

LES VARIETES DE FROMENT 2008-2009

Variétés 2 traitements fongicides

	22	31	21	17	13	34	35	8	5	9	10	14	19	4	20	11	24	33	2	36	27	6	23	25	28	3	18	32	15	7	1	30	29	16	12	26									
Lieux	L e a r a	S a h a r a	K a s p a r t	H o m e r o s	E x p e r t	T a b a s c o	T u a r e g	C a r e n i u s	A r a r a t	C e l e b r a t i o n	C e n t e n a i r e	F o r t i s	I s t a b r a q	A m u n d s e n	J u l i u s	C o n t e n d e r	L i o n	S o p h y r a	A l t i g o	W a l d o r f	M u l a n	A v e n n i r	L i n c o l n	M a n a g e r	P o t e n z i a l	A l v e s	I m p r e s s i o n	S c h a m a n e	G a r a n t u s	B a t t a n t	A d e q u a t	Q P l u s	P r e m i o	G o n c o u r t	D i s c u s	M e r c a t o	100 % = moy. Témoins* (kg/ha)	Précédent	Type de Sol	Date de semis	Date de récolte				
Ath2	105	103	100	102	103	102	101	96	101	98	101	96	99	97	98	98	98	97	97	97	97	98	101	95	94	97	95	96	94	96	95	97	93	85	89	88	12591	Bett suc	limon	20/10/08	1/8/09				
Ath 1 (strt.2)	107	104	101	101	101	102	102	97	100	98	100	100	98	97	98	99	98	98	98	96	100	97	99	94	96	94	93	95	93	94	96	95	97	92	90	92	13120	Bett suc	limon	29/10/08	5/8/09				
Neufvilles	109	105	105	103	100	102	100	104	104	100	99	101	103	101	99	97	99	100	98	95	98	95	99	98	99	97	94	98	93	93	94	91	88	90	85	12184	Pdt	limon	23/10/08	5/8/09					
Quevaucamps	105	106	107	106	102	101	101	105	102	101	100	102	99	100	98	99	101	99	98	101	101	98	96	102	101	96	100	99	98	98	98	94	98	99	93	97	12847	Pdt	Sablo-limoneux	7/11/08	6/8/09				
<b>Moy.4 essais 2009</b>	<b>107</b>	<b>104</b>	<b>103</b>	<b>103</b>	<b>102</b>	<b>102</b>	<b>101</b>	<b>101</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>97</b>	<b>96</b>	<b>96</b>	<b>96</b>	<b>95</b>	<b>95</b>	<b>95</b>	<b>95</b>	<b>91</b>	<b>91</b>	<b>90</b>	<b>12686</b>									
2008	-	102	97	-	-	106	103	105	98	-	100	-	107	-	101	106	104	-	100	97	102	-	-	104	96	-	96	93	-	103	101	-	95	-	-	-	-	10802							
2007	-	106	102	-	-	100	-	98	-	104	-	101	-	101	-	105	97	-	-	105	-	-	100	102	-	-	-	-	-	-	101	-	-	-	-	-	-	-	10119						
2006	-	-	101	-	-	105	-	-	-	100	-	100	-	100	-	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11413					
2005	-	-	104	-	-	102	-	-	-	99	-	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11052				
2004	-	-	105	-	-	-	-	-	-	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10791				
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10335				
<b>Moy.7 ans</b>	<b>107</b>	<b>104</b>	<b>102</b>	<b>103</b>	<b>102</b>	<b>104</b>	<b>102</b>	<b>103</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>101</b>	<b>99</b>	<b>102</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>103</b>	<b>101</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>98</b>	<b>101</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>101</b>	<b>98</b>	<b>96</b>	<b>96</b>	<b>95</b>	<b>96</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>95</b>	<b>95</b>	<b>91</b>	<b>91</b>	<b>90</b>									
<i>Pds.spécifique 2009 (kg/ha) (4 essais)</i>	79,0	80,9	80,5	80,0	79,6	78,2	78,5	79,7	79,8	80,2	81,4	80,8	78,9	79,7	81,9	77,8	77,9	81,2	79,5	79,0	81,0	81,3	80,1	80,9	82,8	80,9	82,4	80,9	83,7	79,6	79,1	80,0	79,4	78,3	82,9	78,4									
<i>Protéines 2009 (%) (4 essais)</i>	10,9	10,8	12,0	11,9	11,6	11,5	11,8	12,0	11,7	12,5	11,5	11,9	11,4	12,0	11,9	11,2	11,5	12,5	12,0	12,3	12,1	12,2	11,6	12,0	12,0	11,7	12,1	12,0	12,0	12,0	11,7	12,5	12,7	13,1	12,6	12,4									
<i>Zéleny 2009 (ml) (4 essais)</i>	14,9	22,4	15,3	18,4	37,8	15,6	40,6	33,0	22,8	35,9	26,5	37,5	9,5	33,2	35,4	18,6	18,3	28,4	34,5	17,7	41,5	28,3	24,9	40,5	46,7	33,6	45,1	41,6	30,9	32,9	42,4	44,9	45,0	52,3	43,8	40,4									
<i>Hagberg 2009 (sec) (4 essais)</i>	113	222	319	189	268	308	322	314	322	280	299	337	140	224	313	228	244	353	304	233	133	312	306	224	342	352	302	372	334	64	280	241	364	265	266	262									

\*Moyenne(Centenaire, istabracq, Tuareg) = 100 %

LES VARIETES DE FROMENT 2008-2009

Variétés non traitées

	22	34	17	20	33	16	29	30	8	9	6	23	36	3	13	31	32	14	27	26	11	7	4	2	15	28	10	5	1	12	21	18	25	35	19	24										
Lieux	L e a r a	T a b a c o	H o m e r o s	J u l i y r a	S o p h y r a	G o n c o u r t	P r e m i o	Q P l u s	C a r e n i u s	C e l e b r a t i o n	A v e n n i r	L i n c o l n	W a l d o r f	A l v e s	E x p e r t	S a h a m a n e	S c h a m a n e	F o r t i s	M u l a n	M e r c a t o	C o n t e n d e r	B a t t a n t	A m u n d s e n	A l t i g o	G a r a n t u s	P o t e n z i a l	C e n t e n a i r e	A r a r a t	A d e q u a t	D i s c u s	K a s p a r t	I m p r e s s i o n	M a n a g e r	T u a r e g	I s t a b r a q	L i o n	100 % = moy. Témoins* (kg/ha)	Précédent	Type de Sol	Date de semis	Date de récolte					
Ath1 (str1) 2009	129	126	124	122	120	119	119	118	117	117	116	115	114	113	112	112	112	112	111	109	109	109	109	109	105	105	105	105	105	103	102	101	100	98	97	93	9447	Bett suc	limon	29/10/08	5/8/09					
2008	-	117	-	124	-	-	105	-	111	-	-	117	-	-	99	98	-	107	-	106	105	102	88	-	97	96	-	101	-	91	97	85	73	90	70	9035										
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	122	-	-	115	-	113	-	96	-	-	-	98	129	-	102	-	107	-	108	83	97	74	10471									
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95	-	-	-	93	-	-	90	89	79	9066									
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99	-	-	-	98	-	-	93	92	-	-	-	9158							
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	8533						
2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7534					
<b>Moy.7 ans</b>	<b>129</b>	<b>121</b>	<b>124</b>	<b>123</b>	<b>120</b>	<b>119</b>	<b>112</b>	<b>118</b>	<b>114</b>	<b>117</b>	<b>116</b>	<b>116</b>	<b>114</b>	<b>113</b>	<b>111</b>	<b>105</b>	<b>112</b>	<b>111</b>	<b>109</b>	<b>109</b>	<b>109</b>	<b>107</b>	<b>102</b>	<b>98</b>	<b>105</b>	<b>100</b>	<b>106</b>	<b>105</b>	<b>102</b>	<b>103</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>98</b>	<b>88</b>	<b>93</b>	<b>79</b>										

\*Moyenne(Centenaire, istabracq, Tuareg) = 100 %