



ASS Société coopérative des sélectionneurs
Chemin du Martinet 2a, 1510 Moudon - www.ass-agri.ch



Blés BIO disponibles à l'ASS

Montalbano: NOUVEAU blé BIO barbu

- Epis barbus sur une paille moyennement longue
- Très bon rendement et qualités meunières appréciées
- Point fort: les résistances aux maladies



Rosatsch: NOUVEAU Blé panifiable BIO

- Très bonne qualité meunière (gluten et protéines)
- Très bon spectre de résistance aux maladies
- Pas de point faible

Diavel: Type printemps / automne

- Très bonne qualité boulangère (protéines, qualité rhéologique)
- Bon rendement, bon PHL, bonne résistance aux maladies
- Pailles longues et bonne résistance à la verse



Baretta: Nouvelle référence en Bio

- Très bon rendement, le meilleur des essais Bio
- Très bonne résistance aux maladies et à la verse
- Bonne teneur en protéines et bonne qualité boulangère

CH Nara: Valeur sûre

- Très bon rendement avec une bonne régularité
- Bonne résistance à la verse et aux maladies, pailles courtes
- Bonne qualité boulangère, très bon poids à l'hectolitre



Lorenzo: Rendement et stabilité

- Bon rendement, résistance satisfaisante aux maladies
- Bonne résistance à la germination sur pied
- Très bonne qualité (protéines, qualité rhéologique)

Runal: Focus qualité

- Excellente qualité boulangère
- Toujours très demandé



Poncione: NOUVEAU blé fourrager BIO

- Potentiel de rendement très élevé
- Pailles longues et bonne résistance globale aux maladies

Ludwig: Blé fourrager

- Rendement très élevé, assez bonne résistance aux maladies
- Pailles longues, étouffant bien les adventices



ASS Société coopérative des sélectionneurs

Gamme Semences de céréales, récolte 2021



www.ass-agri.ch

Pour vos commandes :

Tél. : 021 905 95 17 ou commandescer@ass-agri.ch

Céréales panifiables / Blé fourrager

Blé d'automne

Source : liste recommandée swiss granum

Variété	Classe de qualité	Précocité à l'épiaison	Rendement		Poids à l'hectolitre	Teneur en protéines	Résistance								
			Ext	PER			Verse	Oïdium	Rouille jaune	Rouille brune	Septoria nodorum feuilles	Septoria tritici feuilles ¹	Fusariose épi ¹	Germination sur pied ¹	
BARETTA	TOP	t	+(+)	+	Ø	++(+)	++(+)	+(+)	+++	+(+)	++	++	+	+	-
CH CAMEDO	TOP	mt	Ø	Ø	Ø	++(+)	++(+)	++	+++	Ø	++	Ø	++	--	+
CH CLARO	TOP	mp	-	+	Ø	+++	+++	+	-	Ø	--	-	--	-	-
CH NARA	TOP	mt	+	- (-)	+++	+++	+++	+(+)	+++	Ø	+	Ø	+	--	+
LORENZO	TOP	mt	--	--	+	+++	++(+)	Ø	Ø	+	-	-	--	-	+(+)
MOLINERA ^b	TOP	mp	-	--	+	+++	+++	Ø	Ø	-	Ø	+	-	Ø	Ø
MONTALBANO ^b	TOP	t	+	+	+	+++	+++	++	+++	++	+	++	+	++	+
PIZNAIR	TOP	mt	+	+	+(+)	+++	+	+(+)	++	+	Ø	Ø	Ø	Ø	+
DIAVEL*	TOP	tp	+	+	++	++(+)	++(+)	+(+)	++(+)	+++	+	+	++	Ø	Ø
RUNAL	TOP	mt	-	--	++	+++	++(+)	+(+)	+	-	-	Ø	-	-	+(+)
ISUELA IPS	TOP														

ARINA	I	t	Ø	-	+++	++(+)	Ø	Ø	Ø	-- (-)	-	++	Ø	++	Ø
CH COMBIN ^b	I	p	+	+(+)	Ø	+(+)	+++	Ø	Ø	Ø	Ø	--	--	-	+
FOREL	I	mp	Ø	+	+++	+(+)	++	+(+)	Ø	-- (-)	-	Ø	--	-	+
GENIUS	I	t	+(+)	++	++	++	++(+)	++	+++	+(+)	++	--	Ø	+	Ø
HANSWIN	I	mp	++	+	+++	+(+)	++(+)	Ø	+	Ø	Ø	+	+	-	+
SIMANO ^b	I	tp	+	+	+(+)	++(+)	+++	+	+	+	Ø	-	-	Ø	+
ZINAL	I	p	+	Ø	++(+)	++	++	Ø	+	-	Ø	Ø	Ø	-	+
ISAFIR IPS	I														

BERNSTEIN	II	t	++	++	++	Ø	+++	+(+)	+++	+	+	++	Ø	Ø	+(+)
LEVIS	II	mt	+	+(+)	++	++	+++	Ø	+	-	Ø	-	Ø	-	Ø
LUDWIG	II	mt	+++	++	+(+)	Ø	+	+	+	-	Ø	++	+	Ø	Ø
MONTALTO	II	mt	++++	++(+)	-	Ø	+++	+(+)	++(+)	Ø	Ø	-	++	-	-
POSMEDA	II	mt	+++	++(+)	+(+)	Ø	+	+	Ø	Ø	++	++	++	-	+
SPONTAN	II	mt	++++	+++(+)	+(+)	Ø	+++	+(+)	+	Ø	Ø	++	++	++	Ø
ISKOR IPS	II														

CAMBRENA	Biscuit	t	+(+)	++	Ø	Biscuit	++	Ø	++	+	++	--	+	+	Ø
PONCIONE	Fourr.	t	++++	++++	+(+)	Ø	+	+	+	Ø	++	+	++	-	+
SAILOR	Fourr.	t	++++	++++	++(+)	- (-)	++(+)	++	Ø	Ø	Ø	++	Ø	Ø	Ø

* blé alternatif peut être semé au printemps

Description de Zinal et Bernstein selon la LR 2019

Blé dur d'automne

(selon les données des essais Extensio d'Agroscope-DSP)

ELSA DUR	mp					++	++		Ø	Ø	Ø	Ø		Ø	
SAMBADUR															

Données officielles pas encore disponibles

Blé de printemps

DIAVEL*	TOP	mt	++(+)		++(+)	++(+)	++(+)	Ø	+	+++	++	++		+	+(+)
FIORINA*	TOP	mt	Ø		+(+)	+++	++	+	-	Ø	Ø	+		Ø	+(+)
ALTARE	I	mp	+++		+(+)	++(+)	++	Ø	+	-	Ø	+		Ø	+(+)

* blé alternatif peut être semé à l'automne

Epeautre

Variété	Précocité à l'épiaison	Rendement	Poids à l'hectolitre	Teneur en protéines	Résistance							
					Ext	Verse	Oïdium	Rouille jaune	Rouille brune	Septoria nodorum feuilles	Fusariose épi	Hivernage
OBERKULMER	mt	--	++	+++	--	++	+	--	+	+	+	++
OSTRO	mt	--	+++	+++	-	++	--	--	++	+	++	++

Seigle d'automne

Variété	Type	Précocité à l'épiaison	Rendement	Poids à l'hectolitre	Teneur en protéines	Résistance						
						Ext	Verse	Oïdium	Rouille jaune	Rouille brune	Rhynchosporiose	Ergot
KWS SERAFINO	Hybride	mp	+++	++	+	++	+	Ø	+	++		+
MATADOR	Pop.	mt	-	+	Ø	+	Ø		-	++	Ø	+

Céréales fourragères

Orge d'automne

Source : liste recommandée swiss granum

Variété	Précocité à la récolte	Rendement	Poids à l'hectolitre	Teneur en protéines	Résistance									
					Ext	PER	Verse	Oïdium	Helminthosporiose	Rhynchosporiose	Rouille naine	Grillures	Hivernage	
2 rangs														
KWS CASSIA	mt	-	-	++	++	+	Ø	+(+)	+(+)	+	+(+)	Ø		
6 rangs														
KWS HIGGINS	mp	++	+++	+	Ø	+	++(+)	Ø	+(+)	+	+	+	++	
KWS MERIDIAN	mp	Ø	++	+	Ø	+	++(+)	+(+)	++	+	+(+)	++		
KWS ORBIT	mp	++	+++	+	Ø	++	++	Ø	+(+)	+	+(+)	++		
KWS TONIC	mp	++	++	-	Ø	++	++	Ø	+(+)	+	Ø	++		
Hybride														
HOBBIT	mt	Ø	Ø	+++	+	+	++(+)	+(+)	++(+)	+	++	Ø		
SY BARACOODA	mt	++	++	++	+	+	++(+)	+	++	+	Ø	Ø		
SY GALILEO	mp	+++	+++	+	Ø	+	+++	+(+)	++(+)	+	++	+		

Orge de printemps

2 rangs

EXPLORER	mp	++		+	+	++(+)	+++	+(+)	+					
KWS ATRIKA	mt	+++		+(+)	+	+++	+++	++	++					
SYDNEY	mp	++		+(+)	+	+++	+++	+(+)	++(+)					

Avoine d'automne

(selon les données des essais Extensio d'Agroscope-DSP)

WILAND	p	+++		+	+	Ø	+							Etat après hiver
EAGLE	p	+++		+	+	Ø	+							Ø

Avoine de printemps

Variété	Type	Rendement	Poids à l'hectolitre	Teneur en protéines	Rouille jaune	Rouille brune	Septoria nodorum feuilles	Fusariose épi	Utilisation en fourrage vert		Couleur du grain
									+	+	+
CANYON	mp	+++		+	Ø	-	++	+	+	jaune	
HUSKY	mp	++		+	+	Ø	++	+	+	blanche	
TYPHON	mp	++		++	-	-	++	+	+	jaune	
ZORRO	mt	Ø		+	Ø	Ø	++	-	-	noire	

Triticale d'automne

BALINO		+++		++	+	+	+++	+++	+++	+	+	+
LAROSSA	p	++		Ø	+	+++	+++	+++	++	++	Ø	Ø

¹ Echelle d'appréciation à 5 niveaux (++, +, Ø, - et --).

Légende:

++++ = excellent (l'échelle va jusqu'à 4 étoiles, uniquement pour le rendement)

+++ = très bon

++ = bon

+ = moyen à bon

Ø = moyen

- = moyen à faible

-- = faible

--- = très faible

Précocité:

tp = très précoce

p = précoce

mp = mi-précoce

mt = mi-tardive

t = tardive

b Variété à épis barbus

Semences de céréales Bio Bourgeon

Blé d'automne panifiable : Baretta, CH Nara, Lorenzo, Montalbano, Runal, Rosatsch, Wiwa

Blé d'automne fourrager : Ludwig, Poncione

Blé de printemps : Diavel

Seigle d'automne : Matador

Epeautre : Ostro

Orge d'automne : KWS Orbit

Triticale d'automne : Larossa

Avoine de printemps: Canyon

Orge de printemps : KWS Atrika

