

# Andromeda

H O R Č I C A

- vhodná pre produkcia semena,  
ako medziplodina alebo zelené hnojenie
- nematocídny efekt – ozdravenie pôdy v repárskej oblasti
- stredne skorá odroda
- skorá odroda so stredne vysokým habitusom
- veľmi dobre odolná voči poliehananiu
- termín sejby pre pestovanie na semeno  
je vhodný čo najskorší, najlepšie v marci
- optimálny výsevok  $10 - 12 \text{ kg.ha}^{-1}$
- počas vegetačného obdobia je dôležité herbicídne ošetrenie v počiatočnom štádiu rastu a následné ošetrenie proti blyskáčikovi, v porovnaní s repkou je však nákladovosť na vstupy chémie oveľa nižšia



Odroda horčice bielej Andromeda je určená pre pestovanie na semeno aj pre potreby zeleného hnojenia a ozdravenia pôdy. Vďaka vysokým a stabilným úrodám semena bola registrovaná už po dvoch rokoch regisitračného skúšania ÚKZÚZ. Andromeda má z odrôd domáceho sortimentu najvyšší nematocídny účinok a preto je obzvlášť vhodná pre lokality, kde sa požaduje ozdravenie pôdy.

Je vhodná pre všetky produkčné oblasti, najviac jej vyhovujú teplejšie lokality s hlinitými pôdami a dostatom zrážok. Menej jej vyhovujú oblasti s ľahkými, piesočnatými a presychavými pôdami a lokality s trvalým nedostatkom vláhy. Andromeda je skorá odroda so stredne mohutnou rastlinou. Byl je žltozelená, stredne vysoká s dobrou odolnosťou voči poliehananiu. List je svetlo zelený, bohatá laločnatý so menej výrazným zúbkovaním okraja. Farba kvetov je svetložltá až žltá, rastliny bohatá a vyrovnané kvitnú. Šešule sú veľké so stredným až vysokým počtom semien. Semeno je žlté, okrúhle s vysokou hmotnosťou 1000 semien. Podiel šedých semien je nízky. Obsah oleja v sušine semena je stredný.

# Peter

O V O S S I A T Y

- veľmi vysoké úrody
- vysoká hmotnosť zrna v metline (1,29 g)
- dobre ozrenená metlina (34)



Odroda Peter je stredne skorá odroda ovsy siateho. Výška rastlín je stredná. Pleva je dlhá, stredne až silne osrienená. Typom sa jedná o jarnú formu plevnatého žltozrnného ovsa s vyššou HTZ (37,6 g), s nižším percentom plevnatosti (24,0 %). Objemová hmotnosť bola počas skúšok 48,5 kg.hl-1. Odolnosť proti poliehaniu má dobrú.

Za dva roky skúšok dosiahla priemernú úrodu, čo predstavuje 107,9 % priemeru kontrolných odrôd. Nadpriemerné úrody zrna dosiahla aj v jednotlivých pestovateľských oblastiach (ZVO 108,4 %, HVO 106,3 %). Úrodou čistého zrna 5,63 t.ha-1 prekonala priemer kontrolných odrôd o 10,2 %.

Má dobrý zdravotný stav. Má veľmi dobrú odolnosť voči múčnatke trávovej trávovú, hnedej škvritnosti a septórii ovsovej, dobrú odolnosť voči hrdzi ovsovej i trávovej.

Odroda nemá špeciálne požiadavky na agrotechniku. Vyžaduje skorú sejbu. Pri neskoršom siatí stúpa aj nebezpečenstvo väčšieho napadnutia ovsa I. a II. generáciou zunčavky jačmennej. Odporúčaný výsevok je 5 MKS.ha-1. Pozitívne reaguje na dobrú predplodinu. Ochrana spočíva v boji proti burinám a škodcom. Proti sneti ovsenej sa osivo ovsa odporúča moriť autorizovanými prípravkami na ochranu rastlín.

# Dańkowskie Agat

R A Ž O Z I M N Á

## PREDNOSTI ODRODY

- **vysoká odolnosť voči chorobám**
- **vysoká úroda**
- **veľmi dobrá krmovina**

Populačná odrôda raže určená na zrno, ktorá je charakteristická skorým termínom klasenia a dozrievania. Vyznačuje sa veľmi dobrou odnožovacou schopnosťou, kratším steblom odolným proti poľahnutiu, vysokou odolnosť voči chorobám bázy stebla, múčnatke a dobrou odolnosťou voči hrdzi plevovej a hnedej, plesni snežnej, septorióze listov a rynchospóriovej škvŕnitosti. Odroda vhodná aj na chudobné stanovištia  
Odporúčaný výsevok za optimálnych podmienok je 2,4 – 2,6 MKS.ha-1 (cca 80 – 90 kg.ha-1). V prípade neskorého výsevu odporúčame zvýšiť výsevok o 10 %.

múčnatka	7,8	vysoká odolnosť
rynhospória	7,3	dobrá
plešeň snehová	7,5	dobrá
septorióza listov	6,9	dobrá
choroby bázy stonky	8,0	vysoká