

GRILLE GEL - PERTE « QUANTITÉ »

Jours de stress hivernal	Taux de perte globale (%)	Jours de stress hivernal	Taux de perte globale (%)	Jours de stress hivernal	Taux de perte globale (%)	Jours de stress hivernal	Taux de perte globale (%)
10 et -	0	22	7,2	34	14,4	47	22,2
11	0,4	23	7,8	35	15,0	48	22,8
12	0,8	24	8,4	36	15,6	49	23,4
13	1,3	25	9,0	37	16,2	50	24,0
14	1,7	26	9,6	38	16,8	51	24,6
15	2,1	27	10,2	39	17,4	52	25,3
16	3,6	28	10,8	40	18,0	53	25,9
17	4,2	29	11,4	41	18,6	54	26,5
18	4,8	30	12,0	42	19,2	55	27,1
19	5,4	31	12,6	43	19,8	56	27,7
20	6,0	32	13,2	44	20,4	57	28,3
21	6,6	33	13,8	45	21,0	58	28,9
				46	21,6	59	29,5
						60	30,1

Jour de stress hivernal : jour avec température moyenne ≤ -15 °C et couvert de neige ≤ 20 cm du 1^{er} novembre au 30 avril inclusivement
Taux de perte : inclut les pertes liées à la baisse de rendement et aux coûts de réensemencement

* La perte globale inclut la perte de rendement liée au gel hivernal survenant au cours de l'hiver précédent l'année d'assurance, ainsi que la perte liée au coût de réensemencement.

GRILLE QUANTITÉ (MANQUE DE PLUIE) - PERTE « QUANTITÉ » - OPTION 2 FAUCHES (60 JOURS)

Cumul* (mm de pluie)	Fauche 1 1 ^{er} mai - 30 juin Taux de perte (%)	Fauche 2 1 ^{er} juil. - 30 août Taux de perte (%)	Cumul* (mm de pluie)	Fauche 1 1 ^{er} mai - 30 juin Taux de perte (%)	Fauche 2 1 ^{er} juil. - 30 août Taux de perte (%)
175 et +	0,0	0,0	127	21,1	31,7
174	0,4	0,7	126	21,6	32,3
173	0,9	1,3	125	22,0	33,0
172	1,3	2,0	124	22,4	33,7
171	1,8	2,6	123	22,9	34,3
170	2,2	3,3	122	23,3	35,0
169	2,6	4,0	121	23,8	35,6
168	3,1	4,6	120	24,2	36,3
167	3,5	5,3	119	24,6	37,0
166	4,0	5,9	118	25,1	37,6
165	4,4	6,6	117	25,5	38,3
164	4,8	7,3	116	26,0	38,9
163	5,3	7,9	115	26,4	39,6
162	5,7	8,6	114	26,8	40,3
161	6,2	9,2	113	27,3	40,9
160	6,6	9,9	112	27,7	41,6
159	7,0	10,6	111	28,2	42,2
158	7,5	11,2	110	28,6	42,9
157	7,9	11,9	109	29,0	43,6
156	8,4	12,5	108	29,5	44,2
155	8,8	13,2	107	29,9	44,9
154	9,2	13,9	106	30,4	45,5
153	9,7	14,5	105	30,8	46,2
152	10,1	15,2	104	31,2	46,9
151	10,6	15,8	103	31,7	47,5
150	11,0	16,5	102	32,1	48,2
149	11,4	17,2	101	32,6	48,8
148	11,9	17,8	100	33,0	49,5
147	12,3	18,5	99	33,4	50,2
146	12,8	19,1	98	33,9	50,8
145	13,2	19,8	97	34,3	51,5
144	13,6	20,5	96	34,8	52,1
143	14,1	21,1	95	35,2	52,8
142	14,5	21,8	94	35,6	53,5
141	15,0	22,4	93	36,1	54,1
140	15,4	23,1	92	36,5	54,8
139	15,8	23,8	91	37,0	55,4
138	16,3	24,4	90	37,4	56,1
137	16,7	25,1	89	37,8	56,8
136	17,2	25,7	88	38,3	57,4
135	17,6	26,4	87	38,7	58,1
134	18,0	27,1	86	39,2	58,7
133	18,5	27,7	85	39,6	59,4
132	18,9	28,4	84	40,0	60,0
131	19,4	29,0	83	40,4	60,7
130	19,8	29,7	82	40,9	61,4
129	20,2	30,4	81	41,3	62,0
128	20,7	31,0	80	41,8	62,7

Cumul* (mm de pluie)	Fauche 1 1 ^{er} mai - 30 juin Taux de perte (%)	Fauche 2 1 ^{er} juil. - 30 août Taux de perte (%)
79	42,2	63,4
78	42,6	64,0
77	43,1	64,7
76	43,5	65,3
75	44,0	66,0
74	44,4	66,7
73	44,8	67,3
72	45,3	68,0
71	45,7	68,6
70	46,2	69,3
69	46,6	70,0
68	47,0	70,6
67	47,5	71,3
66	47,9	71,9
65	48,4	72,6
64	48,8	73,3
63	49,2	73,9
62	49,7	74,6
61	50,1	75,2
60	50,5	75,9
59	51,0	76,6
58	51,4	77,2
57	51,9	77,9
56	52,3	78,5
55	52,7	79,2
54	53,2	79,9
53	53,6	80,5
52	54,1	81,2
51	54,5	81,8
50	54,9	82,5
49	55,4	83,2
48	55,8	83,8
47	56,3	84,5
46	56,7	85,1
45	57,1	85,8
44	57,6	86,5
43	58,0	87,1
42	58,5	87,8
41	58,9	88,4
40	59,3	89,1

Cumul* (mm de pluie)	Fauche 1 1 ^{er} mai - 30 juin Taux de perte (%)	Fauche 2 1 ^{er} juil. - 30 août Taux de perte (%)
39	59,8	89,8
38	60,2	90,4
37	60,7	91,1
36	61,1	91,7
35	61,5	92,4
34	62,0	93,1
33	62,4	93,7
32	62,9	94,4
31	63,3	95,0
30	63,7	95,7
29	64,2	96,4
28	64,6	97,0
27	65,1	97,7
26	65,5	98,3
25	65,9	99,0
24	66,4	99,7
23	66,8	100,0
22	67,3	100,0
21	67,7	100,0
20	68,1	100,0
19	68,6	100,0
18	69,0	100,0
17	69,5	100,0
16	69,9	100,0
15	70,3	100,0
14	70,8	100,0
13	71,2	100,0
12	71,6	100,0
11	72,1	100,0
10	72,5	100,0
9	73,0	100,0
8	73,4	100,0
7	73,8	100,0
6	74,3	100,0
5	74,7	100,0
4	75,2	100,0
3	75,6	100,0
2	76,0	100,0
1	76,5	100,0

* Cumul de précipitations journalières pour toute la durée de la période de croissance
Durée la période de croissance : 60 jours
Taux de perte : inclut la perte de rendement liée au manque de précipitations

GRILLE QUANTITÉ (MANQUE DE PLUIE) - PERTE « QUANTITÉ » - OPTION 3 FAUCHES (45 JOURS)

Cumul* (mm de pluie)	Fauche 1 1 ^{er} mai - 15 juin Taux de perte (%)	Fauche 2 16 juin - 31 juillet Taux de perte (%)	Fauche 3 1 ^{er} août - 15 sept. Taux de perte (%)
135 et +	0,0	0,0	0,0
134	0,5	0,8	0,8
133	1,0	1,5	1,5
132	1,5	2,3	2,3
131	2,0	3,0	3,0
130	2,5	3,8	3,8
129	3,0	4,5	4,5
128	3,5	5,3	5,3
127	4,0	6,0	6,0
126	4,5	6,8	6,8
125	5,0	7,5	7,5
124	5,5	8,3	8,3
123	6,0	9,0	9,0
122	6,5	9,8	9,8
121	7,0	10,5	10,5
120	7,5	11,3	11,3
119	8,0	12,0	12,0
118	8,5	12,8	12,8
117	9,0	13,5	13,5
116	9,5	14,3	14,3
115	10,0	15,0	15,0
114	10,5	15,8	15,8
113	11,0	16,5	16,5
112	11,5	17,3	17,3
111	12,0	18,0	18,0
110	12,5	18,8	18,8
109	13,0	19,5	19,5
108	13,5	20,3	20,3
107	14,0	21,0	21,0
106	14,5	21,8	21,8
105	15,0	22,5	22,5
104	15,5	23,3	23,3
103	16,0	24,0	24,0

Cumul* (mm de pluie)	Fauche 1 1 ^{er} mai - 15 juin Taux de perte (%)	Fauche 2 16 juin - 31 juillet Taux de perte (%)	Fauche 3 1 ^{er} août - 15 sept. Taux de perte (%)
102	16,5	24,8	24,8
101	17,0	25,5	25,5
100	17,5	26,3	26,3
99	18,0	27,0	27,0
98	18,5	27,8	27,8
97	19,0	28,5	28,5
96	19,5	29,3	29,3
95	20,0	30,0	30,0
94	20,5	30,8	30,8
93	21,0	31,5	31,5
92	21,5	32,3	32,3
91	22,0	33,0	33,0
90	22,5	33,8	33,8
89	23,0	34,5	34,5
88	23,5	35,3	35,3
87	24,0	36,0	36,0
86	24,5	36,8	36,8
85	25,0	37,5	37,5
84	25,5	38,3	38,3
83	26,0	39,0	39,0
82	26,5	39,8	39,8
81	27,0	40,5	40,5
80	27,5	41,3	41,3
79	28,0	42,0	42,0
78	28,5	42,8	42,8
77	29,0	43,5	43,5
76	29,5	44,3	44,3
75	30,0	45,0	45,0
74	30,5	45,8	45,8
73	31,0	46,5	46,5
72	31,5	47,3	47,3
71	32,0	48,0	48,0
70	32,5	48,8	48,8

Cumul* (mm de pluie)	Fauche 1 1 ^{er} mai - 15 juin Taux de perte (%)	Fauche 2 16 juin – 31 juillet Taux de perte (%)	Fauche 3 1 ^{er} août – 15 sept. Taux de perte (%)
69	33,0	49,5	49,5
68	33,5	50,3	50,3
67	34,0	51,0	51,0
66	34,5	51,8	51,8
65	35,0	52,5	52,5
64	35,5	53,3	53,3
63	36,0	54,0	54,0
62	36,5	54,8	54,8
61	37,0	55,5	55,5
60	37,5	56,3	56,3
59	38,0	57,0	57,0
58	38,5	57,8	57,8
57	39,0	58,5	58,5
56	39,5	59,3	59,3
55	40,0	60,0	60,0
54	40,5	60,8	60,8
53	41,0	61,5	61,5
52	41,5	62,3	62,3
51	42,0	63,0	63,0
50	42,5	63,8	63,8
49	43,0	64,5	64,5
48	43,5	65,3	65,3
47	44,0	66,0	66,0
46	44,5	66,8	66,8
45	45,0	67,5	67,5
44	45,5	68,3	68,3
43	46,0	69,0	69,0
42	46,5	69,8	69,8
41	47,0	70,5	70,5
40	47,5	71,3	71,3
39	48,0	72,0	72,0
38	48,5	72,8	72,8
37	49,0	73,5	73,5
36	49,5	74,3	74,3
35	50,0	75,0	75,0
34	50,5	75,8	75,8

Cumul* (mm de pluie)	Fauche 1 1 ^{er} mai - 15 juin Taux de perte (%)	Fauche 2 16 juin – 31 juillet Taux de perte (%)	Fauche 3 1 ^{er} août – 15 sept. Taux de perte (%)
33	51,0	76,5	76,5
32	51,5	77,3	77,3
31	52,0	78,0	78,0
30	52,5	78,8	78,8
29	53,0	79,5	79,5
28	53,5	80,3	80,3
27	54,0	81,0	81,0
26	54,5	81,8	81,8
25	55,0	82,5	82,5
24	55,5	83,3	83,3
23	56,0	84,0	84,0
22	56,5	84,8	84,8
21	57,0	85,5	85,5
20	57,5	86,3	86,3
19	58,0	87,0	87,0
18	58,5	87,8	87,8
17	59,0	88,5	88,5
16	59,5	89,3	89,3
15	60,0	90,0	90,0
14	60,5	90,8	90,8
13	61,0	91,5	91,5
12	61,5	92,3	92,3
11	62,0	93,0	93,0
10	62,5	93,8	93,8
9	63,0	94,5	94,5
8	63,5	95,3	95,3
7	64,0	96,0	96,0
6	64,5	96,8	96,8
5	65,0	97,5	97,5
4	65,5	98,3	98,3
3	66,0	99,0	99,0
2	66,5	99,8	99,8
1	67,0	100,0	100,0
0	67,5	100,0	100,0

* Cumul de précipitations journalières pour toute la période de croissance

Durée de la période de croissance : 45 jours

Taux de perte : inclut la perte de rendement liée au manque de précipitations durant la période de croissance

GRILLE QUANTITÉ (MANQUE DE PLUIE) - PERTE « QUANTITÉ » - OPTION 4 FAUCHES (40 JOURS)

Cumul* (mm de pluie)	Fauche 1 1 ^{er} mai - 9 juin Taux de perte (%)	Fauche 2 10 juin – 19 juillet Taux de perte (%)	Fauche 3 20 juillet – 28 août Taux de perte (%)	Fauche 4 29 août – 7 octobre Taux de perte (%)
115 et +	0,0	0	0	0
114	0,7	1	1	1
113	1,3	2	2	2
112	2,0	3	3	3
111	2,7	4	4	4
110	3,3	5	5	5
109	4,0	6	6	6
108	4,7	7	7	7
107	5,3	8	8	8
106	6,0	9	9	9
105	6,7	10	10	10
104	7,3	11	11	11
103	8,0	12	12	12
102	8,7	13	13	13
101	9,3	14	14	14
100	10,0	15	15	15
99	10,7	16	16	16
98	11,3	17	17	17
97	12,0	18	18	18
96	12,7	19	19	19
95	13,3	20	20	20
94	14,0	21	21	21
93	14,7	22	22	22
92	15,3	23	23	23
91	16,0	24	24	24
90	16,7	25	25	25
89	17,3	26	26	26
88	18,0	27	27	27
87	18,7	28	28	28
86	19,3	29	29	29
85	20,0	30	30	30
84	20,7	31	31	31
83	21,3	32	32	32
82	22,0	33	33	33

Cumul* (mm de pluie)	Fauche 1 1 ^{er} mai - 9 juin Taux de perte (%)	Fauche 2 10 juin – 19 juillet Taux de perte (%)	Fauche 3 20 juillet – 28 août Taux de perte (%)	Fauche 4 29 août – 7 octobre Taux de perte (%)
81	22,7	34	34	34
80	23,3	35	35	35
79	24,0	36	36	36
78	24,7	37	37	37
77	25,3	38	38	38
76	26,0	39	39	39
75	26,7	40	40	40
74	27,3	41	41	41
73	28,0	42	42	42
72	28,7	43	43	43
71	29,3	44	44	44
70	30,0	45	45	45
69	30,7	46	46	46
68	31,3	47	47	47
67	32,0	48	48	48
66	32,7	49	49	49
65	33,3	50	50	50
64	34,0	51	51	51
63	34,7	52	52	52
62	35,3	53	53	53
61	36,0	54	54	54
60	36,7	55	55	55
59	37,3	56	56	56
58	38,0	57	57	57
57	38,7	58	58	58
56	39,3	59	59	59
55	40,0	60	60	60
54	40,7	61	61	61
53	41,3	62	62	62
52	42,0	63	63	63
51	42,7	64	64	64
50	43,3	65	65	65
49	44,0	66	66	66
48	44,7	67	67	67

Cumul* (mm de pluie)	Fauche 1 1 ^{er} mai - 9 juin Taux de perte (%)	Fauche 2 10 juin – 19 juillet Taux de perte (%)	Fauche 3 20 juillet – 28 août Taux de perte (%)	Fauche 4 29 août – 7 octobre Taux de perte (%)
47	45,3	68	68	68
46	46,0	69	69	69
45	46,7	70	70	70
44	47,3	71	71	71
43	48,0	72	72	72
42	48,7	73	73	73
41	49,3	74	74	74
40	50,0	75	75	75
39	50,7	76	76	76
38	51,3	77	77	77
37	52,0	78	78	78
36	52,7	79	79	79
35	53,3	80	80	80
34	54,0	81	81	81
33	54,7	82	82	82
32	55,3	83	83	83
31	56,0	84	84	84
30	56,7	85	85	85
29	57,3	86	86	86
28	58,0	87	87	87
27	58,7	88	88	88
26	59,3	89	89	89
25	60,0	90	90	90
24	60,7	91	91	91

Cumul* (mm de pluie)	Fauche 1 1 ^{er} mai - 9 juin Taux de perte (%)	Fauche 2 10 juin – 19 juillet Taux de perte (%)	Fauche 3 20 juillet – 28 août Taux de perte (%)	Fauche 4 29 août – 7 octobre Taux de perte (%)
23	61,3	92	92	92
22	62,0	93	93	93
21	62,7	94	94	94
20	63,3	95	95	95
19	64,0	96	96	96
18	64,7	97	97	97
17	65,3	98	98	98
16	66,0	99	99	99
15	66,7	100	100	100
14	67,3	100	100	100
13	68,0	100	100	100
12	68,7	100	100	100
11	69,3	100	100	100
10	70,0	100	100	100
9	70,7	100	100	100
8	71,3	100	100	100
7	72,0	100	100	100
6	72,7	100	100	100
5	73,3	100	100	100
4	74,0	100	100	100
3	74,7	100	100	100
2	75,3	100	100	100
1	76,0	100	100	100
0	76,7	100	100	100

* Cumul de précipitations journalières pour toute la durée de la croissance

Durée de la période de croissance : 40 jours

Taux de perte : inclut la perte de rendement liée au manque de précipitations durant la période de croissance

PERTE QUANTITÉ

La perte Quantité est calculée indépendamment pour chacune des fauches couvertes. La répartition du rendement assurable, pour chacune des fauches, dépend des options présentes au certificats, du nombre de fauches et de la date du début de récolte. Les répartitions par fauches sont les suivantes :

Option	Date de début de récolte	1 ^{re} fauche ou période de croissance (%)	2 ^e fauche ou période de croissance (%)	3 ^e fauche ou période de croissance (%)	4 ^e fauche ou période de croissance (%)
2 fauches	Avant le 25 juin	65	35	s. o.	s. o.
	À compter du 25 juin	70	30	s. o.	s. o.
3 fauches	Avant le 16 juin	50	30	20	s. o.
	À compter du 16 juin	55	30	15	s. o.
4 fauches	À compter du 1 ^{er} juin	40	25	20	15
Pâturages	s. o.	40	30	30	s. o.

GRILLE QUALITÉ (EXCÈS DE PLUIE) - PERTE « QUALITÉ » FOIN

Nombre de séquences de 2 jours consécutifs de beau temps	Taux de perte foin en Option 2 et 3 fauches (%)	Taux de perte foin en Option 4 fauches (%)
8	0	s. o.
7	4	s. o.
6	8	s. o.
5	12	0
4	16	7
3	20	14
2	24	21
1	28	28
0	32	32

Taux de perte : inclut la perte de qualité (traduite en perte de rendement) liée à l'excès de pluie durant la période de récolte.

PÉRIODES DE RÉFÉRENCE POUR LE CALCUL DES SÉQUENCES DE JOURS DE BEAUX TEMPS

Option	Début de la récolte	Fauche 1	Fauche 2	Fauche 3	Fauche 4
2 fauches	avant le 25 juin	10 juin – 9 juillet	25 juillet – 23 août	s. o.	s. o.
2 fauches	à compter du 25 juin	25 juin – 24 juillet	9 août – 7 septembre	s. o.	s. o.
3 fauches	avant le 16 juin	1 ^{er} juin – 30 juin	16 juillet – 14 août	30 août – 28 sept.	s. o.
3 fauches	à compter du 16 juin	16 juin – 15 juillet	31 juillet – 29 août	14 sept. – 13 oct.	s. o.
4 fauches	à compter du 1 ^{er} juin	1 ^{er} juin - 20 juin	12 juillet – 31 juillet	21 août – 9 sept.	30 sept. – 19 oct.

Jour de beau temps : jour avec une pluie inférieure à 2 mm

Jour de beau temps non considéré lorsque précédé de :

- un jour où 30 mm ou plus de pluie est tombé
- 2 ou 3 jours consécutifs de pluie où un cumul de 50 mm ou plus est tombé