



# **RIZ MEDITERRANEEN**

## **Nouvelles Variétés proposées à l'inscription sur la Liste A du Catalogue Officiel Français**

### **RESULTATS DE VALEUR AGRONOMIQUE, TECHNOLOGIQUE ET ENVIRONNEMENTALE OBTENUS DANS LE CADRE DE L'EXPERIMENTATION DU CTPS**

GEVES  
25, rue Georges Morel  
CS 90024  
49071 BEAUCOUZE Cedex France  
Tél. 33 (0)2 41 22 86 00 - Fax 33 (0)2 41 22 86 01  
<http://www.geves.fr>

**Section CTPS 22/01/2021**

## NATURE DES ELEMENTS FOURNIS

Dans ce document, vous trouverez la liste des **variétés proposées à l'inscription sur la liste A** du catalogue officiel français<sup>1</sup> à la date de parution du document et les principaux résultats VATE (Valeur Agronomique, Technologique et Environnementale) obtenus lors des examens d'inscription.

Cette proposition d'inscription émane du Comité Technique Permanent de la Sélection des plantes cultivées (CTPS), comité composé d'experts nommés par le Ministère chargé de l'Agriculture et issus des différentes familles professionnelles : recherche publique, sélectionneurs, producteurs de semences, instituts techniques agricoles, agriculteurs, industriels, consommateurs...

**L'inscription des variétés sera actée par la publication au Journal Officiel d'un arrêté du Ministère chargé de l'Agriculture.**

Ces variétés ont été évaluées au sein du réseau du CTPS, réseau géré par le Groupe d'Etude et de contrôle des Variétés et des Semences (GEVES) et auquel participent l'Institut National de la Recherche Agronomique (INRA), les obtenteurs en particulier les membres de l'Union Française des Semenciers (UFS), les Instituts Techniques, le GEVES, des coopératives et négoce agricoles ainsi que d'autres acteurs des filières.

Pour être proposée à l'inscription, une variété nouvelle doit répondre aux règles de décision formalisées dans les règlements techniques d'inscription. Ces règles visent à inscrire des variétés apportant un progrès par rapport à celles actuellement disponibles sur le marché.

Les variétés présentées dans ce document ont été jugées selon le règlement technique en vigueur l'année du dépôt de la demande d'inscription, soit l'année correspondant à la première année des résultats figurant dans les tableaux ci-après.

Les résultats figurant ci-après reflètent les conditions agroclimatiques des années considérées. Pour d'autres années et d'autres conditions de production, ils seraient ou pourraient être sensiblement différents. Pour les résistances vis-à-vis des maladies, les résultats ne peuvent s'appliquer que pour les races et conditions d'infestation des maladies prises en compte à l'époque des tests.

**L'ensemble des résultats qui figurent dans la présente publication ne peut servir de garantie de résultat.**

Ces données, acquises lors des essais conduits pour l'inscription, seront précisées ou actualisées par les études de post-inscription réalisées en particulier par les Instituts Techniques Agricoles (ARVALIS-Institut du Végétal, Terres Inovia, ITB, ITAB).

\* \* \*

**Toute reprise de ces données pour publication doit clairement indiquer :**

- qu'elles ont été obtenues dans le cadre de l'expérimentation du CTPS,
- leur source en faisant figurer « **Source CTPS/GEVES** » (*notamment sur les tableaux ou figures dans lesquels les résultats sont repris*),
- leur caractère dépendant des conditions et années d'expérimentation,
- ainsi que, le cas échéant, la nature du recalcul effectué à partir des données CTPS/GEVES.

---

<sup>1</sup> Les variétés de la liste A peuvent être multipliées et commercialisées en France et, après accès au Catalogue Commun des variétés des espèces agricoles, dans les autres pays de l'Union Européenne.

## Variété proposée à l'inscription sur la liste A du catalogue officiel en Janvier 2021

Type	Dénomination	Référence obtenteur	Obtenteur	Mainteneur	Demande
Lignée	<b>Tamtam</b>	Tamtam	CIRAD (FR).	Centre Français du Riz (FR).	4071339

**Tamtam** est proposée à la rubrique **riz méditerranéen à péricarpe coloré**.

Tamtam est un **Long B à péricarpe rouge**



# Synthèse des résultats de Valeur Agronomique Technologique et Environnement

## Tamtam

Rubrique : RIZ MEDITERRANEEN À PÉRICARPE COLORÉ

Expérimentation en Camargue

Long B à péricarpe rouge.

Long B, le témoin officiel est Rousty. L'exigence de rendement à l'inscription pour un blé à péricarpe coloré est de 80% du témoin.

		Nb essais	Année	Témoin officiel inscription Rousty			Nb essais	Année	Référence régionale Arelate	
<b>RENDEMENT AGRONOMIQUE</b>										
		En % de Rousty			Moyenne pluriannuelle			En % de Arelate		Moyenne pluriannuelle
moyenne en % du témoin	6	2015	95,5%	103,2%	6	2015	95,4%	87,0%		
	7	2016	100,9%		7	2016	92,9%			
	6	2017	92,4%		6	2017	82,1%			
	7	2018	102,6%		6	2018	79,1%			
	8	2019	104,5%		8	2019	90,7%			
	4	2020	123,0%		4	2020	82,0%			
<b>PRECOCITE</b>										
en fonction du témoin Rousty					en fonction d'Arelate					
<b>Précocité Epiaison</b> : Jours d'écart aux témoins (une valeur négative indique que Tamtam est plus tardive que le témoin)										
	38	2015 à 2020			-9,8		38	2015 à 2020		-4,1
<b>VALEUR UTILISATION AGRICOLE</b>										
		Rousty			Tamtam			Arelate	Tamtam	
Rendement en grains entiers blanchis (REN, %)	26	2015 à 2018		57,99	63,54	25	2015 à 2018		65,11	63,72
<b>VALEUR UTILISATION INDUSTRIELLE</b>										
		Points	Rousty	Tamtam			Points	Arelate	Tamtam	
Pic de viscosité (Pic)	15		0,0	0,0				0,0	0,0	
Breakdown (BKD)	15		0,0	1,0				1,0	1,0	
Température d'empesage (TEP)	16		1,0	1,0				1,0	1,0	
Teneur en amylose (AMY)	11		0,0	0,0				0,0	0,0	
<b>pas de point de valeur industrielle pour la décision d'inscription pour un riz à péricarpe coloré</b>										
<b>FACTEURS DE REGULARITE DU RENDEMENT</b>										
		note Rousty			note Arelate			Note Tamtam		
De 1 =Tardif à 9 =Très précoce	<b>Cycle semis épiaison</b>	6			5			3		
De 1=Très courte à 9=très haute	<b>Hauteur</b>	2			4			4		
	<b>Résistance à la verse</b>	8			7			7		
	<b>Résistance à l'égenage</b>	7			5			6		
	<b>Résistance à la pyriculariose</b>				8			-		
De 1=Très sensible à 9 =Résistant	<b>Résistance à la pyrale</b>	8			7			7		
	<b>Résistance au sclérotium</b>				7			-		
	<b>Résistance à la fusariose épi</b>	8			8			-		