

Multiresistenter Ölrettich „DEFENDER“ – für die Zuckerrüben und Kartoffelfruchtfolge

Nematoden-Bekämpfung:

- Effiziente Reduzierung von Wurzelgallennematoden (*Meloidogyne chitwoodi* und *M. fallax*) in Kartoffeln, Zuckerrüben und Blumenzwiebeln
- Bis zu 90 % Reduzierung der Rübenzystennematoden (*Heterodera schachtii*) möglich in Fruchtfolgen mit Zuckerrüben, Raps, Kohlrarten und Spinat
- Schlechte Wirtspflanze für freilebende Nematoden wie *Pratylenchus crenatus*, *P. neglectus* und *P. penetrans* in Kartoffeln, Raps, Getreide und Gemüse
- Keine Vermehrung vom Rübenkopffälchen (*Ditylenchus dipsaci*) als Zwischenfrucht in Zuckerrüben-, Gemüse Fruchtfolgen

Schutz vor Krankheiten:

- Gute Auflösung von Krankheitszyklen in Getreide-Fruchtfolgen (Schwarzbeinigkeit – *Gaeumannomyces graminis*)
- Verminderung von Ertragseinbußen durch Rhizoctonia in Kartoffeln, Zuckerrüben
- Reduzierung von Schäden durch Pythium-Pilze in Erbsen, Kartoffeln und Gemüse

Sortenprofil:

- Kräftige Anfangsentwicklung und rasche Bodenbedeckung für gründliche Unkrautunterdrückung.
- Tief reichendes, fein verzweigtes Wurzelsystem zur Erfassung des gesamten Bodenvolumens.
- Späte Blüte - langes und blattreiches vegetatives Wachstum.
- Saatmenge: 20 – 25 kg/ha

