



Rating

Effectieve org. stof (schaal=800-1700)



Beginontwikkeling (schaal=1-9)



Vlot startende multi-resistente bladrammenas.

Eigenschappen:

- Zeer snelle start, daardoor nog laat te zaaien
- Geeft vlotte en zeer goede grondbedekking
- Geeft een stevig mooi gewas
- Prima opbrengst
- Zeer hoog resistentieniveau tegen het witte en gele bietencysteaaltje (Heterodera schachtii en betae): Pf/pi waarde: 0,101. Een reductie van zo goed als 90%!
- Uitzonderlijk hoge resistentie tegen het (bedrieglijk) maiswortelknobbelaaltje (Meloidogyne chitwoodi en fallax)
- Resistent tegen Tabaksratelvirus

Anaconda bladrammenas is een multiresistent ras. Dit betekent dat het ras resistent is tegen Meloidogyne Chitwoodi en Fallax. Daarnaast bevat het ras een zeer hoge graad van resistentie tegen het bietencysteaaltje.

Anaconda is een laatbloeiend ras met een vlotte beginontwikkeling en een prima hergroei na maaien.

Anaconda is zowel resistent tegen het witte als het gele bietencysteaaltje (Heterodera schachtii en betae). Er is een reductie van bietencysteaaltjes van zo goed als 90% mogelijk. Het ras laat verder een zeer sterke reductie zien van het bedrieglijk maiswortelknobbelaaltje (Meloidogyne chitwoodi en fallax) waarbij het aaltjesdodend effect zelfs beter is dan zwarte braak.

Niet waardplant voor:

- Aardappelcyste-aaltje (Globodera rostochiensis en pallida)
- Havercysteaaltje (Heterodera avenae)
- Peencysteaaltje (Heterodera goettingiana)
- Graswortelknobbelaaltje (Meloidogyne naasi)
- Stengelaaltje (Ditylenchus dipsaci)
- Destructoraaltje (Ditylenchus destructor)
- Pratylenchus scripnerie

Teeltadviezen:

- Zaaitijdstip: mei - eind augustus
- Zaaadvies: 20-25kg/ha