

Variétés de colza évaluées par Terres Inovia en 2022



Dernière mise à jour : 21/07/2022

C22VCE : Evaluation V.A.T.E. des variétés de colza commercialisables

Statut	Variété	Type	Représentant	Sensibilité à l'élongation	Précocité reprise	Précocité floraison	Hauteur	Sensibilité phoma	Dernière année d'éval phoma	Type de résistance	Sensibilité cylindrosporiose
T	ES CAPELLO	HR	LIDEA	moyenne	intermédiaire	tardive	très haute	TPS	2018	Rlm7	PS
T	LG AVIRON	HR	LG Semences	moyenne	intermédiaire	mi-précoce	haute	TPS	2019	Rlm3, Rlm7	TPS
T	TEMPTATION	HR	BASF	moyenne	tardive	mi-tardive	haute	TPS	2022	Rlm3	AS
T	BLACKMILLION	HR	Semences de France	moyenne	intermédiaire	mi-précoce	très haute	PS/TPS*	2021	Quanti	PS
T	FELICIANO KWS	HR	KWS Mais France	forte	précoce	mi-précoce	très haute	TPS	2022	Rlm5	PS
2A	DK EXLEVEL	HR	Dekalb	faible	intermédiaire	mi-précoce	très haute	PS	2019	Rlm7	PS
2A	HELYPSE	HR	Momont	moyenne	intermédiaire	mi-tardive	très haute	TPS	2022	Quanti	PS
2A	HOSTINE	HR	Momont	forte	précoce	mi-précoce	haute	PS/TPS*	2020	Rlm7	AS/PS*
2A	KWS GRANOS	HR	KWS Mais France	moyenne	intermédiaire	mi-précoce	haute	TPS	2020	Quanti	PS
2A	LG AUSTIN	HR	LG Semences	moyenne	intermédiaire	mi-précoce	haute	PS/TPS*	2020	Rlm3	TPS
2A	RGT BANQUIZZ	HR	RAGT Semences	moyenne	intermédiaire	mi-tardive	très haute	PS/TPS*	2019	Quanti	PS
1A	ATTICA	HR	Soufflet Agriculture	moyenne	tardive	mi-tardive	haute	PS	2022	Rlm7	TPS
1A	BLACKMOON	HR	Semences de France	moyenne	intermédiaire	mi-tardive	haute	TPS	2022	Quanti	AS/PS*
1A	CONAN	HR	Semences de France	forte	intermédiaire	mi-tardive	haute	TPS	2022	Rlm5	PS
1A	HANISSA	HR	Momont	moyenne	intermédiaire	mi-précoce	haute	PS/TPS*	2022	Rlm7	PS
1A	HERERA	HR	Momont	moyenne	précoce	mi-précoce	haute	TPS	2022	Rlm5	PS/TPS*
1A	HOOPER	HR	Momont	moyenne/forte*	intermédiaire	mi-précoce	très haute	TPS	2022	Quanti	PS
1A	INVOS	HR	BASF	moyenne/forte*	précoce	précoce	haute	PS/TPS*	2022	Rlm7	PS
1A	KWS ARIANOS	HR	KWS Mais France	moyenne	précoce	mi-précoce	haute	PS	2022	Rlm7	PS
1A	KWS DINGOS	HR	KWS Mais France	moyenne/forte*	précoce	précoce	haute	PS	2022	Rlm7	PS
1A	KWS PIANOS	HR	KWS Mais France	forte	intermédiaire	mi-précoce	haute	TPS	2022	Rlm7	PS
1A	LG ATLAS	HR	LG Semences	moyenne	intermédiaire	mi-précoce	très haute	PS	2022	Rlm3, Rlm7	TPS
1A	LG AUCKLAND	HR	LG Semences	forte	intermédiaire	mi-précoce	haute	PS	2022	Rlm7	TPS
1A	MATISSE	HR	RAGT Semences	moyenne	précoce/intermédiaire*	mi-tardive	haute	TPS	2022	Quanti	AS/PS*
1A	RGT OZZONE	HR	RAGT Semences	moyenne	intermédiaire	mi-tardive	très haute	PS/TPS*	2022	Quanti	PS
1A	RGT PARADIZZE	HR	RAGT Semences	moyenne	intermédiaire	mi-précoce	haute	PS/TPS*	2022	Rlm7	PS*
Lignées	CODEX	Lignée	Momont	forte	intermédiaire	mi-précoce	haute	TPS	2021	Quanti	PS/TPS*
Lignées	DERRICK	Lignée	Momont	moyenne	tardive	tardive	moyenne	TPS	2022	Quanti	PS/TPS*
ORO	COLUMBIA (DC 2018)	HR	Mas Seeds	moyenne	intermédiaire	tardive	haute	-	-	Rlm3	PS
ORO	HANNELI	HR	Momont	moyenne/forte*	intermédiaire	mi-tardive	très haute	TPS	2022	Rlm7	TPS
ORO	HAYA	HR	Momont	forte	précoce	mi-précoce	très haute	PS/TPS*	2021	Rlm7	AS

T = Témoin, 1A = 1ère année de post-inscription, 2A = 2ème année de post-inscription, ORO = spécifique orobanche rameuse

C22VCM : Evaluation des variétés commercialisables – réseau probatoire

Statut	Variété	Type	Représentant	Sensibilité à l'élongation	Précocité reprise	Précocité floraison	Hauteur	Sensibilité phoma	Dernière année d'éval phoma	Type de résistance	Sensibilité cylindrosporiose
T	ES CAPELLO	HR	LIDEA	moyenne	intermédiaire	tardive	très haute	TPS	2018	Rlm7	PS
T	LG AVIRON	HR	LG Semences	moyenne	intermédiaire	mi-précoce	haute	TPS	2019	Rlm3, Rlm7	TPS
T	TEMPTATION	HR	BASF	moyenne	tardive	mi-tardive	haute	TPS	2022	Rlm3	AS
T	FELICIANO KWS	HR	KWS Mais France	forte	précoce	mi-précoce	très haute	TPS	2022	Rlm5	PS
UE	DART	HR	D.S.V.	moyenne	intermédiaire	mi-précoce	moyenne	TPS	2022	Rlm7	TPS
UE	HECLAIR	HR	Soufflet Agriculture	moyenne	intermédiaire	mi-tardive	très haute	TPS	2022	Quanti	PS
UE	HELLEKIS	HR	Momont	moyenne	intermédiaire	mi-tardive	très haute	TPS	2022	Quanti	PS
F - 2021	KWS WIKOS	HR	KWS Mais France	moyenne	précoce	précoce	haute	TPS	2022	Rlm7	PS
UE	LID GLOSSO	HR	LIDEA	forte	précoce	mi-tardive	très haute	TPS	2022	Rlm7	AS/PS*
UE	LID ULTIMO	HR	LIDEA	moyenne	tardive	mi-tardive	très haute	TPS	2022	Rlm7	PS
UE	PIROL	HR	Saatbau France	moyenne	intermédiaire	mi-précoce	haute	PS/TPS*	2022	Rlm7	PS
UE	SCOTCH	HR	D.S.V.	moyenne	précoce	mi-précoce	haute	S/PS*	2022	Quanti	AS/PS*
Hernie	CROCUS	HR	D.S.V.	moyenne	précoce	mi-précoce	haute	TPS	2022	Rlm7	AS
Hernie	CROSSFIT	HR	D.S.V.	moyenne	intermédiaire	mi-précoce	haute	TPS	2021	Rlm7	AS
Hernie	DK PLACID	HR	Dekalb	moyenne	intermédiaire	mi-tardive	haute	PS	2021	Rlm7	PS
Hernie	HIGUANA	HR	Momont	moyenne	intermédiaire	mi-précoce	haute	PS	2022	Quanti	PS/TPS*

T = Témoin, UE = variété inscription catalogue européen

Hernie = Variété tolérante à certains patotypes de Hernie des crucifères

HR: hybride restauré

*: à confirmer

Autres variétés

Variété	Type	Représentant	Sensibilité à l'élongation	Précocité reprise	Précocité floraison	Hauteur	Sensibilité phoma	Dernière année d'éval phoma	Type de résistance	Sensibilité cylindrosporiose
BRV 703	HR	Brevant	moyenne	intermédiaire	mi-tardive	haute	PS	2022	Rlm7	PS/TPS*
RGT KOCAZZ	HR	RAGT Semences	moyenne	intermédiaire	mi-précoce	moyenne	PS	2021	Quanti	AS