, Rakúsko



PŠENICA OZIMNÁ - KRMNA A OBLÁTKOVÁ

- ✓ Výnosná intenzívna odroda
- ✓ Krmna pšenica
- ✓ Vhodná aj na výrobu oblátok a sušienok (C_K) → kvalitatívny profil ako Arkeos
- ✓ Vysoká zimuvzdornosť
- ✓ Vhodná aj pre neskorú sejbu
- ✓ Rezistencia proti plodomorovi obilnému (gén *Sm1*)

OŠETRENIE SA VYPLATÍ



Toleruje neskorú sejbu

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI A ODOLNOSŤ VOČI CHOROBÁM A POLIEHANIU (9–1)

Odolnosť proti poliehaniu	6
Múčnatka trávová	7,5
Listové škvrnitosti	6,5
Hrdza plevová	3
Hrdza pšenicová	7,5
Fuzariózy klasov	6,5
Rezistencia voči plodomorovi obilnému (gén <i>Sm1</i>)	ÁNO
Skorosť	neskorá
Typ odrody - tvorba úrody	kompenzačná
Odoživosť	stredná
Počet produktívnych stebiel (ks/m ²)	550–650
Výška porastu (cm)	85–90
Zimuvzdornosť	velmi dobrá
HTZ (g)	44
Chlortoluron tolerancia	ÁNO
Výsevok v MKS/ha	3,3–4,7

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKZÚZ, ostatných pokusov a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)

Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR:
Limagrain Česká republika, s.r.o.
 Vyšľachtiteľ: **Limagrain GmbH, Nemecko**
 Registrácie: ČR, Nemecko, Luxembursko



PŠENICA OZIMNÁ - KRMNA A OBLÁTKOVÁ

- ✓ Veľmi skorá a vysoko úrodná odroda
- ✓ Najžiadanejšia odroda na pekárenské využitie v SR aj ČR
- ✓ Unikátna a špecifická kvalita zrna
- ✓ Jediná schválená odroda na výroby *belVita* s pozvoľným uvoľňovaním energie
- ✓ Preverená krmna kvalita v testoch na kurčatách
- ✓ Odroda žiadaná na výrobu pšeničného sladu
- ✓ Veľmi vysoká odoživosť

NAJŽIADANEJŠIA ODRODA NA OBLÁTKY A SUŠIENKY

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI A ODOLNOSŤ VOČI CHOROBÁM A POLIEHANIU (9–1)

Odolnosť proti poliehaniu	6
Múčnatka trávová	6
Listové škvrnitosti	6
Hrdza plevová	6,5
Hrdza pšenicová	8
Fuzariózy klasov	6
Skorosť	veľmi skorá
Typ odrody - tvorba úrody	odnoživá
Odoživosť	veľmi vysoká
Počet produktívnych stebiel (ks/m ²)	700–800
Výška porastu (cm)	80–85
Zimuvzdornosť	stredná
HTZ (g)	39
Chlortoluron tolerancia	NIE
Výsevok v MKS/ha	2,8–4,0

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKZÚZ, ostatných pokusov a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)

Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR:
Limagrain Česká republika, s.r.o.
 Vyšľachtiteľ: **Limagrain Europe S.A.S., Francúzsko**
 Registrácie: Francúzsko, Rumunsko, Bulharsko, Veľká Británia, Srbsko





LG KERAMIK

PŠENICA OZIMNÁ - POTRAVINÁRSKA

- ✓ Veľmi vysoká úroda zrna vo všetkých oblastiach
- ✓ Stredne skorá plastická odroda (skorosť ako Génus)
- ✓ Vhodná aj do teplých a prísuškových oblastí
- ✓ Veľmi dobrá potravinárska kvalita
- ✓ Odroda odolná proti hrdzi plevovej a pšenicovej
- ✓ Vysoká mrazuvzdornosť

**AK CHCETE ISTÝ ZISK,
VYSEJTE SI LG KERAMIK**

Výborná kvalita A

OH g/l	NL %	ČP s	ZT ml	Výsledná kvalita
797	12,7	377	41	A (7 b.)

Zdroj: ŠOS ÚKSÚP SR, priemer 2020–2022

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI A ODOLNOSŤ VOČI CHOROBÁM A POLIEHANIU (9–1)

Odolnosť proti poliehaniu	7,5
Múčnatka trávová	7
Listové škvrnitosti	6,5
Hrdza plevová	8,5
Hrdza pšenicová	7
Fuzariózy klasov	6
Chlortoluron tolerancia	ÁNO
Skorosť	stredne skorá
Typ odrody - tvorba úrody	kompenzačná
Odoživosť	veľmi dobrá
Počet produktívnych stebiel (ks/m ²)	550–650
Výška porastu (cm)	90–95
Zimuvzdornosť	vysoká
HTZ (g)	43
Výsevok v MKS/ha	3,3–4,7

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKSÚP, ostatných registračných pokusov a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)



Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR:
Limagrain Česká republika, s.r.o.
 Vyšľachtiteľ: **Limagrain GmbH, Nemecko**
 Registrácie: SR, ČR, Poľsko, Litva, Ukrajina, Belgicko



KINGKONG SUPERNOVINKA

PŠENICA OZIMNÁ - POTRAVINÁRSKA

- ✓ Veľmi úrodná potravinárska pšenica
- ✓ Špičkový úrodový potenciál aj bez ošetrenia
- ✓ Odolná voči múčnatke a hrdzi plevovej
- ✓ Stredne skorá dobre odnožujúca odroda
- ✓ Plastická odroda veľmi dobre tolerujúca prísušok
- ✓ Široká registrácia v Európe

**KINGKONG - SILA PRÍRODY
PRE VAŠE POLIA**

Špičková úroda v ŠOS ÚKSÚP

REGISTRÁCIA 2026

ÚKSÚP 2023–2025	KVO	RVO	ZVO	SR
Kingkong úroda v %	105	115	113	109

Zdroj: Rozhodnutie o registrácii odrody ÚKSÚP 2026, úroda v % sa vzťahuje k priemernej úrode kontrolných odrôd PS Jeldka^c, Dagmar^a, Lorien^b

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI A ODOLNOSŤ VOČI CHOROBÁM A POLIEHANIU (9–1)

Odolnosť proti poliehaniu	7
Múčnatka trávová	8
Listové škvrnitosti	6,5
Hrdza plevová	8,5
Hrdza pšenicová	7
Fuzariózy klasov	7
Chlortoluron tolerancia	ÁNO
Skorosť	stredne skorá
Typ odrody - tvorba úrody	kompenzačný
Odoživosť	veľmi dobrá
Počet produktívnych stebiel (ks/m ²)	650–750
Výška porastu (cm)	95–100
Zimuvzdornosť	dobrá
HTZ (g)	41
Výsevok v MKS/ha	3,5–4,7

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKSÚP, ÚKZÚZ, ostatných registračných pokusov a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)



Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR:
Limagrain Česká republika, s.r.o.
 Vyšľachtiteľ: **SECOBRA Recherches S.A.S. (Francúzsko)**
 Registrácie: SR 2026, Francúzsko, Holandsko, Ukrajina;
 v registračnom konaní: ČR, Nemecko

Riešenie pre najneskoršie výsevy

Veľmi neskoré výsevy musia riešiť poľnohospodári opakovane, nech je to z dôvodu neskorého zberu predplodiny, alebo kvôli rozmarom počasia. Riešením môže byť voľba presievkovej pšenice Mohican, teda v podstate jarnej pšenice s dobrou zimuvzdornosťou, ktorá v prípade jarného výsevu nepodlieha potrebe jarovizácie.

Presievkové odrody nachádzajú uplatnenie predovšetkým pri sejbe po veľmi neskoro pozberaných predplodinách, ako sú zrnová kukurica, cukrová repa alebo po neskoro siatych či neskoro likvidovaných medziplodinách. Presievková pšenica Mohican vysiatá už na jeseň býva skoršia ako bežne používané ozimné odrody vhodné pre neskorú sejbu a zároveň tieto odrody vysiate už na jeseň dosahujú spravidla vyššie a skoršie úrody cca o týždeň, ako jarný výsev jarnej pšenice.

Ďalšou prednosťou presievok je časová flexibilita a možnosť zaradiť ich do osevných sledov, kde je vysoké riziko veľmi neskej jesennej sejby. Pestovateľ môže pružne reagovať na termín zberu predplodiny. Mohican sa dá zasiať kedykoľvek to dovoľia pôdne podmienky v období od októbra až do apríla, bez ohľadu na dátum v kalendári - to je viac ako polročné výsevné okno. Bonusom je tiež veľká tolerancia k predplodine - presievky sa dajú siať po obilnine, cukrovej repe aj kukurici. S odrodou Mohican jednoducho osivo na sklade nezostane.

Pre skoré jesenné výsevy (1/2 októbra) väčšinou postačí výsevok do 4 MKS. V polovici novembra a v decembri sa už odporúča výsevok navýšiť na hodnoty okolo 4,5–5 MKS. V prípade zlých pôdnych podmienok (sucho, príliš mokro, horšia príprava, ...) je vhodné navýšiť výsevok o ďalších cca 0,5 MKS, vždy samozrejme s ohľadom na danú výrobnú oblasť a dané pôdne podmienky.

Ošetrovanie a hnojenie presievok zasiatych na jeseň je počas vegetácie viac-menej zhodné s pestovaním neskoro zasiatej ozimnej pšenice.

PŠENICA JARNÁ - PRESIEVKOVÁ

Mohican ^{NOVINKA}37

PŠENICA JARNÁ - PRESIEVKOVÁ

- ✓ Presievková pšenica so špičkovou úrodou
→ najúrodnejšia jarná pšenica
v registračných skúškach ÚKZÚZ
2023–2025
→ najúrodnejšia jarná pšenica
v Nemecku → 8/8 b.
- ✓ Vynikajúca kvalita E/A
- ✓ Pšenica na sejbu od jesene až do jari
- ✓ Veľmi vhodná pre veľmi neskoré jesenné
výsevy
- ✓ Odporúčaná aj pre ekologické
poľnohospodárstvo
- ✓ Veľmi dobrá odolnosť voči fuzariózam
klasu
- ✓ Vhodná do všetkých oblastí



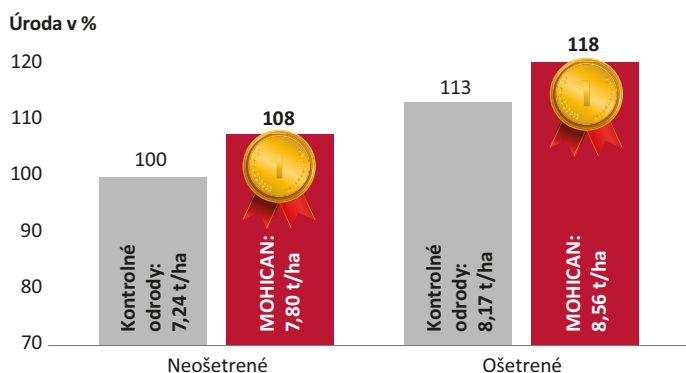
ÚRODA, KVALITA A UNIVERZÁLNOŠŤ

Vynikajúca potravinárska kvalita E/A

OH g/l	NL %	ZT ml	ČP s	Objem pečiva (ml)	Väznosť vody v múke (%)
802	13,5	56	378	564	60,7

Zdroj: Rozhodnutie o registrácii ÚKZÚZ 2025, trojročný priemer 2023–2025

Najúrodnejšia jarná pšenica registračných skúšok ÚKZÚZ



Zdroj: Rozhodnutie o registrácii ÚKZÚZ 2025, trojročný priemer 2023–2025 sa vzťahuje k priemeru odrôd Akvitan a Alicia v neošetrenom variante

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

Skorosť	stredne neskorá
Typ odrody - tvorba úrody	kompenzačná
Odnoživosť	stredná
Počet produktívnych stebiel (ks/m ²)	500–600
Výška porastu (cm)	95–105
Zimuvzdornosť	stredná
HTZ (g)	44
Výsevok v MKS/ha	4,2–5,0

ODOLNOSŤ VOČI CHOROBÁM A POLIEHANIU (9–1)

Odolnosť proti poliehaniu	6,5
Múčnatka trávová	6,5
Listové škvrnitosti	7
Hrdza plevová	8
Hrdza pšenicová	7,5
Fuzariózy klasov	7,5

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKZÚZ, ostatných pokusov a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)



Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR: **Limagrain Česká republika, s.r.o.**

Vyšľachtiteľ: **Saatzucht Bauer GmbH & Co. KG**

Registrácie: ČR 2025, Nemecko, Poľsko, Veľká Británia; v registračnom konaní: Srbsko

Základná agrotechnika ozimného jačmeňa

Najvhodnejšími predplodinami sú síce bôbovité plodiny a olejninu, **ale faktom je, že ozimný jačmeň sa väčšinou zaraďuje po inej obilnine.** Za optimálny termín výsevu sa dlhodobo považuje vo vyšších polohách ZVO termín 10.–20. september, v intenzívnejších polohách ZVO 15.–25. september, v RVO termín 20.–30. september v KVO potom termíny 25. september až 5. október. V posledných rokoch sa však často stretávame s posunutím optimálneho termínu bližšie ku koncu septembra, alebo až do októbra. V prípade dvojradoých (sladovníckych) odrôd niekedy ešte neskôr. **Doporučené termíny sejby a výsevky pre konkrétnu odrodu sú uvedené u jednotlivých odrôd.** Vzhľadom k teplejšej jeseni už často **bežné ošetrovanie porastov proti prenášačom viróz nestačí, a preto je vhodnejšie zvoliť niektorou z odrôd s rezistenciou voči BYDV, ako sú LG Zoro alebo LG Zorica.** V prípade sladovníckych odrôd Marysell alebo Livada je dôležité kontrolovať výskyt prenášačov v jesennom období a v prípade nutnosti vykonať ich reguláciu.

Ošetrovanie morforegulátormi a fungicídmi je potrebné prispôbiť morfológii a genetike konkrétnej odrody a samozrejme predplodine, najmä pokiaľ je ozimný jačmeň zaradený po obilnine alebo kukurici. **Väčšinou si pri pestovaní krmného ozimného jačmeňa vystačíme s jednou aplikáciou širokospektrálneho fungicidu a s jedným regulačným zásahom.** V prípade sladovníckych odrôd sa už môže vyplatiť systém dvoch ošetrení fungicídmi. Pre konkrétne doporučenie ošetrovania porastov prípravkami na ochranu rastlín kontaktujte chemické firmy či akreditovaných poradcov.

Hnojenie

Ozimný jačmeň má relatívne dobre vyvinutý koreňový systém (zvlášť pri dodržaní optimálneho termínu sejby), a preto **má dobré predpoklady pre vysoké využitie živín z pôdy.** Normatív odberu živín jačmeňa ozimného na 1 tonu zrna a odpovedajúceho množstva slamy a koreňov je v priemere 26 kg dusíka (N), 5,7 kg fosforu (P), 24 kg draslíka (K) a 1,8 kg horčíka (Mg).

Celková dávka dusíka by sa u ozimného jačmeňa mala pohybovať v rozmedzí 60–120 kg N/ha. **Vyššie dávky pôsobia na zvýšenie úrody iba nepatrne a väčšinou sú príčinou väčšieho poliehania porastov alebo vysokého obsahu NL v zrne v prípade sladovníckych odrôd.** V posledných rokoch ozimný jačmeň dobre reaguje na jesenné hnojenie dusíkom v dávke do 30 kg N/ha, zvlášť pokiaľ je predplodinou obilnina.

Rozhodujúcu rolu vo výžive ozimného jačmeňa zohráva regeneračné prihnojenie, pretože už skoro na jar je ozimný jačmeň vývojovo veľmi ďaleko a je potrebné podporiť tvorbu zárodokov klasov a celkovo posilniť rastliny po zime. **Táto dávka dosahuje až 60 % celkovej dávky N, teda 40–70 kg N/ha.** Produkčná dávka (na začiatku stĺpkovania) robí v priemere 20–50 kg N/ha. Pokiaľ bola aplikovaná vyššia regeneračná dávka alebo je zistená dostatočná zásoba anorganického dusíka v pôde, je možné produkčnú dávku vynechať. **Kvalitatívne prihnojenie dusíkom (v období začiatkom klasenia) sa väčšinou nevykonáva ani u krmných odrôd** - na zvýšenie úrody táto dávka výrazný vplyv nemá aj keď môže mať pozitívny vplyv na nutričnú hodnotu krmného jačmeňa (zvyšuje obsah bielkovín v zrne). Nežiadúci je tento efekt spravidla u sladovníckych odrôd.

JAČMEŇ OZIMNÝ

Prehľad nákupov odrôd LG sladovníami 39

DVOJRADOVÉ SLADOVNÍCKE ODRODY

Marysell ^{SLADOVNÍCKA} 40

Livada ^{SLADOVNÍCKA NOVINKA} 42

ŠESTRADOVÉ KRMNE ODRODY

LG Zoro ^{REZISTENTNÁ} 43

LG Zorica ^{REZISTENTNÁ NOVINKA} 44

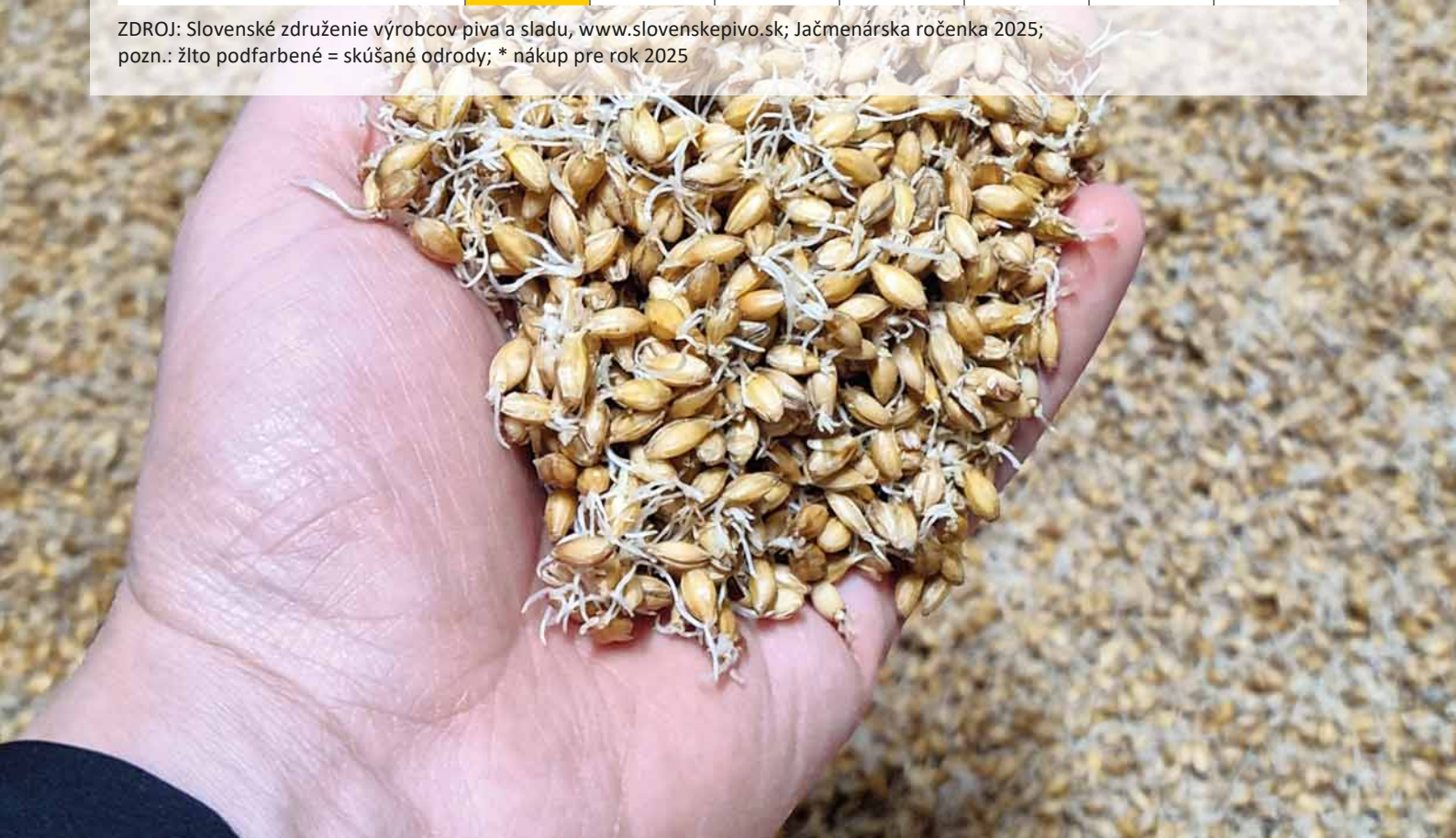
LG Triumph 46

Picasso 46

Odrody jačmeňa zastupované firmou Limagrain odporúčané sladovňami pre rok 2026

Sladovňa / Odroda	Heineken Slovensko Sladovne, a.s.	Lycos Malt s.r.o.	SLADOVŇA, a.s. Michalovce	Pizeňský Prazdroj Slovensko, a.s.	Tatranská sladovňa, s.r.o. *	Osivo a.s. Levická sladovňa	Sladovňa Sessler, a.s.
OZIMNÉ ODRODY JAČMEŇA							
Marysell	✓		✓				
Livada NOVINKA	✓	✓					
Casanova	✓		✓				
JARNÉ ODRODY JAČMEŇA							
Overture	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
LG Tosca	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Laudis 550	✓	✓	✓	✓			
Tango	✓	✓					✓
LG Slovan	✓		✓	✓			
LG Stangast			✓	✓			
Bojos		✓	✓				
LG Rhapsody	✓	✓	✓	✓			
LG Allegro NOVINKA	✓						

ZDROJ: Slovenské združenie výrobcov piva a sladu, www.slovenskepivo.sk; Jačmenárska ročenka 2025; pozn.: žltá podfarbená = skúšané odrody; * nákup pre rok 2025





JACMEŇ OZIMNÝ - DVOJRADOVÝ, SLADOVNÍČKY

- ✓ Veľmi skorá úrodná dvojradová odroda
- ✓ Sladovníčka kvalita
 - nakupuje Heineken Slovensko Sladovne
 - nakupuje Sladovňa Michalovce
- ✓ Zaradená na Zelenej listine Heineken
- ✓ Veľké zrno s vysokou HTZ
- ✓ Vhodná aj do teplejších a suchších oblastí
- ✓ Najpestovanejšia odroda na Slovensku (35 % certifikovaných osív 2025)

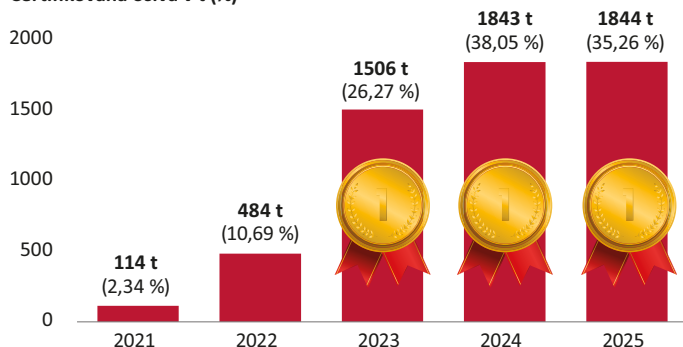
SKOROSŤ, ÚRODA A SLADOVNÍČKA KVALITA

Marysell - žiadaná sladovníčka odroda

Agronomickou prednosťou Marysell je skorosť a vysoká HTZ s vysokým podielom a úrodou predného zrna. Tiež vďaka tomu bola najúrodnejšou odrodou v štátnych odrodových skúškach ÚKSÚP. Po trojročnom testovaní kvality v sladovni Heineken Slovensko Sladovne potvrdila Marysell veľmi dobrú sladovníčku kvalitu a je zaradená na Zelenej listine Heineken, čo znamená, že je plne akceptovanou ozimnou odrodou jačmeňa. Ďalej odrodu nakupuje aj Sladovňa Michalovce na východnom Slovensku.

Najpestovanejšia odroda ozimného jačmeňa na Slovensku v roku 2024, 2025 i 2026

Certifikovaná osiva v t (%)



Zdroj: ÚKSÚP - Prehľad uznaných a neuznaných osív a sadív ozimín v sezóne 2021–2025



Vysoké úrody na bežných plochách

Podnik	Okres	Úroda t/ha	Plocha ha
SHR Jelen Ján Ing.	Levice	9,20	39
AGRO, družstvo Záhoří	Písek, ČR	9,15	11
Poľnohospodárske družstvo GADER Blatnica	Martin	8,80	16
AGROMARKT - Nýrovce, s.r.o.	Levice	8,50	39
Zemědělská akciová společnost Mezihájí, a.s.	Nymburk, ČR	8,30	97
Oseva Agri Chrudim, a.s.	Chrudim, ČR	8,19	48
AGROBALKÁN s.r.o.	Levice	7,50	50
Roľnícká spoločnosť a.s., Botovo	Rimavská Sobota	7,50	35
Poľnohospodársko-obchodné družstvo Abrahám	Galanta	7,40	47

Zdroj: Bežné pestovateľské plochy SR a ČR 2025



SKORÁ

2R



Z ozimného jačmeňa dominuje odroda Marysell

Podnik: AGROMARKT Nýrovce, s.r.o. (okres Levice),
konateľ Ing. Ján Poduška ml.

Úroda: **6,91 t/ha** (21 ha)

„Spoločnosť AGROMARKT Nýrovce hospodári na 1000 ha. Okrem pestovania plodín ako pšenica, kukurica, jačmeň, repka sa venujeme aj pestovaniu hrachu na zeleno, lahôdkovej kukurici a veľmi dôležitou súčasťou nášho podniku je osivárstvo. Či už osivová kukurica alebo ozimný a jarný jačmeň. **Z ozimného jačmeňa dominuje odroda Marysell.** Tá po ukončení výroby a predaja odrody Casanova nahradila celú plochu s ozimným jačmeňom. Pestovateľsky je odroda **Marysell veľmi plastická odroda. Ide o skorú odrodu,** čo nám pomáha načasovať zber. Má **výborný zdravotný stav a veľmi dobrý podiel predného zrna. Má výbornú sladovnícku kvalitu** a to je aj jeden z hlavných dôvodov prečo ju pestujeme. Je zaradená na Zelenej listine HEINEKEN a teda **má bezproblémové zhodnotenie úrody.** Odroda Marysell pre jej pestovateľské vlastnosti a sladovnícku kvalitu bude podľa môjho názoru dominantnou odrodou ozimného jačmeňa u pestovateľov na Slovensku v nadchádzajúcich rokoch.“



Ing. Ján Poduška ml. - konateľ AGROMARKT Nýrovce, s.r.o.

Ako na odrodu MARYSELL

Marysell je **veľmi skorá odroda**, o 3 dni skoršia než odroda Wintmalt. Skorosťou odpovedá odrode Casanova. Je vhodná do všetkých výrobných oblastí, vrátane teplejších a suchších. Doporučujeme sejbu v agrotechnickom termíne pre danú výrobnú oblasť s výsevom 3,2–4,0 MKS/ha. Marysell je charakteristická **vyšokou odnoživosťou** so stredne dlhými rastlinami. Odolnosť voči poliehaniu je dobrá. Prednosťou je **vyšoká HTZ na úrovni 50–55 g.** V dobrých pestovateľských podmienkach sa doporučuje vzhľadom k ťažkému klasu použiť strednú až vyššiu dávku regulátora rastu pre spevnenie a skrátenie stebľa. Fungicídne ošetrenie sa doporučuje zamerať proti múčnatke trávovej a listovým škvrnitostiam, prípadne využiť morenie osiva prípravkom Systiva.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

Výška porastu (cm)	75–85
Skorosť	veľmi skorá
Odnoživosť	vyšoká
Počet produktívnych stebiel na (ks/m ²)	850–950
Zimuvzdornosť	dobrá
HTZ (g)	52

ODOLNOSŤ VOČI POLIEHANIU A CHOROBÁM (9–1)

Odolnosť proti poliehaniu	6
Múčnatka trávová	6,5
Hnedá škvrnitosť	6,5
Rynchospóriová škvrnitosť	7,5
Hrdza jačmenná	7
Fuzariózy klasov	8

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKSÚP, interných pokusov a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)

Oblasť	Marysell - termín sejby a výsevky v MKS/ha	
	september	október
KVO	3,4–4,0	
RVO	3,2–3,8	
ZVO	3,5–4,2	



Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR: **Limagrain Česká republika, s.r.o.**

Vyšľachtiteľ: Unisigma GIE Recherche et Sélection, Francúzsko

Registrácia: Slovensko, Srbsko, Bulharsko, Rumunsko

JÄČMEŇ OZIMNÝ - DVOJRADOVÝ SLADOVNÍCKY

- ✓ Stredne skorá sladovnícka odroda
- ✓ Vysoká úroda → 106 % v ŠOS ÚKSÚP
- ✓ Výborná sladovnícka kvalita s vysokou hodnotou extraktu a nízkymi betaglukánmi
- ✓ Veľmi pozitívne hodnotená kvalita sladovňami
- ✓ Zaradená na Zelenej listine Heineken
- ✓ Prebieha prevádzkové overovania kvality z úrody 2026 v spoločnostiach Heineken Slovensko Sladovne, Lycos Malt a SLADOVNE SOUFFLET ČR
- ✓ Stredná HTZ a vysoká OH
- ✓ Dobrá odolnosť proti poliehaniu

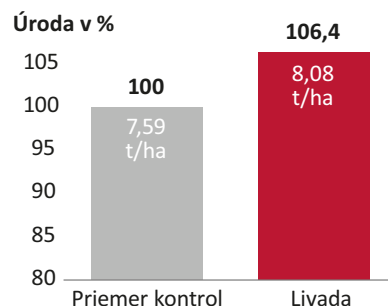


PREBIEHAJÚ PREVÁDZKOVÉ SKÚŠKY Z ÚRODY 2026

Nová sladovnícka odroda s výbornou kvalitou aj úrodou

Livada je nová dvojradohá sladovnícka odroda tento rok registrovaná na Slovensku a ďalšie registrácie jej patrí v Rakúsku a v Rumunsku. Odroda dosahuje výbornú sladovnícku kvalitu v rámci ozimných jačmeňov. Je zaradená na Zelenú listinu Heineken a úspešne absolvovala prevádzkové overovanie v spoločnosti STAMAG v Rakúsku. Okrem spoločnosti Heineken Slovensko Sladovne ju do prevádzkového overovania kvality zaradili tiež ďalší spracovatelia ako sú SLADOVNY SOUFFLET ČR alebo Lycos Malt na Slovensku.

Vysoká úroda v ŠOS ÚKSÚP



Špičková sladovnícka kvalita v rámci ozimných jačmeňov

ÚKSÚP	NL %	E %	RE45 %	K %	DM WK	DSP %	F %	BGw mg/l	USK
Livada	11,9	81,4	36,1	43,4	490	81,1	80	123	3,5
Suez (kontrolná odroda)	11,9	80,9	35,1	41,2	452	81,6	77	210	2,4

Zdroj: ŠOS ÚKSÚP dvojročné výsledky 2024–2025, rozbor VÚPS Brno; pozn.: NL - obsah dusíkatých látok, E - extrakt v sušine sladu, RE45 - relatívny extrakt pri 45 °C, K - Kolbachovo číslo, DM - diastatická mohutnosť, DSP - dosiahnuteľný stupeň prekvásenia, F - friabilita, BGw - obsah betaglukánov, USK - ukazovateľ sladovníckej kvality

Zdroj: ŠOS ÚKSÚP 2024–2025; priemerná úroda v % sa vzťahuje na priemer hodnot kontrolných odrôd Wintmalt, Sonja, KWS Somerset, SY Teppe, Suez

5 Z 5 SLADOVNÍ, KTORÉ HODNOTILI ODRODU, DOPORUČILI JEJ REGISTRÁCIU

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

Výška porastu (cm)	80–90
Skorosť	stredná
Odnoživosť	veľmi dobrá
Počet produktívnych stebiel na (ks/m ²)	800–950
Zimuvzdornosť	veľmi dobrá
HTZ (g)	47
Výsevok v MKS/ha	3,3–4,2

ODOLNOSŤ VOČI CHOROBÁM A POLIEHANIU (9–1)

Odolnosť proti poliehaniu	7
Múčnatka trávová	7
Hnedá škvrnitosť	6,5
Rynchospóriová škvrnitosť	6
Hrdza jačmenná	6,5
Fuzariózy klasov	8

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKSÚP, interných pokusov a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)



Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR: **Limagrain Česká republika, s.r.o.**
 Vyšľachtiteľ: **Saatzucht Donau Ges.m.b.H. & CoKG, Rakúsko**
 Registrácia: SR 2026, Rakúsko, Bulharsko



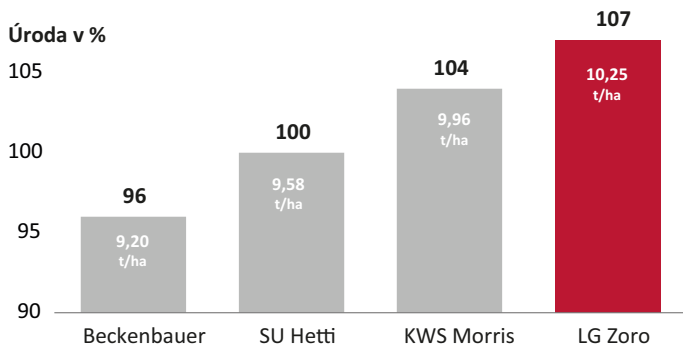
JACMEŇ OZIMNÝ - ŠEŠTRADOVÝ

- ✓ Rezistentná odroda voči vírusovej zakrpatenosti jačmeňa (BYDV)
- ✓ Vysoká a stabilná úroda vo všetkých oblastiach naprieč ročníkmi
- ✓ Najúrodnejšia odroda vo viróznom roku 2024 v SDO
- ✓ Výborný zdravotný stav
- ✓ Vysoká zimuvzdornosť
- ✓ Veľké zrno s vysokou HTZ
- ✓ Najpestovanejšia odroda v ČR



VÁŠ ŽOLÍK S REZISTENCIOU PROTI VIRÓZAM

Najúrodnejšia odroda vo viróznom roku 2024



Zdroj: ÚKZÚZ ČR - SDO - Jačmeň ozimný - predbežné výsledky skúšok 2024; jednoročné výsledky, ošetrený variant - úroda v % sa vzťahuje na priemer kontrolných odrôd Beckenbauer, SU Hetti, KWS Morris

Vysoký úrodový štandard potvrdený v roku 2025

Podnik	Okres	Úroda t/ha	Plocha ha
SHR Števína (Dubovec)	Rimavská Sobota	9,50	70
Vlčnovská zemědělská a.s.	Uherské Hradiště	11,30	76
ZD Sever Loukovec	Mladá Boleslav	10,20	23
D-K zemědělská a.s.	Plzeň - sever	10,13	25
ZOD Potěhy	Kutná Hora	10,10	24
Podorlické zemědělské družstvo	Rychnov nad Kněžnou	9,60	48
ZD Š T Ě D R Á Doksy	Česká Lípa	9,37	53
ZOD Čáslavice, družstvo	Třebíč	9,00	70
ZD Sedlejev	Jihlava	8,95	173
ZS Jiřice u Miroslavi s.r.o.	Znojmo	8,60	278

Zdroj: Bežné pestovateľské plochy 2025; zberová plocha je zaokrúhlená na celé ha

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

Výška porastu (cm)	95–105
Skorosť	stredná
Odoživosť	stredná
Počet produktívnych stebiel (ks/m ²)	550–650
Zimuvzdornosť	veľmi dobrá
HTZ (g)	45

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKZÚZ, ostatných pokusov a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)

ODOLNOSŤ VOČI POLIEHANIU A CHOROĀM (9–1)

Odolnosť proti poliehaniu	5,5
Múčnatka trávová	8
Hnedá škvrnitosť	6,5
Rynchosporiová škvrnitosť	7,5
Hrdza jačmenná	6
Fuzariózy klasov	7,5
Rezistencia voči virózam (BYDV)	ÁNO

Toleruje neskorú sejbu

Oblasť	LG Zoro - termín sejby a výsevky v MKS/ha	
	september	október
KVO	3,5–4,5	
RVO	3,7–4,3	
ZVO	4,0–4,5	



Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR: Limagrain Česká republika, s.r.o.

Vyšľachtiteľ: Limagrain Belgium NV, Belgicko

Registrácie: ČR, Veľká Británia



JAČMEŇ OZIMNÝ - ŠEŠTRADOVÝ

- ✓ Rezistencia proti vírusovej žltej zakrpatenosti jačmeňa (BYDV)
- ✓ Najúrodnešia odroda v ŠOS ÚKSÚP
- ✓ Špičková úroda zrna v registračných skúškach ČR
- ✓ Veľmi dobrá odolnosť proti poliehaniu (7,5 b.) → úroveň LG Triumph
- ✓ Výborný zdravotný stav
- ✓ Veľmi skorá odroda
- ✓ Kratšie steblo → jedna z najkratších odrôd v sortimente
- ✓ Rezistentná proti mozaike jačmeňa (BaYMV-1 a BaMMV)

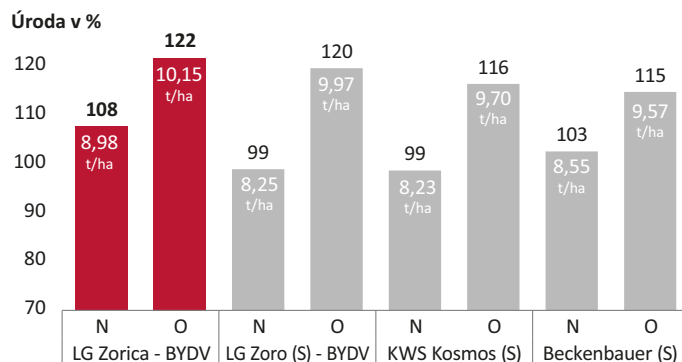


**LG ZORICA,
TÁ VIRÓZAM UNIKÁ,
PRIEMERU SA VYMYKÁ**

LG Zorica → úroda, skorosť a odolnosť

Veľmi skorá odroda, v klasení dokonca jedna z najskorších odrôd v súčasnom sortimente (takmer o 4 dni skoršia ako LG Zoro a o 7 dní skoršia ako KWS Kosmos); v zrelosti stredne skorá aj vďaka **vynikajúcemu zdravotnému stavu** → jedna z najzdravších odrôd v skúšanom sortimente. Odroda disponuje **veľmi dobrou odolnosťou proti poliehaniu** (7,5 b.), čo je dané pevnosťou a dĺžkou stebľa len 95 cm.

LG Zorica → výborná úroda v registračných skúškach ÚKZÚZ



Zdroj: Rozhodnutie o registrácii ÚKZÚZ 2025, trojročný priemer 2023–2025, relatívne hodnoty úrody v % sú vzťahované na priemer kontrolných odrôd KWS Kosmos, LG Zoro a Beckenbauer v neošetrenom variante pestovania; N - neošetrené, O - ošetrené



LG Zorica je relatívne krátka veľmi skorá šesťradová odroda ozimného jačmeňa, v klasení aj v zrelosti patrí k vôbec najskorším odrodám dostupným v SR.



Najúrodnejšia odroda ŠOS ÚKSÚP 2023–2025

Odroda	Úroda (t/ha)	Úroda (%)
LG Zorica	9,55	111
SU Ellen*	9,12	106
Etincel*	8,11	94
Priemer kontrol*	8,61	100,0

Zdroj: Rozhodnutie o registrácii ÚKSÚP 2026, trojročný priemer 2023–2025, relatívne hodnoty úrody v % sa vzťahujú na priemer kontrolných odrôd SU Ellen a Etincel

**PRVÝ ROK PREDAJA
A UŽ 4. NAJPREDÁVANEJŠIA
KŔMNA ODRODA**

Vynikajúce úrody z prvých množiteľských plôch

Podnik	Okres	Úroda t/ha	Plocha ha
AGROSPOL ÚTĚCHOVICE spol. s r.o.	Pelhřimov	10,01	10
I. ČESKOMORAVSKÁ OBCHODNÍ SPOLEČNOST, společnost s ručením omezeným	Svitavy	9,40	12
ZIROM, s.r.o.	Hodonín	9,20	20
AGRO Slatiny a.s.	Jičín	8,50	25
KLADRUBSKÁ a.s.	Rokycany	8,02	13

Zdroj: Výsledky prvých množiteľských plôch ČR 2025



Ako na odrodu LG ZORICA

LG Zorica je **veľmi skorá plastická odroda vhodná do všetkých výrobných oblastí vrátane teplejších a suchších**. Je možné ju pestovať aj po obilnine. Má veľmi dobrú odnoživosť a kratšie steblo. **Odolnosť voči poliehaniu je výborná**. Ďalšou prednosťou je **vynikajúci zdravotný stav celej rastliny podporený rezistenciou voči BYDV**, vďaka tomu nie je nutná jesenná aplikácia insekticídov proti prenášačom tejto virózy.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

Výška porastu (cm)	90–95
Skorosť	veľmi skorá
Odnoživosť	veľmi dobrá
Počet produktívnych stebiel (ks/m ²)	650–750
Zimuvzdornosť	stredná
HTZ (g)	43

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKSÚP, ÚKZÚZ, interných pokusov a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)

ODOLNOSŤ VOČI POLIEHANIU A CHOROBÁM (9–1)

Odolnosť proti poliehaniu	7,5
Múčnatka trávová	8
Hnedá škvrnitosť	7,5
Rynchosporiová škvrnitosť	7
Hrdza jačmenná	7,5
Fuzariózy klasov	7,5
Rezistencia voči virózam (BYDV)	ÁNO
Rezistencia voči vírusovej mozaike jačmeňa	(BaYmv-1+BaMMV)

Oblasť	LG Zorica - termín sejby a výsevky v MKS/ha		Toleruje neskorú sejbu
	september	október	
KVO	3,2–4,2		
RVO	3,3–4,3		
ZVO	3,5–4,5		



Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR: **Limagrain Česká republika, s.r.o.**

Vyšľachtiteľ: **Limagrain Europe S.A.S., Francúzsko**

Registrácie: SR 2026, ČR 2025, Francúzsko; v registračnom konaní: Maďarsko, Bulharsko, Srbsko



LG TRIUMPH



PICASSO



JAČMEŇ OZIMNÝ - ŠEŠTRADOVÝ

- ✓ Veľmi vysoká úroda v pokusoch aj praxi
- ✓ Odroda odolná proti poliehaniu
- ✓ Výborný zdravotný stav
- ✓ Vhodný aj po obilnине a pre neskorú sejbu
- ✓ Veľmi dobrá zimuvzdornosť

TROMF NA VAŠE POLE

Vysoké úrody v roce 2025

Podnik	Okres	Úroda t/ha	Plocha ha
Poľnohospodársko-obchodné družstvo Abrahám	Galanta	8,60	75
PROAGRO, spol. s r.o.	Vyškov	9,80	32
Zemědělské družstvo Sever Loukovec	Mladá Boleslav	9,75	30
AGRO Slatiny a.s.	Jičín	9,00	25
Žehuňská obchodní společnost, s.r.o.	Kolín	8,17	86

Zdroj: Výsledky bežných pestovateľských plôch 2025

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI A ODOLNOSŤ VOČI POLIEHANIU A CHORO B Á M (9–1)

Výška porastu (cm)	95–100
Skorosť	stredne neskorá
Odoživosť	veľmi dobrá
Počet produktívnych stebiel (ks/m ²)	550–650
Zimuvzdornosť	veľmi dobrá
HTZ (g)	45
Výsevok v MKS/ha (neskorá sejba)	3,3–4,1 (4,6)
Odolnosť proti poliehaniu	7
Múčnatka trávová	7,5
Hnedá škvrnitosť	6,5
Rynchosporiová škvrnitosť	7,5
Hrdza jačmenná	7
Fuzariózy klasov	7,5

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKZÚZ, ostatných pokusov a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)

JAČMEŇ OZIMNÝ - ŠEŠTRADOVÝ

- ✓ Výborná úroda
- ✓ Skorá odroda vhodná aj do teplejších a suchších oblastí
- ✓ Výborný zdravotný stav
- ✓ Vhodná aj pre extenzívne hospodárenie
- ✓ Vysoká odolnosť proti poliehaniu
- ✓ Rezistencia voči komplexu žltej mozaiky jačmeňa (BaYMV-1 i BaYMV-2 + BaMMV)

SKORÉ A ZDRAVÉ PICASSO = RÝCHLE A TUČNÉ INKASO

Vynikajúce úrody na bežných plochách

Podnik	Okres	Úroda t/ha	Plocha ha
ZD Sever Loukovec	Ml. Boleslav, 2024	9,00	25
Družstvo Vysočina	Jihlava, 2025	8,63	110
ZERAS a.s.	Žďár n. S., 2024	8,40	28
PROAGRO, spol. s r.o.	Vyškov, 2024	8,05	39

Zdroj: Výsledky bežných pestovateľských plôch ČR 2024 a 2025

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI A ODOLNOSŤ VOČI POLIEHANIU A CHORO B Á M (9–1)

Výška porastu (cm)	95–100
Skorosť	skorá
Odoživosť	stredná
Počet produktívnych stebiel (ks/m ²)	500–600
Zimuvzdornosť	veľmi dobrá
HTZ (g)	46
Výsevok v MKS/ha	3,5–4,5
Odolnosť proti poliehaniu	6,5
Múčnatka trávová	7,5
Hnedá škvrnitosť	6,5
Rynchosporiová škvrnitosť	7
Hrdza jačmenná	7,5
Fuzariózy klasov	8

(Uvedené hodnoty vychádzajú z výsledkov pokusov ÚKZÚZ, ostatných pokusov a skúseností šľachtiteľa a poľnohospodárskej praxe)



Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR:
Limagrain Česká republika, s.r.o.
 Vyšľachtiteľ: **Limagrain Nederland B.V., Holandsko**
 Registrácie: ČR, Ukrajina, Maďarsko



Právne chránená odroda - zástupca pre SR a ČR:
Limagrain Česká republika, s.r.o.
 Vyšľachtiteľ: **W. von Borries-Eckendorf GmbH & Co. KG**
 Registrácia: ČR, Nemecko, Poľsko

SORTIMENT ODRÔD PRE JAR 2027



NAJPESTOVANEJŠIE ODRODY SLADOVNÍCKEHO JAČMEŇA

LG Tosca

- špičková úroda aj sladovnícka kvalita
- nakupovaná a žiadaná všetkými sladovňami v SR:
 - Heineken Slovensko Sladovne, a.s.
 - SLADOVŇA, a.s. Michalovce
 - Lycos Malt s.r.o., Trnava
 - Osivo a.s. Levická sladovňa
 - Plzeňský Prazdroj Slovensko, a.s., Veľký Šariš
 - a ďalší slovenskí a českí spracovatelia

Overture

- vysoká úroda a špičková kvalita
- najžiadanejšia a najpestovanejšia odroda na Slovensku
- nakupujú všetky sladovne v SR vo veľkých objemoch:
 - Heineken Slovensko Sladovne, a.s.
 - Lycos Malt s.r.o., Trnava
 - SLADOVŇA, a.s. Michalovce
 - Plzeňský Prazdroj Slovensko, a.s., Veľký Šariš
 - a ďalší slovenskí a českí spracovatelia

LG Slovan

- vysoká úroda a podiel predného zrna
- výborná sladovnícka kvalita vhodná pre štandardné aj tradičné pívá
- zo žatvy 2026 plánujú nakupovať/testovať:
 - Heineken Slovensko Sladovne, a.s. (zaradená na Zelenej listine)
 - Plzeňský Prazdroj Slovensko, a.s., Veľký Šariš
 - SLADOVŇA, a.s. Michalovce

LG Rhapsody NOVINKA

- špičková sladovnícka kvalita
- vysoká úroda zrna a výborný zdravotný stav
- zo žatvy 2026 nakupujú alebo testujú:
 - Heineken Slovensko Sladovne, a.s.
 - SLADOVŇA, a.s. Michalovce
 - Plzeňský Prazdroj Slovensko, a.s., Veľký Šariš

Laudis 550

- vysoká a stabilná úroda predného zrna
- nakupujú najväčší slovenskí spracovatelia:
 - Plzeňský Prazdroj Slovensko, a.s., Veľký Šariš
 - SLADOVŇA, a.s. Michalovce
 - Heineken Slovensko Sladovne, a.s.
 - Lycos Malt s.r.o., Trnava

LG Stamgast

- vysoká úroda a vysoký podiel predného zrna
- sladovnícka kvalita vhodná na výrobu tradičných typov pív
- zo žatvy 2026 nakupujú:
 - Plzeňský Prazdroj Slovensko, a.s., Veľký Šariš
 - SLADOVŇA, a.s. Michalovce

LG Allegro SUPERNOVINKA

- špičkový úrodový potenciál
- vysoká sladovnícka kvalita
- výborné pestovateľské vlastnosti
- zaradená do pilotného testovania Heineken Slovensko Sladovne, a.s.

NOVINKY V SORTIMENTE HRACHU:

LG Corvet NOVINKA

HRACH SIATY - ÚPONKOVÝ

- žltosemenná odroda s vysokou úrodou semena
- vysoký obsah NL v semene
- stredne dlhé rastliny
- výborný zdravotný stav
- veľmi dobrá odolnosť proti poliehaniu

LG Chiron SUPERNOVINKA

HRACH SIATY - ÚPONKOVÝ

- žltosemenná odroda so špičkovou úrodou semena
- veľmi dobrý zdravotný stav
- rezistencia voči múčnatke hrachu

Technológie pestovania citované v textoch nie sú odporúčaním firmy Limagrain Česká republika, s.r.o., ale príkladom pestovateľskej technológie jednotlivých poľnohospodárskych podnikov; referenčné úrody prezentované v katalógu nie sú medzi sebou porovnateľné z dôvodu rozdielných pôdno-klimatických podmienok, rôznej intenzity pestovania a unikátnosti každého stanovišťa a pestovateľskej lokality.

Dáta obsiahnuté v katalógu sú platné k dátumu uzávierky katalógu 17. 4. 2026.

KONTAKTY

Limagrain Česká republika, s.r.o.

Lednická 1533
198 00 Praha 9 - Kyje
e-mail: info@lgseeds.sk
e-mail pre objednávky:
objednavky@limagrain-cereals.cz

Obchodný a výrobný manažér Slovensko

Ing. Martin Štrba
mobil: +421 918 925 165
e-mail: martin.strba@limagrain.com

Obchodný a výrobný manažér Čechy

Ing. Marcela Horníková
Lednická 1533
198 00 Praha 9 - Kyje
mobil: +420 724 894 464
e-mail: marcela.hornikova@limagrain.com

Vedúci výroby ČR/SR

Ing. Zdeněk Ondráček
Hrubčice
798 21 Bedihošť
mobil: +420 606 636 220
e-mail: zdenek.ondracek@limagrain.com

Obchodný a výrobný manažér Morava

Petr Procházka
Hrubčice
798 21 Bedihošť
mobil: +420 602 340 473
e-mail: petr.prochazka@limagrain.com

Šľachtiteľská stanica Limagrain

Hrubčice
798 21 Bedihošť
tel.: +420 582 368 446
e-mail: plantselect@limagrain-cereals.cz

Marketing a registrácie ČR a SR

Ing. Stanislav Doležal
tel.: +420 602 592 989
e-mail: stanislav.dolezal@limagrain.com

ODBORNÉ PORADENSTVO



	Ing. Martin Štrba	☎ +421 918 925 165	✉ martin.strba@limagrain.com
	Petr Procházka	☎ +420 602 340 473	✉ petr.prochazka@limagrain.com
	Ing. Marcela Horníková	☎ +420 724 894 464	✉ marcela.hornikova@limagrain.com
	Zdeněk Kult	☎ +420 702 146 849	✉ zdenek.kult@limagrain.com
	Bc. Kristýna Kořenková	☎ +420 702 088 761	✉ kristyna.korenkova@limagrain.com
	Ing. Jaroslav Matyk ml.	☎ +420 734 606 434	✉ jaroslav.matyk01@limagrain.com
	Ing. Jiří Šťastný	☎ +420 725 894 464	✉ jiri.stastny@limagrain.com
	Vladimír Krejčí	☎ +420 602 757 720	✉ vladimir.krejci@limagrain.com
	Bc. Martin Wonke	☎ +420 739 339 741	✉ martin.wonke@limagrain.com



www.lgseeds.sk

Šľachtíme váš úspech