

Liste recommandée des variétés de seigle et d'épeautre pour la récolte 2002

J.-F. COLLAUD, R. SCHWÄRZEL et M. BERTOSSA, Station fédérale de recherches en production végétale de Changins, CH-1260 Nyon

M. MENZI et M. ANDERS, Station fédérale de recherches en agroécologie et agriculture de Reckenholz, CH-8046 Zurich

@ E-mail: ruedi.schwaerzel@rac.admin.ch
Tél. (+41) 22/36 34 444.

Seigle

La liste recommandée comprend les deux variétés Oktavian et Picasso. Oktavian est une variété population déjà cultivée qui possède un potentiel de rendement et une résistance à la verse moins élevés, mais dont les semences sont meilleur marché. Picasso est une nouvelle variété hybride qui possède un très bon potentiel de rendement et une bonne résistance à l'ergot. Comme pour toute variété hybride, le coût de ses semences est plus élevé. Vu les performances supérieures de Picasso, l'ancien hybride Esprit a été supprimé de la liste recommandée. Signalons encore qu'une nouvelle variété population intéressante (Born) a été inscrite au Catalogue national. Comme il n'y a pas encore

de suffisamment de semence, elle ne figure pas sur la liste recommandée. Son inscription aura probablement lieu l'année prochaine.

En ce qui concerne le seigle de printemps, certaines variétés figurent déjà dans le Catalogue national, mais aucune n'est recommandée par l'interprofession en raison d'un rendement économique insuffisant.

Epeautre

La liste recommandée ne comprend que les variétés Oberkulmer et Ostro, connues de longue date. Cet assortiment restreint est suffisant pour satisfaire les besoins limités de la production et du marché.

Liste recommandée des variétés de seigle et d'épeautre pour la récolte 2002

Culture/Type	Seigle d'automne		Epeautre	
	Population	Hybride		
Variété	OKTAVIAN	PICASSO	OBERKULMER	OSTRO
Année d'homologation	1996	2000	1948	1978
Rendement	Ø	+++	Ø	Ø
Précocité à l'épiaison	mt	mp	mp	mp
Précocité à la récolte	mt	mp	mp	mp
Hauteur des plantes	l	l	tl	tl
Verse	Ø	++	--	-
Hivernage	+	?	?	?
Oïdium	+	?	-	-
Rouille brune	Ø	+	--	--
Rouille noire			+	Ø
Septoriose feuilles <i>nodorum</i>			++	++
Septoriose épi <i>nodorum</i>			+++	+++
Ergot	Ø	++		
Rhynchosporiose	++	++		
Germination sur pied	-	?		
Teneur en protéines	Ø	+	+++	++
Zélény			qualité épeautre	
Poids/hl	+	Ø	+	++
PMG*	p	m	m	m

D'après les données des Stations fédérales de recherches agronomiques de Changins et de Reckenholz.

Légende: +++ = très bon - = moyen à faible Poids de 1000 grains (PMG): p = petit; m = moyen; g = grand
 ++ = bon -- = faible Précocité: tp = très précoce; p = précoce; mp = mi-précoce; mt = mi-tardif; t = tardif
 + = moyen à bon --- = très faible Hauteur des plantes: c = courte; mc = moyenne à courte; m = moyenne; ml = moyenne à longue;
 Ø = moyen ? = pas d'information l = longue; tl = très longue

*non décortiqué pour l'épeautre.