

Variétés 2022

LE CATALOGUE DES VARIÉTÉS SESVANDERHAVE



**SESVANDERHAVE, CHOISISSEZ
LA COULEUR BLEUE !**

SEMIS 2022

VARIÉTÉS RHIZOMANIE



RICHESSE



VITESSE DE LEVÉE



COUVERTURE FOLIAIRE



STRESS HYDRIQUE

Variété	Inscription	Type	Richesse	Vitesse de levée	Couverture foliaire	Stress hydrique
ÉPERVIER 	INSCRIPTION 2017	TYPE RICHE	●	●	●	●
 <p>CONSEILLÉE EN 2018 / 2019 / 2020 / 2021</p>						
AUROCH 	INSCRIPTION 2016	TYPE ÉQUILIBRÉ À TENDANCE RICHE	●	●	●	●
 <p>CONSEILLÉE EN 2018 / 2019 / 2020 / 2021</p>						
LIBELLULE 	INSCRIPTION 2014	TYPE ÉQUILIBRÉ	●	●	●	●
 <p>CONSEILLÉE EN 2015 / 2016 / 2017 / 2018 / 2019 / 2020 / 2021</p>						
CHAMOIS 	INSCRIPTION 2017	TYPE ÉQUILIBRÉ	●	●	●	●
 <p>CONSEILLÉE EN 2018 / 2019 / 2020 / 2021</p>						
JOCKO 	INSCRIPTION 2018	TYPE ÉQUILIBRÉ	●	●	●	●
 <p>CONSEILLÉE EN 2020 / 2021</p>						
CASTOR 	INSCRIPTION 2019	TYPE ÉQUILIBRÉ	●	●	●	●
 <p>CONSEILLÉE EN 2020 / 2021</p>						
MOBIDICK 	INSCRIPTION 2020	TYPE ÉQUILIBRÉ À TENDANCE RICHE	●	●	●	●
 <p>CONSEILLÉE EN 2021</p>						
TOTEM 	INSCRIPTION 2020	TYPE ÉQUILIBRÉ	●	●	●	●
 <p>CONSEILLÉE EN 2021</p>						

● Excellentes performances ● Très bonnes performances ● Bonnes performances

À noter : Le positionnement des variétés est relatif à chaque catégorie (Rhizomanie, Nématodes, Rhizoctone brun).

VARIÉTÉ LA PLUS VENDUE

TANDEM TECHNOLOGIE

TOLÉRANCE À LA CERCOSPORIOSE

TANDEM TECHNOLOGIE



MONTÉE
À GRAINES



CONSERVATION
EN SILO



CERCOSPORIOSE



OÏDIUM



ROUILLE

À RETENIR

- **Son excellente richesse**
- Elle valorise les arrachages précoces

- **Son potentiel de rendement associé à sa richesse**

- **Sa tolérance aux 4 maladies foliaires**
- Sa bonne aptitude à la conservation en silo
- Son bon comportement en situation de stress hydrique

- **Sa tolérance aux 4 maladies foliaires**
- Sa bonne aptitude à la conservation en silo
- Sa couverture du sol

- **Son excellent comportement en situation de forte pression rhizomanie**
- Sa productivité tout terrain



- **Son excellent comportement en cercosporiose et en situation de forte pression rhizomanie**



- **Son potentiel de rendement associé à sa richesse**
- Sa tolérance à la rouille

- **Son potentiel de rendement associé à une bonne tolérance à la cercosporiose**

VARIÉTÉS RHIZOMANIE



RICHESSE



VITESSE DE LEVÉE



COUVERTURE FOLIAIRE



STRESS HYDRIQUE

RHIZOMANIE 2022

VARIÉTÉS

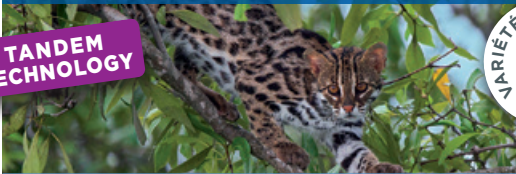
RHIZOCTONE BRUN

VARIÉTÉS

SAMOURAÏ

INSCRIPTION 2020
TYPE ÉQUILIBRÉ

TANDEM TECHNOLOGY



VARIÉTÉ CONFIRMÉE
2
ANS

CONSEILLÉE EN
2021

ARCHIPEL

INSCRIPTION 2021
TYPE RICHE

NOUVEAUTÉ



VARIÉTÉ NOUVELLE
1
AN

TESTÉE DANS LE RÉSEAU
ITB/SAS EN **2021**

HIRONDELLE

INSCRIPTION 2021
TYPE ÉQUILIBRÉ

NOUVEAUTÉ



VARIÉTÉ NOUVELLE
1
AN

TESTÉE DANS LE RÉSEAU
ITB/SAS EN **2021**

CAMÉLÉON

INSCRIPTION 2021
TYPE ÉQUILIBRÉ

NOUVEAUTÉ



VARIÉTÉ NOUVELLE
1
AN

TESTÉE DANS LE RÉSEAU
ITB/SAS EN **2021**

AIGLE

INSCRIPTION 2021
TYPE ÉQUILIBRÉ

NOUVEAUTÉ

TANDEM TECHNOLOGY



VARIÉTÉ NOUVELLE
1
AN

TESTÉE DANS LE RÉSEAU
ITB/SAS EN **2021**

RAINETTE

INSCRIPTION 2017
TYPE RICHE

TANDEM TECHNOLOGY



VARIÉTÉ EXCELLENCE
★

CONSEILLÉE PAR L'ITB
2017 / 2018 / 2019 / 2020 / 2021

NAVAJO

INSCRIPTION 2019
TYPE RICHE



VARIÉTÉ RÉFÉRENCE
3
ANS

CONSEILLÉE PAR L'ITB
2020 / 2021

REPTILE

INSCRIPTION 2021
TYPE ÉQUILIBRÉ

NOUVEAUTÉ



VARIÉTÉ NOUVELLE
1
AN

TESTÉE DANS LE RÉSEAU
ITB/SAS EN **2021**

● Excellentes performances ● Très bonnes performances ● Bonnes performances

À noter : Le positionnement des variétés est relatif à chaque catégorie (Rhizomanie, Nématodes, Rhizoctone brun).



MONTÉE
À GRAINES



CONSERVATION
EN SILO



CERCOSPORIOSE



OÏDIUM



ROUILLE

À RETENIR



- **Son excellent comportement en situation de forte pression rhizomanie**



- Sa productivité tout terrain



- **Son excellente richesse**

- Elle valorise les arrachages précoces



- **Variété “passe partout” avec un excellent potentiel de rendement**



- **La tolérance cercosporiose et son haut potentiel sont les principaux atouts de la variété**

- À privilégier pour des arrachages de milieu/fin de période



- **Son excellent comportement en situation de forte pression rhizomanie**



- Sa productivité tout terrain



- **Sa productivité et sa richesse**

- Son bon comportement en forte pression rhizomanie

- Sa tolérance à la cercosporiose



- **Son excellent comportement face au rhizoctone brun**



- **Gain de productivité en présence de rhizoctone brun**

VARIÉTÉS NÉMATODES



RICHESSE



VITESSE DE LEVÉE



COUVERTURE FOLIAIRE



STRESS HYDRIQUE

Variété	Inscription	Type	Richesse	Vitesse de levée	Couverture foliaire	Stress hydrique
CYPRÈS 	INSCRIPTION 2018	TYPE RICHE	●	●	●	●
		CONSEILLÉE EN 2019 / 2020 / 2021				
PAPRIKA 	INSCRIPTION 2018	TYPE ÉQUILIBRÉ	●	●	●	●
		CONSEILLÉE EN 2019 / 2020 / 2021				
CAMÉLIA 	INSCRIPTION 2019	TYPE ÉQUILIBRÉ	●	●	●	●
		CONSEILLÉE EN 2020 / 2021				
ARUM 	INSCRIPTION 2020	TYPE ÉQUILIBRÉ	●	●	●	●
		TESTÉE DANS LE RÉSEAU ITB/SAS EN 2021				
GOYAVE 	INSCRIPTION 2021	TYPE ÉQUILIBRÉ	●	●	●	●
		TESTÉE DANS LE RÉSEAU ITB/SAS EN 2021				
PIVOINE 	INSCRIPTION 2021	TYPE ÉQUILIBRÉ À TENDANCE RICHE	●	●	●	●
		TESTÉE DANS LE RÉSEAU ITB/SAS EN 2021				
CHÊNE 	INSCRIPTION 2021	TYPE ÉQUILIBRÉ	●	●	●	●
		TESTÉE DANS LE RÉSEAU ITB/SAS EN 2021				
MENTHE 	INSCRIPTION 2021	TYPE RICHE	●	●	●	●
		TESTÉE DANS LE RÉSEAU ITB/SAS EN 2021				

● Excellentes performances ● Très bonnes performances ● Bonnes performances

À noter : Le positionnement des variétés est relatif à chaque catégorie (Rhizomanie, Nématodes, Rhizoctone brun).



MONTÉE
À GRAINES



CONSERVATION
EN SILO



CERCOSPORIOSE



OÏDIUM



ROUILLE

À RETENIR



- Sa richesse et sa bonne productivité

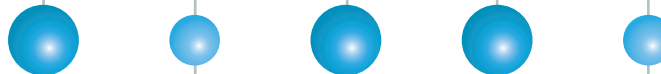


- Son excellente productivité



- Son excellente productivité

- Sa tolérance aux montées à graine



- Son excellent comportement face à la cercosporiose

- Sa bonne couverture foliaire



- Nouvelle génération de tolérante nématode

- Flexibilité d'utilisation



- Riche et productive



- Productivité et tolérance à la cercosporiose

- Pour les arrachages de milieu et fin de période



- Tolérances accrues aux nématodes et à la forte pression de rhizomanie

- Son excellente richesse



