



GAMMES CÉRÉALES

PROTÉAGINEUX



SOJA

13
ESPÈCES

96
VARIÉTÉS

VOS CHOIX VARIÉTAUX
POUR LES SEMIS

AUTOMNE

2019

PRINTEMPS

2020





LES VARIÉTÉS GAGNANTES SONT CHEZ RAGT SEMENCES !

RAGT Semences, premier obtenteur européen
en blé tendre, orge de printemps.
Premier obtenteur français en blé tendre,
blé dur, triticales, orge de printemps
et dans le top 3 en avoine, protéagineux et soja.

RAGT Semences est devenu leader grâce à sa vision du métier, son
esprit d'innovation, son sens des réalités ...
et aussi grâce à vous, à la co-construction, au partage...

Depuis plus de 100 ans, RAGT est à l'écoute des agriculteurs
pour répondre avec justesse à l'ensemble des besoins du marché,
pour proposer une offre variétale qui gagne,
que l'on partage, que l'on vit !
Semer les variétés RAGT Semences, c'est gagner !



BLÉ TENDRE

	AREZZO	BERGAMO	BOREGAR	CALABRO	DIAMENTO	GONCOURT	RGT CESARIO	RGT CONEKTO nouveau	RGT CYCLO	RGT DISTINGO nouveau	RGT FORZANO	RGT KLIMANJARO	RGT LEXIO nouveau	RGT LIBRAVO	RGT MONTECARLO	RGT PULKO	RGT SACRAMENTO
Année d'inscription	2007	2011	2007	2011	2012	2008	2015	2018	2016	2018	2016	2013	2018	2015	2016	2017	2014
Code CTPS	ST20528	RW 20946	SC4013	RW 20901	RW 21058	S1J52	RW 21337	RW 21619	RW 21448	RW 21635	RW 21451	R10923	RW 21626	RW 21310	RW 21350	RW 21512	RW 21106
Pays	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	Fr	FR	SP	FR	UK

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Alternativité	3	2	3	4	3	3	4	3	3	2	3	2	2	2	3	2	4
Précocité montaison	4	2	1	3	3	4	3	(4)	(1)	(4)	(2)	2	(1)	1	(4)	(3)	4
Précocité épiaison	7	5,5	6	7	7	7	7	6,5	5,5	7	7	5	6	5	7	5,5	6,5
Blé barbu	oui	non	oui	oui	oui	non	non	oui	oui	non	oui	non	oui	oui	oui	oui	oui
Chlortoluron	T	S	T	T	S	T	T	S	T	T	S	T	S	T	T	T	S
Froid	7	8,5	7,5	5	5,5	7	8	4,5	6,5	5,5		7,5	5,5	7,5		7	5
Hauteur	3,5	4	3	3	3,5	3	3	3,5	3,5	3	3,5	3,5	4	3,5	3,5	3,5	3,5
Verse	6	6,5	5,5	7,5	6	5	6,5	7	7	6,5	6	6,5	6,5	6	6	5,5	6,5
Tallage	élevé	moyen	très élevé	assez élevé	assez élevé	moyen	très élevé	moyen	très élevé	élevé	moyen	élevé	élevé	élevé	très élevé	élevé	assez élevé

PROFIL MALADIES

Mosaïques	S	S	S	S	S	S	R	S	S	S	S	S	S	S	R	S	S
Cécidomyie	S	S	R	S	S	S	S	S	R	S	S	S	R	R	R	S	S
Piétin verse	1	2	7	2	3	2	3	2	6	3	3	2	4	3	7,5	6	2
Oïdium	6	4	6	7	6	7	8	6	5	(6)	8	8	5	7	6	5	5
Rouille jaune	7	6	5	8	7	4	7	8	5	6	6	5	5	7	7	7	6
Rouille brune	3	5	2	5	5	5	5	6	6	8	7	6	8	5	7	6	7
Septoriose	6	5,5	6	5,5	5,5	6	7	6	6	5,5	7	5,5	6	6	5	6,5	5,5
Helminthosporiose	6	6	8	7	4	3	5					(6)		6			6
Fusariose	5,5	5,5	3	5	5	4	4,5	4,5	5	5	6	5	5	4,5	5	5	5
DON	4,5	5,5	4	4	4	3,5	4,5	(4,5)	4,5	(5,5)	5,5	5,5	(5,5)	4		4,5	4,5

PROFIL QUALITÉ

PMG	5	5	4	8	7	6	4	(6)	(3)	(3)	(5)	5	(6)	5	8	5	5
Poids spécifique	8	5	5	6	6	4	6	6	4	5	7	8	8	6	(7)	6	7
Protéines (GPD)*	6	5	6	7	6	7	6	5	6	4	7	6	7	6	6	5	7
Viscosité	2,5	2,8	3,5	2,6	2,3	2,5	4,2	2,0	2,6	2,1	3,6	2,5	2,2	2,9		3	
Germination sur pied	7	4	4	5	5	5	1		3		5	6		7		(3)	
Hagberg	9	4	6	6	8	(6)			7	(5)	7		8	6	8	7	
Classe qualité	BPS	BP	BPS	BPS	BPS	BPS	BPS	BP	BP	BPS	BPS	BPS	BP	BPS	BPS	BPS	BPS
Avis ANMF	VRM		BPMF	VRM	BPMF	VRM	BPMF				BPMF	VRM		BPMF	VO/BPMF	VRM	BPMF
W à 11,5 % de PT	180-235	140-185	165-175	170-220	175-210	230-250	170-225	140-170	140-165	120-150	240-300	190-225	155-220	180-205		130-170	155-195
P/L à 11,5 % de PT	0,9-2,0	0,8-1,6	0,6-1,4	0,6-1,2	0,6-1,8	0,9-2,0	1,6-2,9	0,4-1,2	0,3-0,6	0,4-1,8	1,0-1,4	0,8-1,2	0,5-1,3	0,8-2,2		0,6-1,4	1,1-1,4
Durété	med. hard	hard	med. soft	med. hard	extra soft	med. hard	med. hard	med. hard	med. hard	med. hard	med. hard	med. hard	med. hard				
Couleur de mie	lég. jaune	jaune	crème	blanche	crème	crème	crème	lég. jaune	jaune	jaune	crème	lég. jaune	jaune	crème	crème	crème	crème
Profil de pâte	élast.	ext.	ext.	équi.	élast.	élast.	élast.	équi.	extensible	équi.	équilibré	élast.	équilibré	élast.	extensible	équi.	équi.

RGT TALIKSO
RGT TEKNO
RGT VELASKO
RGT VENEZIO
RGT VIVENDO
nouveau
RGT VOLUPTO
RUBISKO
SCENARIO
SENSAS

Année d'inscription	2017	2014	2015	2013	2018	2017	2011	2010	2007
Code CTPS	RW 21546	RW 21201	RW 21329	RW 21112	RW 21518	RW 21519	RW 20957	RW 20843	SA440
Pays	FR	FR	FR	FR	IT	FR	FR	FR	FR

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Alternativité	5	3	3	3	4	3	3	2	9
Précocité montaison	(5)	2	3	3	4	(3)	3	3	
Précocité épiaison	7	6	6,5	6,5	7	6	6,5	7	6,5
Blé barbu	oui	oui	oui	oui	oui	non	oui	non	oui
Chlortoluron	T	S	S	T	S	T	S	T	
Froid	6,5		6,5	6	4,5	7	6	7,5	
Hauteur	3	3,5	3,5	3,5	4	3	3,5	3	4
Verse	6,5	6,5	6	6,5	6	7,5	6,5	6,5	7
Tallage	élevé	élevé	élevé	moyen	m à élevé	m à élevé	très élevé	élevé	

PROFIL MALADIES

Mosaïques	S	S	R	S	S	S	S	R	S
Cécidomyie	S	S	S	S	R	R +	R	S	
Piétin verse	2	4	6	3	3	3	2	7	
Oïdium	5	7	6	4	6	6	6	7	6
Rouille jaune	7	6	7	8	6	6	7	6	9
Rouille brune	5	5	5	7	7	3	7	5	5
Septoriose	5,5	5,5	5,5	5,5	6,5	5	5,5	6	4
Helminthosporiose		5	3	(7)			7		
Fusariose	5,5	5,5	4	4,5	5,5	5	5,5	3,5	
DON	4,5	4	2,5	4	6	5	5	5	

Notation ARVALIS - Institut du végétal ou CTPS pour les nouveautés ou recherche RAGT Semences pour variétés UE.

Hauteur : 1 = très court, 9 = très haut. Alternativité : 1 = très hiver, 9 = printemps.

Précocité épiaison et montaison : 1 = très tardif, 9 = très précoce. Froid, verse, germination sur pied, hagberg, maladies : 1 = très sensible, 9 = résistant. Chlortoluron : T = tolérant, S = sensible. Classe qualité : BPS = Blé Panifiable Supérieur, BP = Blé Panifiable, BAU = Blé Autres Usages, BB = Blé Biscuitier.

Poids spécifique, protéines : 1 = très faible, 9 = très élevé.

ANMF : BPMF = Blé pour la Meunerie Française, BPMF 15 % = Blé Pour la Meunerie Française, ces variétés en cumul ne doivent pas dépasser 15 % des mélanges BPMF; VO = Variété en Observation, VRM = Variété Recommandée par la Meunerie. Profil de pâte : ext. = extensible, élast. = élastique, équi. = équilibrée.

* Protéines corrigées des effets de dilution, écart à la régression négative protéines en fonction du rendement.

PROFIL QUALITÉ

PMG	3	5	7	8	3	(3)	6	5	moyen
Poids spécifique	8	6	6	6	8	6	5	6	très élevé
Protéines (GPD)*	6	6	7	8	7	4	7	6	7
Viscosité	2	3,3	2,2	2,4		3	3	2,3	1,9
Germination sur pied	6	4	5	5		3	5	4	5
Hagberg	6	7	5	7	6	8	6	9	
Classe qualité	BPS	BPS	BPS	BPS	BPS	BPS	BP	BPS	BAF
Avis ANMF	VRM	VRM	BPMF	VRM	VO	BPMF	BPMF 15%	VRM	BPMF
W à 11,5 % de PT	195-235	140-180	165-210	160-205	125-260	180-215	135-195	195-245	
P/L à 11,5 % de PT	1,7-3,2	1,3-2,2	0,7-2,0	0,9-1,9	0,3-1,6	0,7-1,8	0,3-0,7	0,7-1,3	
Dureté	hard	med. hard	med. hard	med. hard	med. hard	med. hard	med. hard	med. hard	hard
Couleur de mie	jaune	lég. jaune	jaune	jaune	lég. jaune	jaune	crème	crème	
Profil de pâte	élast.	équi.	élast.	équi.	équi.	équi.	ext.	équi.	



BLÉ TENDRE D'HIVER

RGT SACRAMENTO

Passeport pour le rendement

BLÉ DUR

	ANVERGUR	ATOUDUR	DAURUR	KARUR	RGT AVENTADUR	RGT FABIONUR	RGT MONBECUR <i>nouveau</i>	RGT VOILUR	SANTUR	SCULPTUR	SURMESUR				
Année d'inscription	2012	2010	2013	2001	2016	HIVER						2015	2011	2007	2009
Code CTPS	SD81516B	55F79	RD09037	RABD9643	RD11142	RD09049	RD12044	RD10009	D71116B	RABD03G8	RABD0547				
Pays	FR	FR	IT	FR	IT	FR	FR	FR	IT	FR	FR				

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Hauteur	3,5	3,5	(3)	3,5	-	3	4	2,5		2,5	3,5
Précocité montaison	3	3	2	1	5	3	-	2	4	4	1
Précocité épiaison	6	6	5,5	5,5	7,5	6	5,5	6	7	6,5	5,5
Froid	4	5	2	6,5	-	5	-	-		1	5,5
Verse	5,5	3,5	7	6	(7)	7	7	7,5	(3,5)	5,5	4,5
Germination sur pied	2			2	-	1	2	3		2	2
Taches physiologiques	PS	PS	PS	PS	PS	S	PS	PS		PS	PS

PROFIL MALADIES

Rouille brune	6	6	7	5,5	PS	7	4	8,5	MS	4	7
Rouille jaune	8	7	8	7	PS	8	5	7	PS	6	-
Oïdium	6	7	6,5	6	MS	7	(7)	(6,5)	PS	5,5	6,5
Septorioses	7	5,5	7	6,5	(7)	6,5	6	6,5	(2,5)	5	5,5
Fusariose	5	4,5	4,5	5,5	AS	5	5,5	5,5	AS	3,5	5
DON	4,5	5	4	4,5	-	4	-	3,5		3	4,5

PROFIL QUALITÉ

Indice de jaune	8,5	6,5	8	7,5	(7,5)	6,5	8,5	7,5	Bon	7,5	7,5
Indice de brun	6	6	6,5	6	(8)	7,5	6,5	6,5	Bon	6,5	6
Résistance moucheture	7	7	6	9	AS	6	7,5	8	(6,5)	7	7
Teneur en protéines	5,5	6	5,5	6	(5,5)	6	5,5	6	(6)	5	6
Résistance mitadinage	6	5,5	6	6	MS	5,5	6,5	6	(6,5)	4,5	6
PMG	6,5	8,5	7,5	7	(7,5)	7,5	7	6,5	(6,5)	6,5	8
Poids spécifique	5,5	7	7	4,5	(6,5)	4,5	6,5	5,5	(8)	6	6,5
Classe qualité	BDC	BDM		B		BD	BDC	BDM		BDM	BDP
Qualité											
Avis CFSI 2019	VRSP			VRSP			VO	VRSP			

Notation ARVALIS - Institut du végétal ou CTPS pour les nouveautés.

Hauteur : 1 = très court, 9 = très haut. Précocité montaison : 1 = variété tardive, 5 = variété précoce.

Précocité épiaison : 1 = très tardif, 9 = très précoce.

Autres critères : 1 = très sensible, 9 = résistant. Classe qualité : B = bonne qualité, BD = Blé Dur, BDM = Blé Dur Moyen, BDC = Blé Dur Couleur, BDP = Blé Dur Protéines, BDHQ = Blé Dur Haute Qualité.

Avis CFSI : VO = variété en observation, VRSP = Variétés Recommandées par les Semouliers et Pastiers.

Notation RAGT Semences : TS = très sensible, S = sensible, MS = moyennement sensible, PS = peu sensible.

() : notations provisoires. * : bonus à l'inscription au CTPS.

LE BLÉ DUR, UNE CULTURE RENTABLE ET D'AVENIR

RGT ANVERGUR

ANVERGUR est la variété numéro 1 des blés durs : rendement et qualité. Elle se distingue par un bon niveau de protéines.

RGT VOILUR

RGT VOILUR est la référence face aux maladies, résistance verse et moucheture. Elle est reconnue pour un haut niveau de protéines.



Cultiver ANVERGUR et RGT VOILUR, c'est la sécurité du rendement.

RAGT Semences est numéro 1 en blé dur.

LES VARIÉTÉS GAGNANTES SONT CHEZ RAGT SEMENCES !

AVOINE

BLACK BEAUTY
CHARMOISE
RGT BLACK HARAS
nouveau
RGT BLACK PEARL
RGT ILLADE
RGT PLEIADE
RGT VAILLA

	HIVER				PRINTEMPS		
Année d'inscription	2013	2000	2019	2018	2014	2016	2017
Code CTPS	S22057	S22117	RVQ10389	RVQ10385	RV20148	RV20059	RVM1516A
Pays	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Couleur du grain	noire	noire	noire	noire	noire	blanche	noire
Alternativité	4	5	4	3	9	9	9
Froid	5	6	(6)				
Précocité épiaison	6	6,5	6,5	5,5	5	5,5	5,5
Hauteur	5	4,5	4,5	5	5	5	5
Verse	5	4	5	5	7	6,5	7

PROFIL MALADIES

Septoriose	-	4	-	-	(5)		
Rouille couronnée	5	4	7	7	7	6	7
Oïdium	6	6	6	7	6	5	6

CARACTÉRISTIQUES TECHNOLOGIQUES

PMG	6	7	7	6	6	6,5	(5,5)
PS	3	5	(6)	(5)	6	4	4
Teneur en protéines	4	4	5	5	5	5	5
Finesse d'amande	4	5	4	4,5	6,5	6,5	5

Notations ARVALIS - Institut du végétal, ou CTPS pour les nouveautés, RAGT Semences.
Alternativité : 1 = très hiver, 9 = printemps. Précocité épiaison : 1 = très tardif, 9 = très précoce.
Hauteur : 1 = très court, 9 = très haut. Froid, verse, maladies : 1 = très sensible, 9 = résistant.
Caractéristiques technologiques : 1 = faible, 9 = élevé.
() : notations provisoires.

AVOINE HIVER

RGT BLACK HARAS

Soyez dans la course !



TRITICALE

RGT EPIAC **nouveau**
 RGT OMEAC
 RGT ELEAC
 RGT BIVOUAC
 RGT SULLAC **nouveau**
 RGT RUMINAC

	HIVER					
Année d'inscription	2018	2016	2015	2017	2018	2015
Code CTPS	RT15056	RT 12 032	RT 11 069	RT 13 035	RT 14 077	RT 10 037
Pays	FR	FR	FR	FR	FR	FR

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Hauteur	6,5	6,5	6,5	7	6,5	6,5
Alternativité	6	5	7	8	6	6
Précocité épiaison	7	7	6,5	6	6	6
Froid	(6,5)	-	-	(6,5)	(7,5)	-
Verse	5,5	5,5	6	6	4	6

PROFIL MALADIES

Rouille brune	8	6	7	8	7	8
Rouille jaune	6	8	7	7	7	8
Oïdium	6	7	7	6	7	8
Piétin verse	6	7	6	6	5	6
Fusariose	5,5	5,5	4,5	5,5	5	4,5
Accumulation DON	-	4,5	3	3,5	-	-
Septoriose	5,5	6	6	6	6	6
Rynchosporiose	6	6	5	4	6	5

PROFIL QUALITÉ

Poids spécifique	5	8	4	4	5	5
PMG	7	8	5	6	6	6
Taux de protéines	6	8	5	3	4	4
Facilité de battage	Bon	Élevée	Bon	Élevée	Bon	Bon
Germination sur pieds	4	4	3	2	2	2
Viscosité	2,3	2,1	3,3	3,5	3,9	2,9

Notation ARVALIS - Institut du végétal, ou CTPS pour les nouveautés ou RAGT Semences pour variétés UE.
 Hauteur : 1 = très court, 9 = très haut. Alternativité : 1 = très hiver, 9 = printemps.
 Précocité épiaison : 1 = très tardif, 9 = très précoce. Froid, verse, germination sur pieds, maladies : 1 = très sensible, 9 = résistant. Chlortholuron: T = tolérant, S = sensible. Mosaïques : R = résistant, S = sensible.
 Notations RAGT Semences : Faible, Correcte, Bon, Très bon.



PS EXCEPTIONNEL

76*

RENDEMENT ÉLEVÉ

104%**

*Résultat Enquête nationale PS récolte 2018 sur 660 ha de multiplication
 **En % de la moyenne des essais ARVALIS 2017 et 2018

TRITICALE

RGT OMEAC

Le grain lourd !

ORGE D'HIVER

	BELINDA	ORBISE	ORDINALE
	HIVER		
Nombre rangs	2	2	2
Débouché	Fourragère	Fourragère	Fourragère
Année d'inscription	2018	2004	2011
Code CTPS	SZD 1122	Raoh 0037	SZDA 7619
Pays	EU	FR	FR

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Hauteur	5,5	5	5
Alternativité	4	2	4
Précocité épiaison	7	6	8
Froid	6,5	6	5
Verse	5,5	7	6

PROFIL MALADIES

Mosaïques	R	S	R
Helminthosporiose	6	6	6
Oïdium	7	7	7
Rhynchosporiose	5	6	6
Rouille naine	5	6	7

PROFIL QUALITÉ

PMG	-	7	7
Poids spécifique	(8)	6	6
Taux de protéines	(4,5)	5,5	4,5
Calibrage	(7,5)	7,5	8
Couleur d'amande			
Indice qualité CTPS	F	F	B
Avis CBMO			

Notation ARVALIS - Institut du végétal, ou CTPS pour les nouveautés ou RAGT Semences pour variétés UE.

Hauteur : 1 = très court, 9 = très haut. Alternativité : 1 = très hiver, 9 = printemps.

Précocité épiaison : 1 = très tardif, 9 = très précoce.

Froid, verse, germination sur pied, maladies : 1 = très sensible, 9 = résistant.

Chlortholuron : T = tolérant, S = sensible. Mosaïques : R = résistant, S = sensible.

Notations RAGT Semences : - = défavorable, +++ = très favorable.() : notations provisoires.



RGT PLANET
a new world

ORGE DE PRINTEMPS BRASSICOLE

RGT PLANET

A new world

ORGE DE PRINTEMPS

	OLYMPIC	PRESTIGE	RGT ASTEROÏD	RGT YLESIA nouveau	RGT ORBITER	RGT PLANET
	PRINTEMPS					
Nombre rangs	2	2	2	2	2	2
Débouché	Brassicole	Brassicole	Brassicole	Brassicole	Brassicole	Brassicole
Année d'inscription	2012	2001	2017	2019	2018	2014
Code CTPS	LSB 0326-5	CSBA 4651-14	RP14033	RP16035	RP15034	LSB 0769-3306
Pays	FR	FR	FR	FR	FR	FR

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Hauteur	4	4	5	4	4,5	4
Alternativité	9	9	9	9	9	9
Précocité épiaison	5	5,5	4,5	5,5	5	5,5
Froid	-	-	-	-	-	-
Verse	7	6,5	5,5	6,5	6	6

PROFIL MALADIES

Mosaïques	-	-	-	-	-	-
Helminthosporiose	5	4	(5)	(6)	(6)	6
Oïdium	7	7	8	(7)	8	8
Rhynchosporiose	7	6	7	(7)	7	7
Rouille naine	4	5	5	5	5	5

PROFIL QUALITÉ

PMG	5	6	5	-	7	6
Poids spécifique	7	7	5	(5)	5	5
Taux de protéines	4	4,5	4	4	4	4
Calibrage	7,5	8	8	7,5	7,5	7,5
Couleur d'amande	-	-	-	-	-	-
Indice qualité CTPS	A	A	B	A	A	A
Avis CBMO	-	Variété préférée	Homologuée en brasserie	-	Homologuée en brasserie	Variété préférée

Notation ARVALIS - Institut du végétal, ou CTPS pour les nouveautés ou RAGT Semences pour variétés UE.
Hauteur : 1 = très court, 9 = très haut. Alternativité : 1 = très hiver, 9 = printemps.
Précocité épiaison : 1 = très tardif, 9 = très précoce.
Froid, verse, germination sur pied, maladies : 1 = très sensible, 9 = résistant.
Chlortholuron : T = tolérant, S = sensible.
Mosaïques : R = résistant, S = sensible.
Notations RAGT Semences : - = défavorable, +++ = très favorable. () : notations provisoires.

RGT ASTEROÏD

En observation commerciale par le CBMO*.

Adaptée au double débouché :
Bière et Whisky.

RGT YLESIA

Productivité élevée.

Malt à forte désagrégation
protéolytique.

RGT ORBITER

Homologuée en brasserie par le CBMO*.

Adaptée au double débouché :
Bière et Whisky.

POIS

	HIVER					PRINTEMPS				
	2013	2011	2018	2019	2016	2012	2012	2019	2019	2013
Année d'inscription	2013	2011	2018	2019	2016	2012	2012	2019	2019	2013
Code CTPS	RLH07070	S04H088	RLH12105	RLH13030	RLH09057	SR51499	SR426831	RLPY132051	RLPY141594	RLP7093
Pays	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	D

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

	GANGSTER	INDIANA	JAGGER	LAPOMY nouveau	MYSTER	ASTRONAUTE	MOWGLI	ORCHESTRA nouveau	OSTINATO nouveau	VOLT
Couleur du grain	jaune	jaune	jaune	jaune	jaune	jaune	jaune	jaune	jaune	jaune
Froid	7	3,5	5	5,5	7,5	7	7	7	4,5	4,5
Précocité floraison	½T	P	½P	½P-½T	½T	½P-½T	P	P	½T	P
Précocité maturité	6	6,5	5	6	4	5	6	6	4,5	8
Hauteur fin floraison (cm)	70	80	85	80	80	85	75	85	85	85
Hauteur récolte (cm)	35	50	45	45	45	55	41	51	55	50
Verse maturité	5,5	6,5	5,5	6	6	6,5	5,5	6	6,5	6
Sensibilité chlorose ferrique	(1)	(2)	(2)	(2,5)	(1)	(1)	(1)	(2,5)	(1)	(1,5)

PROFIL QUALITÉ

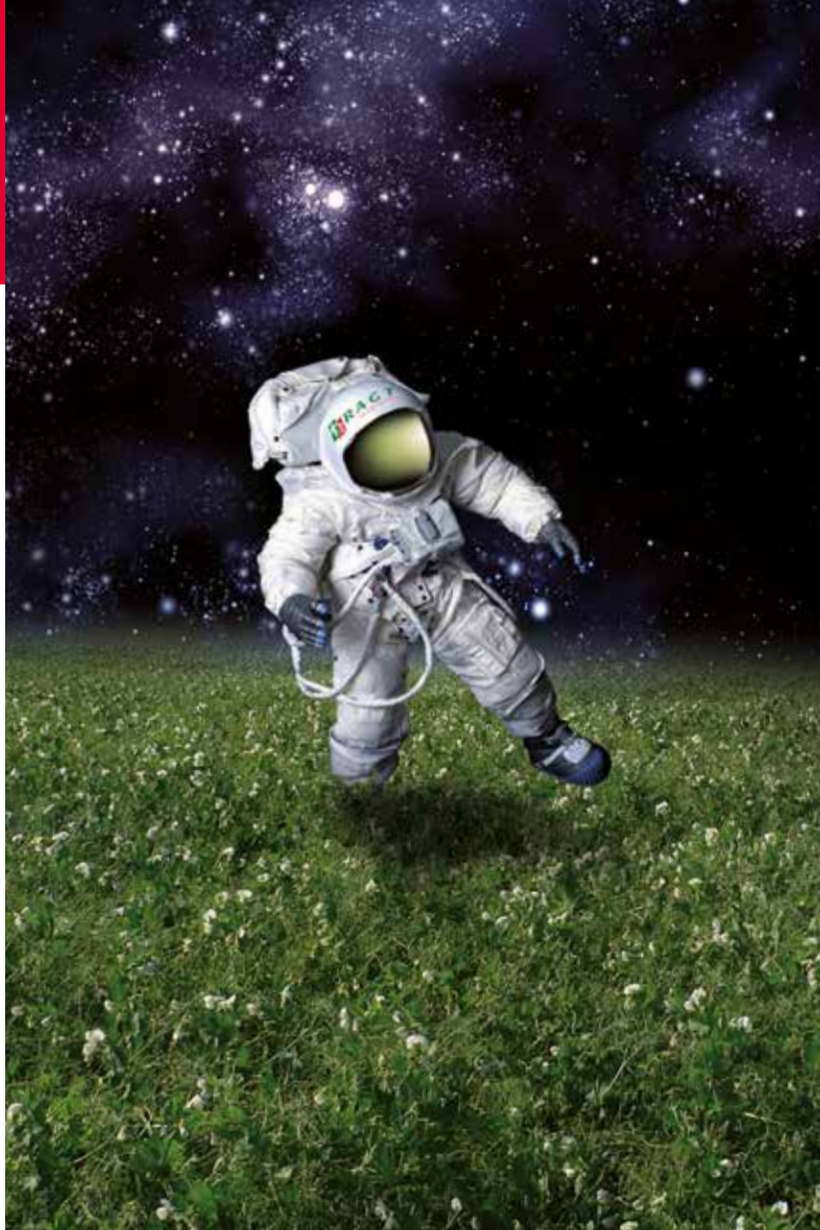
PMG	5	8	6	6	6,5	5	7	7	4,5	4,5
Teneur en protéines	5,5	4	7	6	7	6,5	6	7,5	6	3,5
Activité antitypsique	élevée	faible	élevée	élevée	élevée					

Sources ARVALIS - Institut du végétal, UNIP, CTPS, Terres Inovia et RAGT Semences.

Froid et verse maturité : 1 = sensible, 9 = résistant. Précocité floraison : P = précoce, ½P = demi-précoce, ½T = demi-tardif, T = tardif.

Précocité maturité : 1 = tardif, 9 = précoce. Chlorose ferrique : 1 = tolérant, 9 = très sensible. Hauteur fin floraison et hauteur récolte : valeur moyenne à titre indicatif. PMG et teneur en protéines : 1 = faible, 9 = élevée.

() : notations provisoires.



POIS DE PRINTEMPS

RGT ASTRONAUTE

À la conquête des performances

FÉVEROLE

	<i>BERING</i> nouveau	<i>ESPRESSO</i>	<i>FANFARE</i>	<i>TIFFANY</i>	<i>TRUMPET</i>	<i>VICTUS</i>
	HIVER	PRINTEMPS				
Année d'inscription	2017	2003	2013	2014	2016	2018
Code CTPS	RLS57301	NPZ97360	NPZ87870	RLS7428	RLS9153	RLS57301
Pays	GB	D	FR	FR	FR	FR

CARACTÉRISTIQUES

Couleur des fleurs	claire	colorées	colorées	colorées	colorées	colorées
Froid	7	-	-	-	-	-
Précocité floraison	½T	P	P-TP	½P	P	P-TP
Précocité maturité	½T	½P-½T	½P	½P	½P	P
Hauteur (cm)	assez haute	125	125	130	125	125
Verse	AR	1	2	(2)	1	4,5
Casse de tige	-	3	3	(4)	3	-

VALEURS TECHNOLOGIQUES

PMG (g)	8	4,5	6,5	6	4	6
Teneur en protéines (%)	6	4	5,5	6,5	5,5	6,5
Tanins	présence	présence	présence	présence	présence	présence
Teneur en vicine convicine	forte	forte	forte	faible	forte	faible

Sources ARVALIS - Institut du végétal, Unip, CTPS, Terres Inovia et RAGT Semences.

Froid : 1 = sensible ; 9 = résistant. Précocité : P = précoce, ½P = demi-précoce, ½T = demi-tardif, T = tardif.

Verse/casse de tige : 1 = debout, 9 = versé/cassé. Hauteur, PMG et Teneur en protéines : 1 = faible, 9 = élevée.

AR : Assez Résistant

() : notations provisoires.



FÉVEROLE

RGT TIFFANY

SOJA

	000					00					
Année d'inscription	2014	2012	2012	20019	2009	2019	2015	2017	2015	2015	2012
Pays	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR
RGT SHOUNA											
SIRELIA											
SOLENA											
RGT SPHINXA nouveau											
SULTANA											
RGT SAKUSA nouveau											
RGT SFORZA											
RGT SIROCA											
RGT STUMPA											
RGT SVELA											
SOPRANA											

DONNÉES TERRES INOVIA

Sensibilité verse	AS	PS	PS	-	PS	-	PS	PS	PS	PS	AS
Sensibilité sclérotinia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Richesse en protéines	élevée	moyenne	moyenne	-	élevée	-	très élevée	élevée	moyenne	élevée	élevée
Hauteur 1 ^{ère} gousse	moyenne	moyenne	moyenne	-	moyenne	-	moyenne	moyenne	moyenne	moyenne	moyenne
Hauteur de plante	haute	haute	haute	-	courte	-	haute	moyenne	courte	haute	moyenne

CARACTÉRISTIQUES

Fleur	violette	violette	violette	violette	violette	violette	violette	violette	violette	violette	violette
Pilosité	fauve	fauve	fauve	fauve	fauve	fauve	fauve	fauve	fauve	fauve	fauve
Hile	noir	noir	noir	jaune	brun foncé	brun foncé	brun	jaune	gris	brun	noir
Type de croissance	ind.	ind.	sd à ind.	sd	sd	sd	ind.	sd	sd	ind.	sd
Zone de culture											
Zone de semis tardif											
Qualité											

Notation Terres inovia pour les caractéristiques et comportements maladies.

Sensibilité verse et sclérotinia : PS = peu sensible, AS = assez sensible, S = sensible.

Notation CTPS pour les caractéristiques fleur, pilosité et hile.

Notation réseau RAGT Semences pour type de croissance : ind. = indéterminée. id = semi-déterminée. dt = déterminée.



LES VARIÉTÉS GAGNANTES SONT CHEZ RAGT SEMENCES !

LA SEMENCE CERTIFIÉE DE SOJA RENTABLE, FIABLE & PRATIQUE !

RGT SPEEDA		RGT STARBELA		RGT SINEMA		RGT SINFONIA		SHAMA		STEARA		SUMATRA		RGT STOCATA nouveau		RGT STRAVIATA nouveau		RGT SYMBALA		
0		I														II				
2014	2018	2017	2016	2004	2013	2004	2019	2019	2018	2014	2018	2017	2016	2004	2013	2004	2019	2019	2018	
FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	
PS	PS	PS	AS	PS	AS	AS	-	-	PS	PS	S	-	-	-	-	-	-	-	PS	
PS	S	PS	S	PS	AS	S	-	-	AS*	AS	S	-	-	-	-	-	-	-	AS*	
élevée	élevée	élevée	élevée	élevée	moyenne	moyenne	-	-	élevée	élevée	haute	-	-	-	-	-	-	-	élevée	
moyenne	haute	moyenne	haute	moyenne	moyenne	haute	-	-	moyenne	haute	haute	-	-	-	-	-	-	-	moyenne	
haute	haute	haute	moyenne	courte	haute	moyenne	-	-	haute	haute	haute	-	-	-	-	-	-	-	haute	
violette	violette	violette	violette	violette	violette	violette	violette	violette	violette	violette	violette	violette	violette	violette	violette	violette	violette	violette	violette	violette
fauve	fauve	fauve	fauve	fauve	ind.	grise	grise	grise	fauve	fauve	brun	brun clair	brun clair	brun foncé	brun foncé	brun foncé	brun foncé	brun foncé	brun foncé	
noir	brun	noir	noir	noir	noir	brun	brun clair	brun clair	brun clair	brun foncé	brun	brun clair	brun clair	brun foncé	brun foncé	brun foncé	brun foncé	brun foncé	brun foncé	
ind.	ind.	ind.	ind.	ind.	ind.	ind.	ind.	ind.	ind.	ind.	ind.	ind.	ind.	ind.	ind.	ind.	ind.	ind.	ind.	



Contribution à l'indépendance protéique de la France et en appui de la Charte Soja de France.

RENTABLE

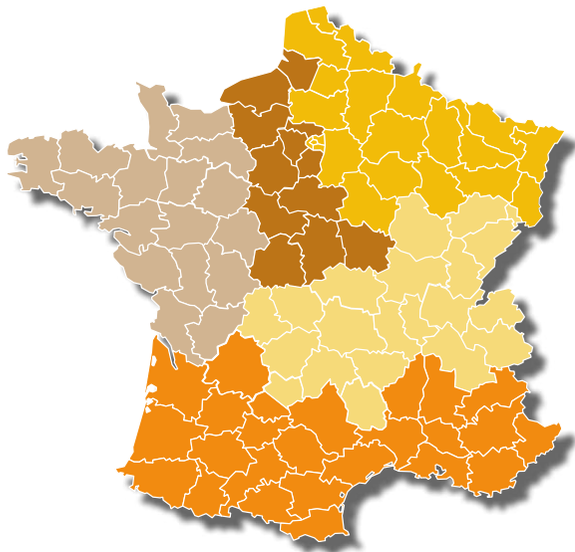
- + 4 à 6 quintaux
- Accès à de nouvelles variétés plus performantes

FIABLE

- Qualité garantie
- Des semences tracées, identifiées et dont l'origine est maîtrisée

PRATIQUE

- Gain de temps
- Pénibilité réduite
- Pas de stockage



FRANCE

Francis GREZES
Chef des Ventes

06 08 30 67 64
fgrezes@ragt.fr

Sophie COUDERC
Assistante commerciale

05 65 73 42 18
scouderc@ragt.fr

OUEST

Guillaume LE MENN
Chef de Marché
06 30 91 76 23
glemenn@ragt.fr

CENTRE-NORMANDIE

Sophie ROUSSEAU
Chef de Marché
06 47 37 80 84
srousseau@ragt.fr

NORD-EST

Antoine HAMEAU
Chef de Marché
06 74 29 74 49
ahameau@ragt.fr

CENTRE-EST

Dominique VERGER
Chef de Marché
06 07 45 97 00
dverger@ragt.fr

SUD

Didier JEFFARD
Chef de Marché
06 08 80 08 14
djeffard@ragt.fr

GAMMES CÉRÉALES

PROTÉAGINEUX & SOJA

LES VARIÉTÉS GAGNANTES SONT CHEZ RAGT SEMENCES !

WWW.RAGT-SEMENCES.FR



www.ragt-semences.fr

RAGT Semences • Rue Emile Singla • 12000 Rodez
RCS Rodez 431 899 756 • SAS au capital de 43 275 010 €

Les données techniques mentionnées dans ce document sont issues de test réalisés par RAGT SEMENCES, CTPS, ANMF et ARVALIS - Institut du végétal. Les résultats obtenus peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques ainsi que des techniques culturales spécifiques. En tout état de cause ces données techniques sont fournies à titre informatif et ne sauraient engager RAGT SEMENCES contractuellement. 04/2019

Crédit photo : photothèque RAGT Semences - Fotolia/Malice.