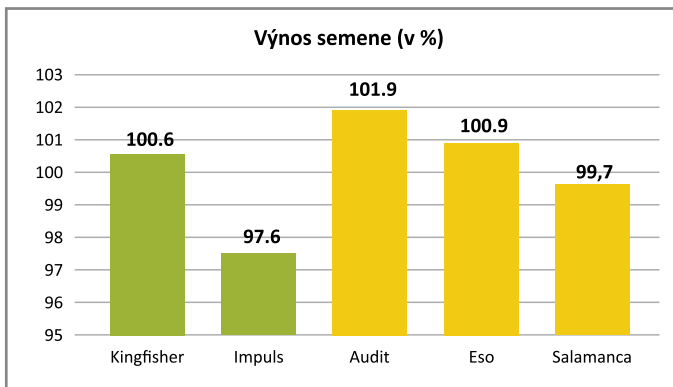




NEJVÝNOSNĚJŠÍ ZELENosemenná NOVINKA

- ✓ nejvýnosnější zelenosemenná odrůda v registračních zkouškách ÚKZÚZ 2015-2017
- ✓ velmi vysoká odolnost vůči poléhání
- ✓ velmi dobrá až vysoká odolnost vůči chorobám hrachu
- ✓ vysoká barevná vyrovnanost semen
- ✓ odrůda s nejnižší aktivitou trypsin inhibitoru v sortimentu hrachu

Kingfisher – nejvýnosnější zelenosemenná odrůda



Zdroj: ÚKZÚZ, Výsledky zkoušek užitné hodnoty, průměr 2015-2017
 Pozn.: Výnos semene je uveden v % na průměr kontrolních odrůd Audit, Eso, Salamanca, Impuls

Kvalita semene v registračních zkouškách ÚKZÚZ v letech 2015–2017

Barevná vyrovnanost semen	Relativní obsah dusíkatých látek v sušině	Obsah škrobu	Výnos dusíkatých látek na hektar	Trypsin inhibitor - TIU	Podíl pod sítem 6 mm	Podíl mezi síty 6 a 7 mm	Podíl nad sítem 7 mm
%	%	%	kg/ha	TIU	%	%	%
98,0	21,8	51,5	1017	2,7	17,0	9,0	74,0

Zdroj: ÚKZÚZ, Výsledky zkoušek užitné hodnoty, průměr 2015-2017

Kvalita semene

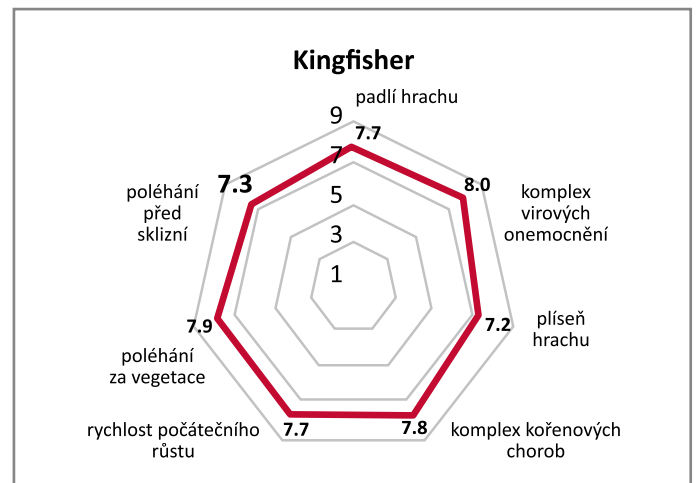
- zelenosemenná odrůda
- vysoká barevná vyrovnanost semen
- nejnižší aktivita trypsin-inhibitoru v sortimentu odrůd hrachu
- optimální HTZ 254g

Agronomické vlastnosti

Výnos :	████████████████████
Délka rostlin:	████████████████
Odolnost vůči poléhání:	████████████████████
Odolnost k virózám:	████████████████████

Vysvětlivky: Nízký/á ██████ nízký/á-střední ██████ střední ██████ vysoký/á ██████ velmi vysoký/á ██████

Kingfisher – velmi vysoká odolnost vůči poléhání



Zdroj: ÚKZÚZ, Výsledky zkoušek užitné hodnoty, průměr 2015-2017
 Pozn.: Hodnocení vlastností 9-1: 9 nejlepší, 1 nejhorší

Právně chráněná odrůda

Zástupce pro ČR a SR:
Limagrain Central Europe Cereals, s.r.o.

Vyšlechtil: Limagrain Belgium N.V., Belgie
 Registrace: ČR 2018, Velká Británie
 V registračním řízení: Rusko, Ukrajina, Moldávie