

Variétés de colza évaluées par Terres Inovia en 2022



Dernière mise à jour : 07/08/2022

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

| Statut | Variété | Type | Représentant | Sensibilité à l'élongation | Sensibilité phoma | Dernière année d'éval phoma | Type de résistance | Sensibilité cylindrosporiose | Richesse en huile | Teneur en glucosinolates | Sensibilité à la verse | Hauteur | Précocité reprise | Précocité floraison | Précocité à maturité |
|---------|--------------------|--------|----------------------|----------------------------|-------------------|-----------------------------|--------------------|------------------------------|-------------------|--------------------------|------------------------|---------------|------------------------|---------------------|----------------------|
| T | ES CAPELLO | HR | LIDEA | moyenne | TPS | 2018 | Rim7 | PS | moyenne | élevée | PS* | très haute | intermédiaire | tardive | MP |
| T | LG AVIRON | HR | LG Semences | moyenne | TPS | 2019 | Rim3, Rim7 | TPS | moyenne | faible | AS | haute | intermédiaire | mi-précoce | MP |
| T | TEMPTATION | HR | BASF | moyenne | TPS | 2022 | Rim3 | AS | élevée | élevée | TPS | haute | tardive | mi-tardive | MT |
| T | BLACKMILLION | HR | Semences de France | moyenne | PS/TPS* | 2021 | Quanti | PS | très élevée | moyenne | AS/PS | très haute | intermédiaire | mi-précoce | MP |
| T | FELICIANO KWS | HR | KWS Mais France | forte | TPS | 2022 | Rim5 | PS | élevée | élevée | TPS | très haute | précoce | mi-précoce | MP |
| 2A | DK EXLEVEL | HR | Dekalb | faible | PS | 2019 | Rim7 | PS | moyenne | élevée | AS/PS | intermédiaire | intermédiaire | mi-précoce | MP |
| 2A | HELYPSE | HR | Momont | moyenne | TPS | 2022 | Quanti | PS | élevée | faible | PS | très haute | intermédiaire | mi-tardive | MT |
| 2A | HOSTINE | HR | Momont | forte | PS/TPS* | 2020 | Rim7 | AS/PS* | très élevée | moyenne | TPS | haute | précoce | mi-précoce | MP |
| 2A | KWS GRANOS | HR | KWS Mais France | moyenne | TPS | 2020 | Quanti | PS | élevée | moyenne | TPS | haute | intermédiaire | mi-précoce | MP/MT |
| 2A | LG AUSTIN | HR | LG Semences | moyenne | PS/TPS* | 2020 | Rim3 | TPS | élevée | moyenne | AS/PS | haute | intermédiaire | mi-précoce | MP |
| 2A | RGT BANQUIZZ | HR | RAGT Semences | moyenne | PS/TPS* | 2019 | Quanti | PS | très élevée | moyenne | PS | très haute | intermédiaire | mi-tardive | MT |
| 1A | ATTICA | HR | Soufflet Agriculture | moyenne | PS | 2022 | Rim7 | TPS | élevée | moyenne | PS | haute | tardive | mi-tardive | MP |
| 1A | BLACKMOON | HR | Semences de France | moyenne | TPS | 2022 | Quanti | AS/PS* | moyenne | moyenne | TPS | haute | intermédiaire | mi-tardive | MP |
| 1A | CONAN | HR | Semences de France | forte | TPS | 2022 | Rim5 | PS | moyenne | faible | TPS | haute | intermédiaire | mi-tardive | MT |
| 1A | HANISSA | HR | Momont | moyenne | PS/TPS* | 2022 | Rim7 | PS | élevée | moyenne/élevée | TPS | haute | intermédiaire | mi-précoce | MP |
| 1A | HERERA | HR | Momont | moyenne | TPS | 2022 | Rim5 | PS/TPS* | très élevée | moyenne | TPS | haute | précoce | mi-précoce | MP |
| 1A | HOOPER | HR | Momont | moyenne/forte* | TPS | 2022 | Quanti | PS | moyenne | moyenne | TPS | très haute | intermédiaire | mi-précoce | MP |
| 1A | INVOS | HR | BASF | moyenne/forte* | PS/TPS* | 2022 | Rim7 | PS | élevée | moyenne/élevée | TPS | haute | précoce | précoce | MP |
| 1A | KWS ARIANOS | HR | KWS Mais France | moyenne | PS | 2022 | Rim7 | PS | moyenne | très élevée | TPS | haute | précoce | mi-précoce | MP |
| 1A | KWS DINGOS | HR | KWS Mais France | moyenne/forte* | PS | 2022 | Rim7 | PS | élevée | élevée | TPS | haute | précoce | précoce | MP |
| 1A | KWS PIANOS | HR | KWS Mais France | forte | TPS | 2022 | Rim7 | PS | faible | élevée | TPS | haute | intermédiaire | mi-précoce | MP/MT |
| 1A | LG ATLAS | HR | LG Semences | moyenne | PS | 2022 | Rim3, Rim7 | TPS | moyenne | moyenne | AS/PS | très haute | intermédiaire | mi-précoce | MP |
| 1A | LG AUCKLAND | HR | LG Semences | forte | PS | 2022 | Rim7 | TPS | élevée | moyenne | PS | haute | intermédiaire | mi-précoce | MP/MT |
| 1A | MATISSE | HR | RAGT Semences | moyenne | TPS | 2022 | Quanti | AS/PS* | moyenne | moyenne | TPS | haute | précoce/intermédiaire* | mi-tardive | MP |
| 1A | RGT OZZONE | HR | RAGT Semences | moyenne | PS/TPS* | 2022 | Quanti | PS | très élevée | moyenne | TPS | très haute | intermédiaire | mi-tardive | MT |
| 1A | RGT PARADIZZE | HR | RAGT Semences | moyenne | PS/TPS* | 2022 | Rim7 | PS* | très élevée | faible | PS | haute | intermédiaire | mi-précoce | MP/MT |
| Lignées | CODEX | Lignée | Momont | forte | TPS | 2021 | Quanti | PS/TPS* | moyenne | faible | TPS | haute | intermédiaire | mi-précoce | MP |
| Lignées | DERRICK | Lignée | Momont | moyenne | TPS | 2022 | Quanti | PS/TPS* | faible | faible | AS | moyenne | tardive | tardive | MT |
| ORO | COLUMBIA (DC 2018) | HR | Mas Seeds | moyenne | - | - | Rim3 | PS | moyenne | très élevée | TPS | haute | intermédiaire | tardive | MT |
| ORO | HANNELI | HR | Momont | moyenne/forte* | TPS | 2022 | Rim7 | TPS | moyenne | très élevée | PS | très haute | intermédiaire | mi-tardive | MP |
| ORO | HAYA | HR | Momont | forte | PS/TPS* | 2021 | Rim7 | AS | élevée | élevée | PS | très haute | précoce | mi-précoce | MP |

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 | Sensibilité phoma | Dernière année d'éval phoma | Type de résistance | Sensibilité cylindrosporiose | Richesse en huile | Teneur en glucosinolates | Sensibilité à la verse | Hauteur | Précocité reprise | Précocité floraison | Précocité à maturité |
|----------|---------------|------|----------------------|----------------------------|-------------------|-----------------------------|--------------------|------------------------------|-------------------|--------------------------|------------------------|------------|-------------------|---------------------|----------------------|
| T | ES CAPELLO | HR | LIDEA | moyenne | TPS | 2018 | Rim7 | PS | moyenne | élevée | PS* | très haute | intermédiaire | tardive | MP |
| T | LG AVIRON | HR | LG Semences | moyenne | TPS | 2019 | Rim3, Rim7 | TPS | moyenne | faible | AS | haute | intermédiaire | mi-précoce | MP |
| T | TEMPTATION | HR | BASF | moyenne | TPS | 2022 | Rim3 | AS | élevée | élevée | TPS | haute | tardive | mi-tardive | MT |
| T | FELICIANO KWS | HR | KWS Mais France | forte | TPS | 2022 | Rim5 | PS | élevée | élevée | TPS | très haute | précoce | mi-précoce | MP |
| UE | DART | HR | D.S.V. | moyenne | TPS | 2022 | Rim7 | TPS | élevée | faible | TPS | moyenne | intermédiaire | mi-précoce | MP |
| UE | HECLAIR | HR | Soufflet Agriculture | moyenne | TPS | 2022 | Quanti | PS | moyenne | faible | TPS | très haute | intermédiaire | mi-tardive | MP |
| UE | HELLEKIS | HR | Momont | moyenne | TPS | 2022 | Quanti | PS | élevée | moyenne | PS | très haute | intermédiaire | mi-tardive | MP |
| F - 2021 | KWS WIKOS | HR | KWS Mais France | moyenne | TPS | 2022 | Rim7 | PS | élevée | élevée | TPS | haute | précoce | précoce | MP |
| UE | LID GLOSSO | HR | LIDEA | forte | TPS | 2022 | Rim7 | AS/PS* | moyenne | élevée | PS | très haute | précoce | mi-tardive | MT |
| UE | LID ULTIMO | HR | LIDEA | moyenne | TPS | 2022 | Rim7 | PS | élevée | moyenne | PS | très haute | tardive | mi-tardive | MP |
| UE | PIROL | HR | Saatbau France | moyenne | PS/TPS* | 2022 | Rim7 | PS | élevée | élevée | PS | haute | intermédiaire | mi-précoce | MP |
| UE | SCOTCH | HR | D.S.V. | moyenne | S/PS* | 2022 | Quanti | AS/PS* | élevée | moyenne | TPS | haute | précoce | mi-précoce | MP |
| Hernie | CROCUS | HR | D.S.V. | moyenne | TPS | 2022 | Rim7 | AS | élevée | élevée | PS | haute | précoce | mi-précoce | MP |
| Hernie | CROSSFIT | HR | D.S.V. | moyenne | TPS | 2021 | Rim7 | AS | élevée | élevée | PS | haute | intermédiaire | mi-précoce | MP |
| Hernie | DK PLACID | HR | Dekalb | moyenne | PS | 2021 | Rim7 | PS | élevée | moyenne | PS | haute | intermédiaire | mi-tardive | MP |
| Hernie | HIGUANA | HR | Momont | moyenne | PS | 2022 | Quanti | PS/TPS* | élevée | faible | TPS | haute | intermédiaire | mi-précoce | MP |

T = Témoin, UE = variété inscription catalogue européen

Hernie = Variété tolérante à certains patotypes de Hernie des crucifères

HR: hybride restauré

*: à confirmer