

Konvencionālie hibrīdi

Clearfield® hibrīdi

| | InV145 | Brander | Builder | Performer | InV100 CL | InV110 CL | InV120 CL | InV140CL | Whider CL |
|-------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|-------------|-------------|
| Ražas raksturojums | | | | | | | | | |
| Ražas potenciāls | Augsts | Ļoti augsts | Ļoti augsts | Ļoti augsts | Ļoti augsts | Augsts | Augsts | Augsts | Ļoti augsts |
| Eļļas saturs | Ļoti augsts | Ļoti augsts | Augsts | Ļoti augsts | Augsts | Augsts | Augsts | Augsts | Augsts |
| Proteīna saturs | Ļoti augsts | Augsts | Augsts | Augsts | Ļoti augsts | Ļoti augsts | Augsts | Ļoti augsts | Augsts |
| Ražu veidojošās īpašības | | | | | | | | | |
| Attīstība pavasarī pēc sējas | Strauja | Strauja | Strauja | Strauja | Optimāla | Strauja | Optimāla | Strauja | Strauja |
| Veldres noturība | Augsta | Ļoti augsta | Augsta | Augsta | Laba | Laba | Augsta | Augsta | Vidēja |
| Nogatavošanās | Vidēji agrā | Vidēji agrā | Vidēji agrā | Vidēji agrā | Agrā | Vidēja | Vidēja | Agrā | Vidēji agrā |
| Noturība pret pāksteņu atvēršanos | Ļoti augsta | Augsta | Augsta | Augsta | Augsta | Augsta | Augsta | Augsta | Augsta |
| Audzēšanas ieteikumi | | | | | | | | | |
| Sējas laiks | A un O | A-O-V | A-O-V | A un O | A un O | A-O-V | A-O-V | A-O-V | A un O |
| Piemērotība tiešai sējai | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● |
| Elastība dažādos augšanas apstākļos | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● |
| Piemērotība intensīvai audzēšanai | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● |
| Piemērotība dažāda tipa augsnēm | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● | ●●●● |

Skaidrojumi:

| | | |
|---------------|------|------------|
| Ļoti augsta | ●●●● | Sēja |
| Augsta | ●●●● | A agri |
| Laba – vidēja | ●●●● | O optimāli |
| Zema | ●●●● | V vēlu |