



InVigor InV1165

Promisiunea unui potențial ridicat de producție, cu o bună stabilitate

- Dezvoltare rapidă în primele faze de creștere
- Robust, rezistență foarte bună la iernare
- Toleranță foarte bună la *Phoma* - conține gena Rlm 7



Descrierea hibridului



Vigoare timpurie	Scăzută	■■■■■■■■□□□□	Excelentă
Rezistența la iernare	Scăzută	■■■■■■■■□□□□	Excelentă
Momentul înfloritului	Timpuriu	■■■■■■□□□□□□	Târziu
Înălțimea plantei	Mică	■■■■■■■■□□□□	Mare
Rezistența la frângere	Mică	■■■■■■■■□□□□	Mare
Maturitate	Timpurie	■■■■■■■■□□□□	Târzie
Conținutul de ulei	Scăzut	■■■■■■■■□□□□	Ridicat
Rezistența la <i>Phoma</i> (Rlm7)	Scăzută	■■■■■■■■□□□□	Ridicată
Rezistența la <i>Verticillium</i>	Scăzută	■■■■■■■■□□□□	Ridicată
Toleranța la scuturare	Scăzută	■■■■■■■■□□□□	Ridicată

InVigor InV1170

Hibrid foarte performant cu toleranță ridicată la boli

InV1170 este un hibrid de rapiță de toamnă

- Toleranță excelentă la *Phoma* și *Verticillium*
- Tulpină viguroasă cu ramificare puternică
- Vigoare bună în primăvară chiar și în condiții de iarnă dificilă



Descrierea hibridului



Vigoare timpurie	Scăzută	■■■■■■■■□□□□	Excelentă
Rezistența la iernare	Scăzută	■■■■■■■■□□□□	Excelentă
Momentul înfloritului	Timpuriu	■■■■■■□□□□□□	Târziu
Înălțimea plantei	Mică	■■■■■■■■□□□□	Mare
Rezistența la frângere	Mică	■■■■■■■■□□□□	Mare
Maturitate	Timpurie	■■■■■■■■□□□□	Târzie
Conținutul de ulei	Scăzut	■■■■■■■■□□□□	Ridicat
Rezistența la <i>Verticillium</i>	Scăzută	■■■■■■■■□□□□	Ridicată
Rezistența la <i>Phoma</i> (Rlm7)	Scăzută	■■■■■■■■□□□□	Ridicată
Toleranța la scuturare	Scăzută	■■■■■■■■□□□□	Ridicată