

FORMULAIRE N° 2

**DEMANDE
D'INSCRIPTION AU
CATALOGUE OFFICIEL**

ORGE - BARLEY

Liste

A
B

 (1)

Espèce ⁽¹⁾ :

- Nom de l'obteneur

1 - Nom de la variété :

2 - Nom de la variété la plus proche :

3 - Intérêt de la variété en demande d'inscription:

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

Variétés témoins cultivées	Caractères distinctifs de la nouveauté

(1) encadrer la description adéquate.

ORGE

CARACTERES MORPHOLOGIQUES

CARACTERES	ECHELLE DE NOTATION DU CARACTERE				
	1	3	5	7	9
1 - Plante : port au tallage	Dressé	Demi dressé	Demi dressé à demi étalé	Demi étalé	Etalé
2-Dernière feuille: port	Droit	Légèrement droit	Demi incurvé	Fortement incurvé	Très fortement incurvé
-Dernière feuille:pigmentation anthocyanique	Absente				présente
3- Epiaison (premier épillet visible sur les épis de 50 % des plantes)	Très précoce	Précoce	Moyenne	Tardive	Très tardive
4- Barbe: pigmentation anthocyanique des pointes	Absente				présente
5-Barbe: intensité de la pigmentation anthocyanique des pointes	Très faible	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
6- Plante hauteur: (tige, épi)	Très courte	Courte	Moyenne	Longue	Très longue
7- Epi: glaucescence	Nulle / très faible	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
8- Epi: port	Droit	Légèrement droit	Demi incurvé	Fortement incurvé	Très fortement incurvé
9- Epi: nombre de rangs	Deux				Plus de deux
10- Epi: forme		Pyramidale	A bords parallèle	fusiforme	
11- Epi: compacité	Très lâche	Lâche	½ lâche à ½ compact	Compact	Très compact
12- Barbes:longueur par rapport à l'épi		Plus courtes	De même longueur	Plus longues	
13- Barbes: denticulation marginale	Absente				Présente
14- Rachis:longueur du premier article	Très court	Court	Moyen	Long	Très long
15- Rachis: incurvation du premier article	Très faible	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
16-Importanc du zig zag (orge à plus de 2 rangs)	Nulle / très faible	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
17-Epillet stérile : disposition		Non divergent	Non divergent à faiblement	divergent	
18-Epillet stérile : longueur de la glumelle inférieure	Très courte	Courte	Moyenne	Longue	Très longue
19-Epillet stérile : forme de l'extrémité		Pointue	Arrondie	Droite	
20- Grain : type de pilosité de la baguette	Courte				Longue
21- Grain : glumelles	Absentes				Présentes
22- Grain : denticulation des nervures dorsales internes de la glumelle inférieure	Nulle / très faible	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
23- Grain : pilosité du sillon	Absente				Présente
24- Grain : couleur de la couche de l'aleurone	Blanchâtre				Colorée
25- Type de développement	Hiver	Alternatif	Printemps		

(1) encadrer la description adéquate.

ORGE

CARACTERES PHYSIOLOGIQUES ET MORPHOLOGIQUES

CARACTERES	APPRECIATIONS	TEMOIN DE COMPARAISON
<p><u>Composantes du rendement</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Nombre d'épis/m² - Nombre de grains/épis - Poids de 1000 grains <p><u>Aptitudes culturales</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Sensibilité à la verse - Précocité à l'épiaison - Précocité à maturité - Résistance à l'échaudage - Casse du col de l'épi - Résistance à l'égrenage <p><u>Réactions aux maladies</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Rouille noire (Puccinia graminis) - Rouille naine (Puccinia simplex) - Charbon nu (Ustilago nuda) - Maladie striée (Helminthosporium graminum) - Maladie des taches en réseau (Helminthosporium teres) - Rhynchosporium graminum <p><u>Caractères technologiques</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Taux d'extrait sec - Taux de protéines - Calibrage - Poids à l'hectolitre 		

Cette appréciation doit se faire suivant une échelle croissante de 1 à 9 :

1 à 3 : niveaux les plus bas du caractère.

7 à 9 : niveaux les plus élevés du caractère.

0 (zéro) peut être utilisé dans le cas d'absence de renseignement.

ORGE - BARLEY

**Autres observations
Others observations**

.....

**Déclaration sur l'honneur
-Sworn Statement-**

Je soussigné :
 obtenteur de la variété d'orge : certifie et
 atteste sur l'honneur que la variété en question n'a pas subi de modifications
 génétiques, et je confirme que toutes les informations fournies dans ces formulaires
 d'inscription 1 et 2 sont vraies et exactes et je reconnais que toute fausse
 déclaration ou information trompeuse de ma part pourront conduire à un rejet de
 mon dossier ou, si découvertes plus tard, la radiation systématique de la variété.

*I, the undersigned : breeder of the
 variety of barley : certify on my honour that
 the variety in question has not been genetically modified, and I confirm that all the
 informations provided in my registration forms 1 and 2 are true and accurate and i
 recognize that any false declaration or misleading information on my part may lead
 to the rejection of my application or, if discovered later, the systematic cancellation
 of the variety.*

Fait à (done at):..... , le (on) :.....

(Signature et cachet de l'obteneur)
 (Signature and stamp of the breeder)