

5. CARACTERES DE LA VARIETE A INDIQUER :

(*) les caractères utilisés pour décrire les variétés sont ceux indiqués dans les principes directeurs de l'UPOV.

(**) marquer d'une croix le niveau d'expression approprié dans la colonne « note »

CARACTERES (*)	NIVEAU D'EXPRESSION	NOTE (**)
1. Plante : port au tallage	Dressé	1 []
	Demi-dressé	3 []
	Demi dressé à demi étalé	5 []
	Demi étalé	7 []
	Etalé	9 []
2. Epoque d'épiaison (premier épillet visible sur 50 % des épis)	Très précoce	1 []
	Précoce	3 []
	Moyenne	5 []
	Tardive	7 []
	Très tardive	9 []
3. Epi : glaucescence	Nulle ou très faible	1 []
	Faible	3 []
	Moyenne	5 []
	Forte	7 []
	Très forte	9 []
4. Plante : hauteur (tige et épi)	Très courte	1 []
	Courte	3 []
	Moyenne	5 []
	Longue	7 []
	Très longue	9 []
5. Paille : section (mi-distance entre l'épi et le noeud)	Peu épaisse	3 []
	Moyenne	5 []
	Epaisse	7 []
6. Epi : couleur (à maturité)	Blanc	1 []
	Coloré	2 []
7. Epi : forme	Pyramidal	1 []
	A bords parallèles	2 []
	Fusifforme	3 []
	En demi-massue	4 []
	En massue	5 []

8. Epi : compacité	Très lâche	1 []
	Lâche	3 []
	Moyen	5 []
	Compact	7 []
	Très compact	9 []
9. Barbes et arrêtes : présence	Toutes les deux absentes	1 []
	Arrêtes présentes	2 []
	Barbes présentes	3 []
10. Barbes et arrêtes : distribution	Seulement à l'extrémité	1 []
	1/4 supérieur	2 []
	1/2 supérieur	3 []
	3/4 supérieur	4 []
	Epi entier	5 []
11. Glume inférieure : Longueur de Bec de glume (au 1/3 moyen de l'épi)	Très court	1 []
	Court	3 []
	Moyen	5 []
	Long	7 []
	Très long	9 []
12. Grain : couleur	Blanc	1 []
	Roux	2 []
13. Grain : coloration au phénol	Nulle ou très faible	1 []
	Faible	3 []
	Moyenne	5 []
	Foncée	7 []
	Très foncée	9 []

6. VARIETES VOISINES ET DIFFERENCES PAR RAPPORT A CES VARIETES :

DENOMINATION DES VARIETES	DIFFERENCES
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

7. RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES POUVANT FACILITER LA DETERMINATION DES CARACTERES DISTINCTIFS DE LA VARIETE

7.1. Comportement à l'égard des maladies cryptogamiques et des parasites

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

7.2. Comportement à l'égard des accidents climatiques

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

7.3. Conditions particulières pour l'examen de la variété

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

7.4. Autres renseignements

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

RÉPUBLIQUE ALGÉRIENNE DÉMOCRATIQUE ET POPULAIRE

Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural

CENTRE NATIONAL DE CONTRÔLE ET DE
CERTIFICATION DES SEMENCES ET PLANTS

DEMANDE D'INSCRIPTION AU CATALOGUE OFFICIEL (Liste A, Liste B)

Epreuve VAT

QUESTIONNAIRE TECHNIQUE

(A remplir en 2 exemplaires)

1. ESPECE : BLE TENDRE (*Triticum aestivum*)

2. DEMANDEUR (Nom et adresse) :

.....
.....
.....

3. DENOMINATION PROPOSEE OU REFERENCE DE L'OBTENTEUR :

.....
.....
.....

4. RENSEIGNEMENTS SUR L'EXPERIMENTATION

- ZONE DE CULTURE :

.....
.....

- AUTRES RENSEIGNEMENTS :

.....
.....

- RECOMMANDATIONS PARTICULIERES :

.....
.....
.....
.....

5. DOSSIER DE VALEUR AGRONOMIQUE ET TECHNOLOGIQUE

Chaque demande d'inscription doit être accompagnée par un dossier agronomique et technologique préparé par le demandeur. Ce dossier doit contenir les renseignements agronomiques et technologiques réunis au cours des deux années. Ces éléments seront joints au dossier de l'expérimentation officielle et pourront être utilisés pour le jugement final de la variété.

5.1. CARACTERES PHYSIOLOGIQUES

Il est nécessaire de fournir le plus de notations possibles avec indication de leur origine et en comparaison avec des variétés connues.

REFERENCE DE LA VARIETE : -----

VARIETE AYANT UN
COMPORTEMENT SIMILAIRE

. **Type de développement** (Hiver, Alternatif, Printemps) : -----
. **Précocité** (Très précoce, Précoce, Tardive) : -----

. Comportement à l'égard des accidents climatiques

Année							
Lieu de l'essai (et zone de culture)							
Accidents climatiques							
• Froid						
• Gelée						
• Sécheresse						
• Egrenage						
• Echaudage						
• Verse physiologique						

. Comportement à l'égard des maladies

Année							
Lieu de l'essai (et zone de culture)							
Désignation de la maladie							
• Rouille brune						
• Rouille jaune						
• Rouille noire						
• Pietin verse						
• Oïdium						
• Fusariose						
• Septoriose						

(*) : Echelle de notation varie de 1 à 9

- 1: Pas de symptômes
- 3: Faible
- 5: Moyen
- 7: Forte
- 9: Très forte

5.2. RENDEMENT

- Le dossier doit présenter un minimum de six essais valables et géographiquement dispersés, répartis sur deux années ou plus précédant le dépôt.
- Les témoins de comparaison sont les témoins en vigueur dans la zone correspondant à la demande pendant les années où la variété a subi l'expérimentation.
- Les essais doivent appartenir à un réseau représentatif de la zone pour laquelle l'inscription est demandée.
- La validité d'un essai est estimée sur la base de son interprétation statistique ainsi que d'après le commentaire fourni dans le dossier sur les conditions agronomiques de sa réalisation.

REFERENCE DE LA VARIETE : -----

. Résultats enregistrés sur les essais de rendement de pré - inscription

Lieux d'expérimentation et zones	Année	Variété candidate qx/ha	Variétés de références (témoins) qx/ha						Variété candidate % témoins	PPDS	Coeffi. de variance	Ecart type résiduel
								Moyenne				

- Conditions agronomiques de réalisation des essais

Lieu

Année

Commentaire succinct sur l'essai

5.3. VALEUR TECHNOLOGIQUE

- Le dossier doit préciser si la variété est panifiable ou non

a) Variété panifiable

Fournir un dossier comportant un minimum de deux analyses complètes pour au moins une année de référence en comparaison avec des variétés témoins correspondant à la demande et à la zone.

- * Alvéographe chopin;
- * Protéines;
- * Panification (Méthode CNERNA).

. Les échantillons fournis pour ces analyses doivent provenir de deux lieux différents.

b) Variété impanifiable

REFERENCE DE LA VARIETE : -----

- Qualité technologique de la variété : - Variété panifiable : []

- Variété impanifiable : []
- Résultats d'analyses d'échantillons prélevés sur les essais

Laboratoire d'analyses : -----

	Lieu de production des graines analysées			Lieu de production des graines analysées			Lieu de production des graines analysées			Lieu de production des graines analysées		
	-----			-----			-----			-----		
	Zone : Année :			Zone : Année :			Zone : Année :			Zone : Année :		
	Variété candidate	Témoins		Variété candidate	Témoins		Variété candidate	Témoins		Variété candidate	Témoins	
Alvéographe (Chopin)												
W												
G												
P												
P/L												
Protéines												
Indice de Zeleny												
Panification (CNERNA)												
Note totale												
Hydratation												
Tolérance												
Note pain interne												
Note pain externe												
Volume												