

Plantes Agroscope Fiche technique | N° 51 / 2017 Fiches de variétés | Avoine

Flaemingsgold

Avena sativa L.

Pays d'origine : Allemagne

Passeport

Nom de la variété : Flaemingsgold Statut biologique : Variété locale

Région:

Numéro d'accession : AV0026

Nom d'accession : Flaemingsgold

Date d'acquisition : 2013

Nom du donateur : Numéro du donateur :

Commentaires : Variété standard

(avoine jaune)



Caractéristiques physiologiques

Evaluation: Agroscope Charline Daujat 2015 Prangins CH: Rives (380m) 462339N/0061456E

Type: Printemps

Précocité : 141

Verse: Nul

Hauteur: 105cm

PMG: 31.57

Valeurs technologiques

Analyse: Agroscope Charline Daujat/Charlotte Martin 2016

Prangins CH: Rives (380m) 462339N/0061456E

Teneur en protéine (%): 12.6

Poids spécifique (kg/hl): 54.13

Longueur/largeur du grain (mm): 11.57/2.83

Pourcentage de glume (%) :

Teneur en β glucan (%):

Teneur en micotoxine:

Sensibilité aux maladies

Notations:

Puccinia coronata:

Puccinia graminis:

Remarques particulières

Caractéristiques morphologiques¹

Description: Agroscope Charline Daujat 2015 Prangins CH: Rives (380m) 462339N/0061456E

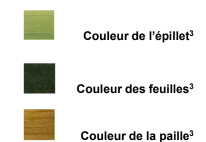
Végétative

Code	Descripteurs	Commentaires	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.1.6.	Epaisseur de la tige	relativement aux variétés de référence ²						X				
4.1.7.	Pilosité des nœuds		X									
4.1.8.	Angle avec la dernière feuille							X				
4.1.9.	Rigidité de la dernière feuille							X				
4.1.10.	Angle entre feuilles et chaume	autre que la dernière feuille				\times						
4.1.11.	Rigidité des feuilles	autre que la dernière feuille						X				
4.1.12.	Pilosité de la feuille de gaine	feuilles inférieurs	X									
4.1.13.	Pilosité de la feuille en marge	feuille en dessous de la dernière feuille	X									
6.1.1.	Longueur de la 2 ^{ème} feuille depuis le haut	relativement aux variétés de référence ²								\times		
6.1.2.	Largeur de la 2 ^{ème} feuille depuis le haut	au point le plus large et relativement aux variétés de référence ²									\times	
6.1.3.	Nombre de talles	relativement aux variétés de référence ²							\times			
6.1.4.	Nombre de talles fertiles	relativement aux variétés de référence ²							\times			
6.1.5.	Verse à stade immature		X									
6.1.6.	Verse à stade mature				X							

Inflorescence, fruit et grain

Code	Descripteurs	Commentaires	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.2.3.	Angle de la panicule avec l'axe principale					\times						
4.2.4.	Erection des epillets					\times						
6.2.3.	Relation Maturité grain et paille	relation entre la maturité des grains et de la paille				\times						
4.3.2.	Pilosité du lemme			\times								
4.3.8.	Pilosité de la base du premier grain									X		
6.3.1.	Délestage des grains à maturité	formes cultivées						\times				
4.3.4.	Part de barbe	enregistré sur le fleuret basal				\times						





Forme de la panicule : Unilatérale Grains vêtus: Oui Panicule cireuse: Non Couleur du lemme : Jaune Nombre d'épillets par panicule : Fléchit 83 Type de barbe :

Position de l'insertion de la barbe : Nombre de grains par épillets : 3 1/2 de la base

Impressum

Éditeur: Agroscope Route de Duillier 50 1260 Nyon 1

www.agroscope.ch

Copyright: © Agroscope 2017

¹ Descripteurs tirés du document d'IBPGR "Oat descriptors", Rome 1985.

² Variété de référence : Expander, Ebène et Triton.

 $^{^{\}scriptscriptstyle 3}$ Classification tirée de "Kriterien der Getreidearten einschließlich Mais und ihre Bewertung zur Sortenidentifizierung", Dr. R. Milatz, 1970.