

Afin de vous informer rapidement des principales tendances, nous vous communiquons les résultats du regroupement CENTRE-OUEST du réseau d'essais variétés colza 2021-2022. A ce jour, seuls les rendements et certaines données d'observation en végétation sont disponibles. Pour les variétés en première année d'évaluation dans le réseau de post-inscription Terres Inovia, un complément est apporté par les données obtenues dans le cadre du réseau de pré-inscription CTPS, géré par le Geves.

Pour les variétés en seconde année d'évaluation, les résultats 2022 et 2021 sont présentés dans le tableau.

A retrouver sur :

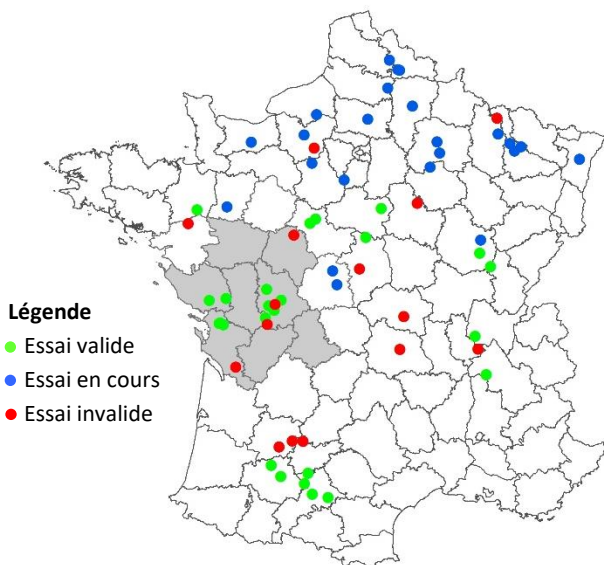


**Nous attirons votre attention sur le fait que les résultats présentés dans ce document sont provisoires ; ces données ont pour objectif de vous fournir une information sur les premières tendances.**



La synthèse définitive, qui vous parviendra très prochainement, présentera l'ensemble des résultats.

### Situation des essais du regroupement Centre-Ouest, état d'avancement



#### Contacts régionaux

**Elodie Tourton** – Poitou-Charentes/Vendée/Limousin  
([e.tourton@terresinovia.fr](mailto:e.tourton@terresinovia.fr))

**Thomas Mear** – Bretagne/Pays de la Loire  
([t.mear@terresinovia.fr](mailto:t.mear@terresinovia.fr))

	Nombre d'essais mis en place	Nombre d'essais non retenus à ce jour	Nombre d'essais validés à ce jour
Nombre d'essais	14	4	10
Localisation des essais	17 (x4), 37, 85 (x2), 86 (x7)	17, 37, 86 (x2)	17 (x3), 85 (x2), 86 (x5)

◆ Nous remercions vivement les techniciens des organismes partenaires (CA 17, CA 37, CA 85, CA 86, CDPM, CRA Pays-de-Loire, Dekalb, FDCETA 17, GETEA, KWS Mais France, LG Semences, Neolis, Terrena) et les techniciens d'expérimentation de Terres Inovia qui ont implanté et conduit les essais. Nous remercions également les agriculteurs chez qui ces essais ont été réalisés.

Document réalisé par :

Céline Motard - Evaluation des variétés – Terres Inovia

Audrey Maurice – Chargée de communication – Région CENTRE & OUEST – Terres Inovia

	Statut	Représentant	Données récolte 2022 Réseau Terres Inovia						Résultats récolte 2021					
			Regroupement Centre Ouest			Regroupement National			Regroupement Centre Ouest TI			CTPS réseau GEVES		
			Rendement (% moyenne des essais)	Ecart- type	Nombre d'essais où indice ≥ 100	Rendement (% moyenne des essais)	Ecart- type	Nombre d'essais où indice ≥ 100	Rendement (% moyenne des essais)	Ecart- type	Nombre d'essais où indice ≥ 100	Rendement 1ère année (2020) (% témoins)	Rendement 2ème année (2021) (% témoins)	
KWS ARIANOS	1A	KWS Maïs France	104.1	4.5	8/10	103.3	4.8	18/25	-	-	-	112.4	108.0	
KWS PIANOS	1A	KWS Maïs France	103.7	8.3	7/10	103.1	6.7	20/25	-	-	-	111.1	105.4	
MATISSE	1A	RAGT Semences	103.6	4.1	9/10	100.3	4.7	15/25	-	-	-	106.6	106.8	
KWS DINGOS	1A	KWS Maïs France	103.3	4.7	9/10	100.3	7.5	12/25	-	-	-	110.8	107.2	
HELYPSE	2A	Momont	103.0	5.1	7/10	101.9	6.6	19/25	100.9	4.3	7/11	-	-	
KWS GRANOS	2A	KWS Maïs France	102.5	5.6	6/10	103.7	5.9	19/25	101.6	2.6	8/11	-	-	
LG AUSTIN	2A	LG Semences	102.2	6.1	7/10	104.2	7.5	18/25	107.5	5.9	11/11	-	-	
RGT BANQUIZZ	2A	RAGT Semences	102.1	4.1	7/10	100.8	4.8	12/25	99.1	6.0	6/11	-	-	
RGT OZZONE	1A	RAGT Semences	102.0	4.1	7/10	99.8	6.6	16/25	-	-	-	104.0	108.4	
ATTICA	1A	Soufflet Agriculture	101.4	4.4	7/10	101.5	4.4	16/25	-	-	-	108.9	112.0	
HANISSA	1A	Momont	101.3	8.4	6/9	101.4	7.8	14/24	-	-	-	112.4	105.9	
LG ATLAS	1A	LG Semences	101.3	6.7	6/10	102.6	7.6	14/25	-	-	-	110.4	111.9	
HOSTINE	2A	Momont	101.1	3.7	4/9	100.8	5.1	12/24	100.9	3.2	7/11	-	-	
INVOS	1A	BASF	101.0	4.7	5/10	99.4	6.3	11/25	-	-	-	107.6	105.0	
LG AVIRON	T	LG Semences	100.4	6.8	5/10	102.3	6.5	17/25	105.8	4.3	10/11	-	-	
FELICIANO KWS	T	KWS Maïs France	100.1	5.0	4/10	98.9	4.8	10/25	99.0	6.0	6/11	-	-	
ES CAPELLO	T	Lidea	99.1	3.7	4/10	100.2	5.3	12/25	101.7	3.5	6/11	-	-	
RGT PARADIZZE	1A	RAGT Semences	99.1	4.2	3/10	97.8	5.2	7/25	-	-	-	99.2	107.7	
HERERA	1A	Momont	98.2	4.8	4/10	97.5	3.7	6/25	-	-	-	101.9	108.0	
BLACKMOON	1A	Semences de France	97.4	6.7	4/10	98.9	6.4	12/25	-	-	-	102.0	109.6	
HOOPER	1A	Momont	97.0	4.0	1/10	96.1	5.1	5/25	-	-	-	100.6	106.7	
TEMPTATION	T	BASF	95.9	4.9	2/10	93.5	4.6	2/25	97.0	3.0	2/11	-	-	
DK EXLEVEL	2A	Dekalb	94.3	5.7	2/10	99.6	7.3	11/25	100.6	4.6	6/11	-	-	
CONAN (1)	1A	Semences de France	91.8	5.5	0/10	92.1	6.1	1/25	-	-	-	102.2	107.8	
<b>Variétés spécifiques Centre Ouest : problématique orobanche</b>														
COLUMBIA (DC2018)	SUP	Mas Seeds	99.9	4.5	4/9	-	-	-	-	-	-	-	-	
HAYA	SUP	Momont	98.5	6.9	3/10	-	-	-	-	-	-	-	-	
HANNELI	SUP	Momont	95.2	4.0	2/9	-	-	-	-	-	-	102.6	105.1	
<b>Effectif</b>			<b>10</b>			<b>25</b>			<b>11</b>			-	-	
<b>Moyenne</b>			<b>39.5 q/ha</b>			<b>41.5 q/ha</b>			<b>53.2 q/ha</b>			-	-	

Statut : T = Témoin, 1A = première année de post-inscription, 2A = deuxième année de post-inscription, SUP = variété bon comportement orobanche testée en plus du tronc national

(1) Les résultats de la variété CONAN ne reflètent pas son potentiel, en raison d'un problème de qualité du lot de semences

**2 – Résultats complémentaires**

Données récolte 2022 Réseau Terres Inovia								
Regroupement Centre Ouest								
Variété	Statut	Représentant	Humidité à la récolte <sup>1</sup> (%)	Date de floraison	Hauteur fin floraison (cm)	Teneur en huile (% aux normes)	Date de reprise de végétation	PMG (0%)
ATTICA	1A	Soufflet Agriculture	6.3	24/03/2022	147.1	43.5	07/02/2022	4.4
BLACKMOON	1A	Semences de France	6.6	23/03/2022	155.1	42.7	05/02/2022	4.3
CONAN	1A	Semences de France	6.7	24/03/2022	155.5	43.1	05/02/2022	4.2
DK EXLEVEL	2A	Dekalb	6.1	21/03/2022	155.5	43.8	05/02/2022	4.2
ES CAPELLO	T	Lidea	6.2	26/03/2022	155.5	43.4	05/02/2022	3.8
FELICIANO KWS	T	KWS Maïs France	6.5	22/03/2022	159.8	43.4	05/02/2022	4.1
HANISSA	1A	Momont	6.4	23/03/2022	145.4	44.2	04/02/2022	3.9
HELYPSE	2A	Momont	6.4	25/03/2022	155.8	44.0	03/02/2022	4.2
HERERA	1A	Momont	6.0	22/03/2022	154.0	44.0	04/02/2022	3.9
HOOPER	1A	Momont	6.1	23/03/2022	153.8	43.4	05/02/2022	4.5
HOSTINE	2A	Momont	6.3	21/03/2022	152.1	44.6	02/02/2022	4.2
INVOS	1A	BASF	6.3	21/03/2022	143.9	43.9	05/02/2022	4.4
KWS ARIANOS	1A	KWS Maïs France	6.2	22/03/2022	153.3	43.6	01/02/2022	4.1
KWS DINGOS	1A	KWS Maïs France	5.8	20/03/2022	149.1	44.0	04/02/2022	4.4
KWS GRANOS	2A	KWS Maïs France	6.1	21/03/2022	152.7	43.7	03/02/2022	4.0
KWS PIANOS	1A	KWS Maïs France	6.2	23/03/2022	154.4	42.3	04/02/2022	3.9
LG ATLAS	1A	LG Semences	6.2	21/03/2022	149.1	43.0	07/02/2022	4.2
LG AUSTIN	2A	LG Semences	6.3	22/03/2022	148.3	43.9	03/02/2022	4.3
LG AVIRON	T	LG Semences	6.3	21/03/2022	147.4	42.7	06/02/2022	4.4
MATISSE	1A	RAGT Semences	6.4	24/03/2022	149.1	43.2	02/02/2022	4.0
RGT BANQUIZZ	2A	RAGT Semences	5.9	24/03/2022	159.2	44.6	06/02/2022	4.2
RGT OZZONE	1A	RAGT Semences	5.8	24/03/2022	160.0	44.9	03/02/2022	4.3
RGT PARADIZZE	1A	RAGT Semences	6.1	22/03/2022	154.1	45.4	05/02/2022	4.0
TEMPTATION	T	BASF	6.2	25/03/2022	140.7	44.4	07/02/2022	3.9
Variétés spécifiques Centre Ouest : problématique orobanche								
COLUMBIA (DC2018)	SUP	Mas Seeds	6.4	26/03/2022	149.4	43.2	04/02/2022	4.2
HANNELI	SUP	Momont	6.3	24/03/2022	147.2	43.5	06/02/2022	4.1
HAYA	SUP	Momont	6.0	21/03/2022	152.3	44.8	01/02/2022	3.7
<b>Effectif</b>			<b>9</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
<b>Moyenne</b>			<b>6.2 %</b>	<b>23/03/2022</b>	<b>151.9 cm</b>	<b>43.7 %</b>	<b>04/02/2022</b>	<b>4.1 g</b>

Statut : T = Témoin, 1A = première année de post-inscription, 2A = deuxième année de post-inscription

<sup>1</sup> : Humidité réalisée par les partenaires au moment de la récolte, moyenne des essais utilisés pour le rendement

**3 – Caractéristiques et classifications**

Statut	Variété	Représentant	Résistance partielle TuYV	Sensibilité phoma	Dernière année d'évaluation phoma	Type de résistance phoma	Sensibilité à l'élongation	Précocité reprise	Précocité floraison	Hauteur	Vigueur départ	Vigueur automne
T	ES CAPELLO	LIDEA		<b>TPS</b>	2018	Rlm7	moyenne	intermédiaire	tardive	très haute	6.0	6.0
T	LG AVIRON	LG Semences	Oui	<b>TPS</b>	2019	Rlm3, Rlm7	moyenne	intermédiaire	mi-précoce	haute	7.5	7.0
T	TEMPTATION	BASF	Oui	<b>TPS</b>	2022	Rlm3	moyenne	tardive	mi-tardive	haute	6.0	6.0
T	FELICIANO KWS	KWS Maïs France	Oui	<b>TPS</b>	2022	Rlm5	forte	précoce	mi-précoce	très haute	7.0	6.5
2A	DK EXLEVEL	Dekalb		<b>PS</b>	2019	Rlm7	faible	intermédiaire	mi-précoce	très haute	5.0	5.0
2A	HELYPSE	Momont		<b>TPS</b>	2022	Quanti	moyenne	intermédiaire	mi-tardive	très haute	7.0	7.5
2A	HOSTINE	Momont	Oui	<b>PS/TPS*</b>	2020	Rlm7	forte	précoce	mi-précoce	haute	6.5	6.5
2A	KWS GRANOS	KWS Maïs France	Oui	<b>TPS</b>	2020	Quanti	moyenne	intermédiaire	mi-précoce	haute	6.5	6.0
2A	LG AUSTIN	LG Semences	Oui	<b>PS/TPS*</b>	2020	Rlm3	moyenne	intermédiaire	mi-précoce	haute	6.5	7.0
2A	RGT BANQUIZZ	RAGT Semences		<b>PS/TPS*</b>	2019	Quanti	moyenne	intermédiaire	mi-tardive	très haute	6.5	6.0
1A	ATTICA	Soufflet Agriculture	Oui	<b>PS</b>	2022	Rlm7	moyenne	tardive	mi-tardive	haute	8.0	8.0
1A	BLACKMOON	Semences de France	Oui	<b>TPS</b>	2022	Quanti	moyenne	intermédiaire	mi-tardive	haute	6.0	7.0
1A	CONAN	Semences de France	Oui	<b>TPS</b>	2022	Rlm5	forte	intermédiaire	mi-tardive	haute	6.0	6.0
1A	HANISSA	Momont	Oui	<b>PS/TPS*</b>	2022	Rlm7	moyenne	intermédiaire	mi-précoce	haute	5.0	6.0
1A	HERERA	Momont		<b>TPS</b>	2022	Rlm5	moyenne	précoce	mi-précoce	haute	8.0	8.0
1A	HOOPER	Momont	Oui	<b>TPS</b>	2022	Quanti	moyenne/forte*	intermédiaire	mi-précoce	très haute	5.0	6.0
1A	INVOS	BASF		<b>PS/TPS*</b>	2022	Rlm7	moyenne/forte*	précoce	précoce	haute	6.5	6.0
1A	KWS ARIANOS	KWS Maïs France	Oui	<b>PS</b>	2022	Rlm7	moyenne	précoce	mi-précoce	haute	9.0	9.0
1A	KWS DINGOS	KWS Maïs France	Oui	<b>PS</b>	2022	Rlm7	moyenne/forte*	précoce	précoce	haute	8.0	7.0
1A	KWS PIANOS	KWS Maïs France		<b>TPS</b>	2022	Rlm7	forte	intermédiaire	mi-précoce	haute	8.0	7.0
1A	LG ATLAS	LG Semences	Oui	<b>PS</b>	2022	Rlm3, Rlm7	moyenne	intermédiaire	mi-précoce	très haute	6.5	7.0
1A	MATISSE	RAGT Semences	Oui	<b>TPS</b>	2022	Quanti	moyenne	précoce/intermédiaire*	mi-tardive	haute	5.0	6.0
1A	RGT OZZONE	RAGT Semences		<b>PS/TPS*</b>	2022	Quanti	moyenne	intermédiaire	mi-tardive	très haute	7.0	8.0
1A	RGT PARADIZZE	RAGT Semences	Oui	<b>PS/TPS*</b>	2022	Rlm7	moyenne	intermédiaire	mi-précoce	haute	8.0	8.0

T = Témoin

\* à confirmer

1A = 1<sup>ère</sup> année de post-inscription

2A = 2<sup>ème</sup> année de post-inscription

**TPS**

Très peu sensible

**PS**

Peu sensible

Vigueur : 1 = faible

9 = fort