

ASTRONAUTE

Mimořádný hrách s mimořádným výnosem.



Přednosti:

- Mimořádný výnos zrna
- Vysoký výnos NL
- Dobrý zdravotní stav
- Střední HTZ

Pěstování:

ASTRONAUTE je poloraná, velmi podařená žlutosemenná odrůda, která dosahuje vynikajícího výnosu zrna s vysokým výnosem dusíkatých látek. Zrno je vejčitého tvaru, střední HTZ s nízkou aktivitou Trypsin-inhibitoru a velmi dobrou barevnou vyrovnaností. **ASTRONAUTE nachází uplatnění v potravinářském využití a stejně tak i jako výborný hrách pro krmné účely.**

DOPORUČENÍ

ASTRONAUTE nemá vyhraněné požadavky na půdně-klimatické podmínky. Je tolerantní k lehkým půdám. Ve srovnání s jinými odrůdami hrachu je díky dobré odolnosti ke kořenovým chorobám tolerantní také k těžkým a studeným půdám.

ASTRONAUTE

Mimořádný hrách s mimořádným výnosem.





Vývoj:

Počáteční vývoj	rychlý
Výška rostlin	
Zrání	

Přezimování:

Odolnost vůči pohléhání	
-------------------------	--

Výnos zrna:

Výnos zrna	velmi vysoký (108,5 %)
Obsah NL	
Výnos NL	
Aktivita Trypsin-inhibitoru	
HTZ	

Odolnost k chorobám:

Plíseň hrachu	
Plíseň šedá	
Kořenové choroby	
Padlí hrachu	

ASTRONAUTE

Mimořádný hrách s mimořádným výnosem.

Termín setí od začátku března dle klimatických podmínek

Výsevek:

Rané setí 80 – 90 zrn/m²
Optimální podmínky 90 – 100 zrn/m²
Pozdní setí 100 – 120 zrn/m²

Hnojení dusíkem:

Hnojení dusíkem

Dusík	pouze jako startovací dávka v SA 20 kg/ha
Mikroprvky	hrách vždy ocení zejména Mn a B, pro vysoké výnosy je hnojení mikroprvky standartem

Fungicidní ošetření:

Fungicidní ošetření pouze v případě extrémního infekčního tlaku

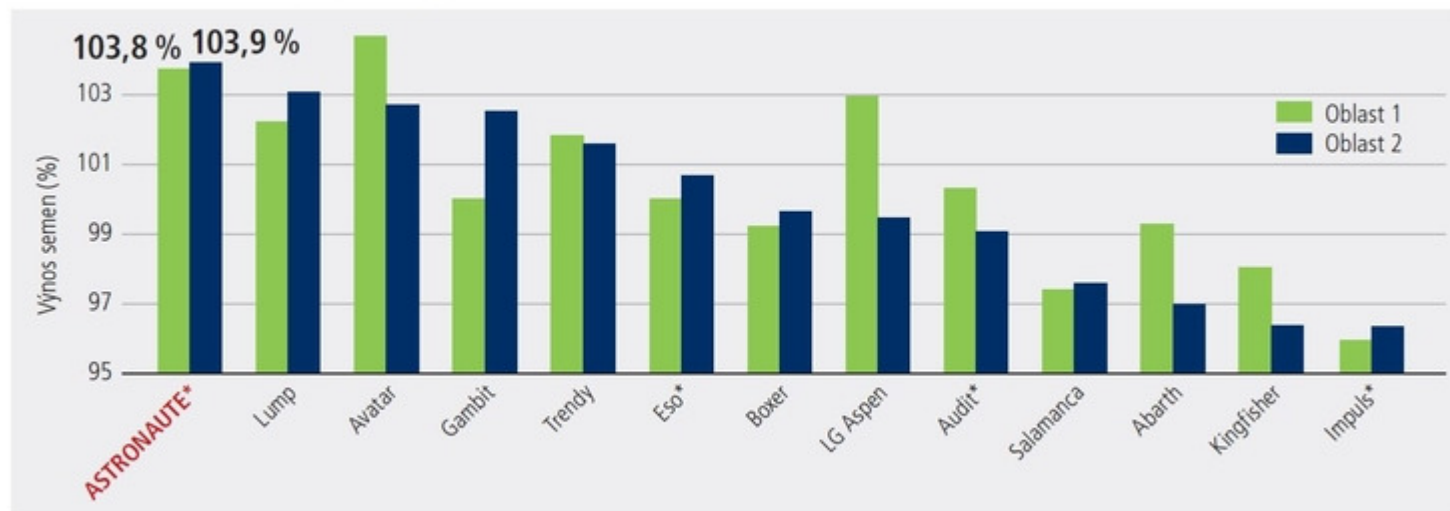
Vhodnost po obilovině ano

ASTRONAUTE

Mimořádný hrách s mimořádným výnosem.

ASTRONAUTE – nejvýnosnější hrách 2015–18

ASTRONAUTE – nejvýnosnější hrách 2015–18



© Zdroj: ÚKZÚZ 2015–18, rel. výnos na průměr kontrol,*kontroly

Zdroj: ÚKZÚZ 2015–18, rel. výnos na průměr kontrol,*kontroly