

Tableau 1 : Caractéristiques des variétés de froment d'hiver cultivées en agriculture biologique

Variétés	Rendement kg/ha	Rendement % témoins*		Poids hecto. kg	Protéines %	Zélény ml
	2006	2006	moy. 2004 à 2006	2006		
CENTENAIRE	5377	127	116	74,4	11,3	36
ARISTOS*	5081	120	113	74,6	11,3	34
ATTLASS	4645	109	110	72,5	11,5	34
TOMMI	4789	113	107	72,9	11,4	39
ACHAT*	4738	112	100	74,0	12,0	41
QUEBON	4523	107	102	69,8	12,1	41
COMPLIMENT	4266	101	99	73,1	12,0	38
CAP HORN	4094	96	99	72,5	11,8	43
WENGA	4038	95	95	73,7	12,6	50
PACTOLE*	3895	92	100	73,8	12,9	40
RENAN*	3262	77	87	73,0	13,3	46
SATURNUS	3864	91	94	76,3	13,0	51
ATARO	3738	88	89	71,5	13,1	46
AKTEUR	5152	121		76,3	11,5	40
SOSSANA	4937	116		76,7	11,8	35
CORNELIUS	4670	110		76,7	12,3	44
NEMOCART	4658	110		70,7	11,5	26
ACTROS	4526	107		69,9	10,6	25
ANTONIUS	4427	104		77,2	12,7	45
Moyenne témoins	4244	100	100	73,8	12,4	40

Tableau 2 : Caractéristiques des variétés d'épeautre cultivées en agriculture biologique

Variétés	Rendement kg/ha		Rendement % moyenne essai			Poids hecto. kg	Protéines %	Zélény ml
	2006	2005	2006	2005	Moyenne	2006	2005	
COSMOS	5711	5088	107	108	107	38,1	14,0	29
CERALIO	5668	5009	106	106	106	34,9	13,3	23
ALKOR	5134	4873	96	103	99	36,9	14,1	26
RESSAC	5605	4455	105	94	99	38,5	13,1	31
POEME	5377	4571	100	97	99	38,2	14,2	30

STONE	4674	4350	87	92	90	36,0	14,1	31
Moyenne essai	5362	4724	100	100	100	37,1	13,8	28