

CULTURES

TABLEAU 5

Rendements des variétés de colza d'hiver testées par le Département Production Végétale Cra-w et par l'Appo Récolte 2008 - Valeurs relatives

Variétés			Rend. % témoins*			
			DPV-CRAW - APPO			
			Milmort	GBX 1	GBX 2	Moyenne
			limoneuse	limoneuse	limoneuse	
Exocet	HR	134	122		128	
Flash	HR	123	107		115	
Monalisa	HR	115	99		107	
Excalibur	HR	103	104		103	
Toccata *	HR	100	110	100	103	
Labrador	L		94	112	103	
ES Aakaba	CHL	102			102	
Artaban	CHL		102		102	
ES Hydromel	HR	100			100	
ES Anibal	CHHL	99			99	
NK Karibik	HR	87	111		99	
Standing *	CHL	102	93	101	99	
ES Artist	HR	94		102	98	
Catalina *	L	98	97	99	98	
Exagone	HR	101	94		97	
Nelson	HR	96			96	
Alpaga	L	90	99		95	
Adriana	L	92	96		94	
ES Betty	HR	91			91	
Standel	CHL	90			90	
Hybrigold	HR	87	87		87	
Dream	CHL	81	91		86	
PR45D01	HR 1/2		85		85	
Roxet	L	84			84	
ES Astrid	L	69	90		79	
PR45D03	HR 1/2		79		79	
Grizzly	L		78		78	
NK Nemax	L	60	92		76	
Bambin	HR 1/2		72		72	
NEW Alessio	HR	117		108	113	
NEW Anaconda	HR	101		113	107	
NEW Limone	HR			107	107	
NEW Sitro	HR	106			106	
NEW Goya	L	104		101	103	
NEW NK Petrol	HR	98		101	100	
NEW ES Alias	HR	96		100	98	
NEW Visby	HR			97	97	
NEW NK Speed	HR	95		100	97	
NEW Pelican	HR	97			97	
NEW ES Mercure	HR	95		99	97	
NEW ES Neptune	HR	90		102	96	
NEW NK Ready	HR	81		109	95	
NEW Expander	HR	103		86	94	
NEW Galileo	L			93	93	
NEW Zeppelin	HR			90	90	
NEW DK Secure	HR 1/2	86	84		85	
NEW RC5773	L			84	84	
NEW Arcadia	L	80			80	
NEW BN615	L			76	76	
NEW Totem	L			70	70	
NEW NK Grace	HR	66			66	
NEW NK Kick	HR	60			60	
Moyenne témoins *		100 = 4.882kg /ha	100 = 5.231kg /ha	100 = 5.012kg /ha	100	

TABLEAU 6

Autres caractéristiques des variétés commercialisées en 2008 (Appo)

• Précocité à la floraison					
	Précoce	Intermédiaire		Tardive	
L	Catalina	Adriana, Alpaga Canti CS, Kalif, NK Nemax, Ovation, Quattro		Labrador, Grizzly	
CHL		Standing Standel			
HR	Excalibur Hybrigold	eXagone, Flash, Monalisa, PR46W31	Toccata		
H nain)	PR45D01	Bambin, PR45D03			

Rem : L = lignée ; CHL = composite hybride-lignées ; HR = hybride restauré ; H nain = hybride nain.

• Sensibilité à la verse				
	Lignées	CHL	HR	H nain
Très peu sensibles	Alpaga, Grizzly Kalif, NK Nemax, Ovation, Quattro, Remy			Bambin, PR45D03
Peu sensibles	Catalina	Standing	Hybrigold, NK Ready	
Assez sensibles	Canti CS		eXcalibur, eXocet, NK Karibik, PR46W31, Toccata	
Sensibles	Adriana, Labrador		eXagone, Flash, Monalisa	

• Comportement à la récolte				
	Lignées	CHL	HR	
Pieds verts	Alpaga (L), eXocet (HR), Flash (HR), NK Ready (HR) eXagone (HR), Monalisa (HR), Hybrigold (HR)			
Pieds secs	Bambin, PR45D01, PR45D03 (H nains)			

• Hauteur des plantes fin floraison				
cm	Lignées	CHL	HR	
180				eXagone, eXocet, Flash, Monalisa, NK Karibik, NK Ready, Toccata
170	Adriana	Standing	Hybrigold	
160	Alpaga, Labrador, NK Nemax		eXcalibur	
150	Catalina, Grizzly			
140				
130				Bambin (H nain)
120				PR45D03 (H nain)

des records historiques. Les cours des matières premières ont fait l'objet de spéculation et ont été considérablement influencés par l'évolution des cours du pétrole.

Malgré la diminution des cours des matières premières ces dernières semaines, la tendance est nettement plus favorable pour le colza aujourd'hui qu'il y a un an, par rapport aux cours des céréales.

L'offre mondiale de colza est très importante cette année, les stocks sont faibles, la demande en colza est très forte pour la trituration et les débouchés sont proches. Il ne reste plus qu'à profiter de ces bonnes conditions de marché.