## **TuYV**

Lo possiamo controllare!



## **EFFETTI MALATTIA**

- Piante rachitiche o con sviluppo stentato.
- Foglie di colore rosso alla ripresa vegetativa.
- Meno semi per siliqua.
- Contenuto di olio ridotto.
- Possibile perdita di produzione fino al 30%.

## LA SOLUZIONE LG

- È un virus trasmesso dall'afide Myzus persicae, normalmente presente in tutti gli areali Europei.
- Fino a qualche anno fa, la presenza dell'afide veniva controllata con l'utilizzo di prodotti chimici oggi non più utilizzati in agricoltura, o che hanno determinato la selezione di afidi resistenti.
- L'infezione avviene di solito in autunno, anche se i sintomi (alterazione del colore

- delle foglie e piante rachitiche) spesso non si vedono fino alla ripresa primaverile.
- Spesso i sintomi vengono erroneamente interpretati come carenza di nutrienti o stress da siccità.
- Per gli ibridi non resistenti una volta che l'infezione si è verificata, la malattia non può essere controllata, quindi il controllo autunnale dell'afide è vitale per evitare le perdite di produzione.



