

InsectPROTECT

La solution génétique face aux altises !



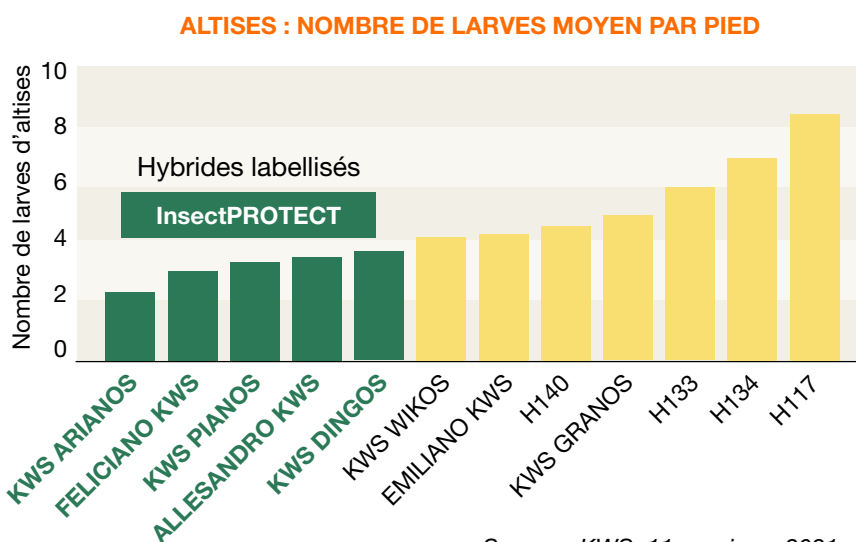
Pour contrôler les attaques d'altises et face à la réduction de solutions chimiques, KWS innove à travers des solutions génétiques.

InsectPROTECT

Les variétés **InsectPROTECT** sont reconnues pour leur excellent comportement en culture face aux altises : moins de larves et/ou moins de dégâts, un rendement préservé.

- FELICIANO KWS
- ALLESANDRO KWS
- KWS ARIANOS
- KWS DINGOS
- KWS PIANOS

Le comportement face aux ravageurs permet de mettre en avant la génétique KWS et notamment l'excellence atteinte par une variété **InsectPROTECT** contre les altises. Ce très bon comportement est observé et validé dans nos essais KWS depuis 2019 mais a également été confirmé dans le réseau Terres Inovia en 2020, comme en 2021.



Source : KWS, 11 essais en 2021 intégralement NON TRAITÉS

VARIÉTÉS ET RAVAGEURS : NOMBRE DE LARVES DE GROSSE ALTISE PAR VARIÉTÉ

2021	G1	G2	G3	G4	G5
Variétés (19 essais)	FELICIANO KWS LG AUSTIN	KWS MIRANOS LG AVIRON KWS GRANOS	AMBASSADOR AMPLITUDE DK EXCEPTION TEMPO HODY SSE HOSTINE RGT BANQUIZZ	DK EXLEVEL ES CAPELLO HELYPSE TEMPTATION	BLACKMILLION
Moyenne nb larves par plante	8.5	9.4	10.7	11.7	13.6
2020	G1	G2	G3	G4	G5
Variétés (10 essais)	FELICIANO KWS	ADDITION AMBASSADOR BLACKBUZZ ES CAPELLO LG AVIRON SY MATTEO DK EXCEPTION	CADRAN PICASSO TEMPTATION	BLACKMILLION DUKE DUPLO	ARCHITECT AMPLITUDE DK EXCITY TEMPO
Moyenne nb larves par plante	4.8	6.3	7.1	8.1	8.8

