

Blé d'automne Essai de variété 2021

Site d'essai:	Vallon FR
Responsable:	Olivier Kolly, conseiller Semences UFA Moudon
Type d'essai:	Essai sur le terrain, bandes sans répétitions, mesures d'entretien standard

Pour plus de résultats d'essais, visitez www.agroline.ch sous résultats d'essais.



fenaco Pflanzenbauberatung / Service de conseil fenaco Production végétale

Suisse romande

Tél. 058 433 69 02

ppl.moudon@fenaco.com

Mittelland / Zentralschweiz

Tel. 058 433 69 18

pfs.lyssach@fenaco.com

Ostschweiz

Tel. 058 433 69 60

pfs.winterthur@fenaco.com

Site d'essai:	Vallon FR
----------------------	-----------

Donnés de culture:	Date de semis:	20.10.2020
	Précédant cultural:	Betterave
	Travail de sol:	Labour, herse rotative

Fumure espace	Date	Fertilisant	par ha	Stade	N	P	K	Mg	S
	13.02.2021	Lisier de bovin	15 m ³		16	13	56	5	
	13.02.2021	P 26	270 kg			70		12	14
	13.02.2021	Nitrate d'amonia+ Mg 27% N, 2.5% Mg	240 kg		55				
	13.03.2021	Nitrate d'amonia Soufré	250 kg		60			12	15
	01.05.2021	Nitrate d'amonia+ Mg 27% N, 2.5% Mg	200 kg		54				
	Total				185	83	56	29	29

Suivi de cultures	Date	Produit	Quantité appliquée	Stade	Type
	26.03.2021	Othello	1 l/ha	BBCH 31	Herbicide
		+ CCC	1 l/ha	BBCH 31	Régulateur
	31.03.2021	Sulfomag	5 l/ha	BBCH 31	Engrais liquide (minuscule)
	03.05.2021	Input	1.25 l/ha	BBCH 39	Fongicide
		+ Metro	0.2 l/ha	BBCH 39	Régulateur
	28.05.2021	Aviator Xpro	1.25 l/ha	BBCH 49	Fongicide

Récolte	29.07.2021
----------------	------------

Site d'essai

Vallon FR

Résultats de la moisson

Récolte: 29.07.2021

Variétés	Classe	Grains par m ²	Rendement kg/a avec 14.5% H ₂ O et 3% de déduction pour le nettoyage	Humidité % (H ₂ O)	Poids en hectolitre (kg/hl)	Teneur en protéine en %	Temps de chute	Verse: Non traité (1 = stagnant, 9 = total ement versé)	Verse: Traité (1 = stagnant, 9 = total ement versé)
Baretta	Top	375	75.5	15.1	72.8	14.5	205		1
Cadlimo	Top	375	76.8	16.1	76.3	12.9	252		3
CH Nara	Top	375	81.7	16.6	75.1	13.5	220		1
Diavel	Top	375	77.6	15.2	76.2	13.8	238		3
Isuela	Top	375	72.0	14.6	72.4	14.2	141		1
Montalbano	Top	375	75.6	15.3	73.3	14.3	285		1
Piznair	Top	375	75.0	17.0	72.9	15.1	272		4
*Alpval	I	375	80.4	15.9	73.2	12.5	257		1
Campanile	I	375	79.8	15.8	72.3	13.0	240		7
*Forteresse	I	375	69.4	14.1	73.3	13.5	243		1
Forel	I	375	81.9	14.8	77.5	12.7	229		1
Hanswin	I	375	75.4	16.1	74.3	13.8	220		2
Ludwig	II	375	80.3	15.0	74.6	12.1	214		1
Spontan	II	375	83.3	15.0	74.0	12.5	251		1
Dilago	Biscuit	375	77.5	17.0	74.3	11.8	237		1
*Campesino	Fourrager	375	88.1	15.4	70.0	11.2	260		1
Poncione	Fourrager	375	78.0	15.0	65.5	12.7	154		1
*SURH 4877-391	Hybride fourrager	200	84.8	15.2	69.6	12.5	184		1
Hydrock	Hybride fourrager	200	95.9	15.5	67.7	12.7	195		1
Hyking	Hybride fourrager	200	94.6	16.0	68.4	10.8	190		1
Hyligo	Hybride fourrager	200	89.2	15.8	70.5	11.4	169		1
*Hyxpéria	Hybride fourrager	200	88.2	15.4	69.7	11.6	175		1

* variétés en test

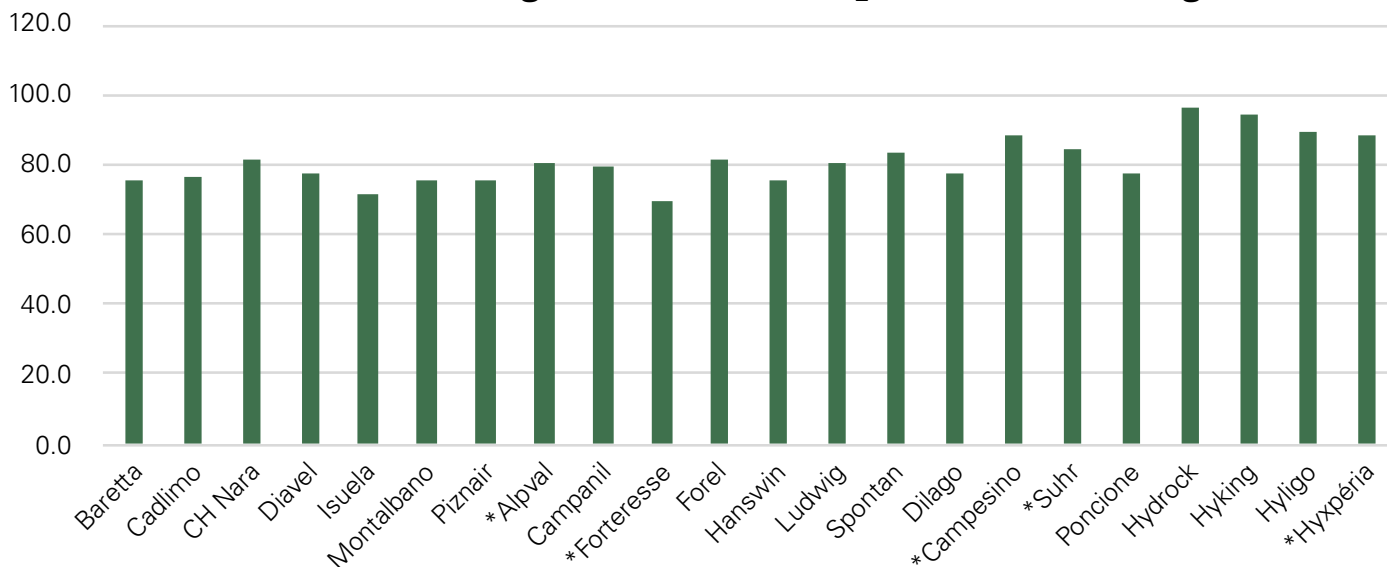
Remarques

Site d'essai

Vallon FR

Résultats de la moisson

Récolte: 29.07.2021

Rendement kg/a avec 14.5% H₂O et 3% de charge

Teneur en protéine en %

