



LAITUES DE PLEIN CHAMP

NORD - EST

	Semaines →																																										Résistances / Observations
	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43				
	Février				Mars				Avril				Mai				Juin				Juillet				Août				Sept.				Oct.										
FEUILLES DE CHÊNES																																											
ALCALINE (DIPA 11111)																																											HR : Bl: 16-37EU / Nr: 0 ; IR : LMV1 Feuille de chêne rouge. Adaptée aux conditions chaudes, remplissage et équilibre.
PIPELINE (DIPA 14638)																																											HR : Bl: 16-37EU / Nr: 0 ; IR : LMV1 Feuille de chêne rouge. Remplissage, précocité, souplesse d'utilisation. Disponible en semences BIO*
EGLANTINE (DIPA 10348)																																											HR : Bl: 16-30,32-36EU / Nr: 0 ; IR : LMV1 / Fol1&4. Feuille de chêne rouge foncé. Rusticité en conditions difficiles, vigueur et poids.
QUEFIR (DIP 15379)																																											HR : Bl: 16-37EU / Nr: 0 ; IR : LMV1 Feuille de chêne vert clair brillant. Volume, vigueur, poids.
QUITO (DIP 10851)																																											HR : Bl: 16-37EU / Nr: 0 ; IR : LMV1 / Fol4 Feuille de chêne blond brillant. Souplesse, vigueur, poids. Disponible en semences BIO*
QUINTOA (DIP 9630)																																											HR : Bl: 16-37EU / Nr: 0 ; IR : LMV1 / Fol4 Feuille de chêne vert moyen brillant. Lobes fins. Compacité. Belle présentation.
ROMAINES																																											
CAPOEIRA (ROM 21278)																																											HR : Bl: 16-37EU / Nr: 0 / Fol4 Mini-romaine verte. Tolérance à la nécrose et à la montaison.
FRISKEI (ROM 1773)																																											HR : Bl: 16-37EU / Nr: 0 ; IR : Fol1 Typologie little gem, vert franc brillant, plante compacte.

Plantation
 Possible suivant sol et région
 Récolte
 Possible suivant sol et région
 La période de plantation peut varier d'une à deux semaines selon la zone climatique et le type de sol.

* Produit issu de l'agriculture biologique, certifié par ECOCERT, sas F-32600 / FR-BIO-01

HR : Haute Résistance ; IR : Résistance Intermédiaire - BI: *Bremia lactucae* ; Nr: 0 : *Nasonovia ribisnigri* biotype 0 ; Fol : *Fusarium oxysporum f. sp. lactucae* ; LMV1 : Virus de la Mosaïque de la Laitue

Ce document est destiné aux professionnels. Les photos, descriptions et recommandations mentionnées dans nos catalogues et documents sont données à titre d'indication et ne peuvent en aucun cas être considérées comme contractuelles ou comme une quelconque garantie de récolte. Les résultats obtenus par nos clients dépendent d'un grand nombre de paramètres et pas uniquement de la variété et de la qualité de la semence, mais aussi de facteurs difficiles ou impossibles à apprécier ou prévoir et pouvant varier notamment suivant les régions, tels que l'environnement, les conditions agronomiques et atmosphériques, l'évolution des connaissances techniques, les techniques et opérations culturales. Les résistances génétiques ne dispensent pas de mesures prophylactiques ou phytosanitaires à utiliser en complément. Toute reproduction intégrale ou partielle de cette publication, par quelque procédé que ce soit (impression, photocopie, ou autres) est strictement interdite sans autorisation préalable écrite de l'éditeur.

Vilmorin-Mikado

Route du Manoir - 49250 LA MENITRE / FRANCE

T. 02 41 79 41 51

Capital social 12 031 907 € / SIREN 562 050 864 RCS ANGERS

vilmorinmikado.fr

Vilmorin est une marque de Vilmorin-Mikado

Pour tous renseignements, contactez :

Depts. 59, 60, 62, 76, 80 : **Marie-Christelle BEYAERT - 06 71 81 64 44**

Depts. 02, 08, 10, 21, 25, 39, 51, 52, 54, 55, 57, 58, 67, 68, 70, 71, 88, 89, 90 :

Clément ALIPS - 06 87 47 27 53





LAITUES DE PLEIN CHAMP

NORD - EST

	Semaines →																																											Résistances / Observations
	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43					
	Février				Mars				Avril				Mai				Juin				Juillet				Août				Sept.				Oct.											
ICEBERGS																																												
PURSUIT (ICE 15384)					■								■								■																HR : Bl: 16-37EU / Nr: 0 ; IR : Fol4 Homogénéité et souplesse, poids de pomme élevé. Axe court et droit.							
DISKOA (ICE 15366)									■				■				■				■																HR : Bl: 16-37EU / Nr: 0 Bonne tenue à l'échauffement, poids. Pomme plus large et moins serrée que Glassica.							
CANADA (ICE 40030)					■				■				■				■				■																HR : Bl: 16-37EU / Nr: 0 ; IR : Fol4 Homogénéité, poids de pomme élevé. Axe court et droit, bonne tenue à l'échauffement.							
PATROBAS (ICE 17790)													■				■				■																HR : Bl: 16-37EU / Nr: 0 ; IR : LMV1 / Fol4 Homogénéité, bonne tolérance aux nécroses internes et à la montaison, adaptée au marché de frais.							
TITANICA (ICE 25203)					■				■				■				■				■																HR : Bl: 16-37EU / Nr: 0 ; IR : Fol4 Poids de pomme élevé, souplesse. Bonne tenue à la nécrose et à la montaison.							
GLASSICA (ICE 14113)									■				■				■				■																HR : Bl: 16-37EU / Nr: 0 ; IR : LMV1 Bonne tenue à l'échauffement interne, adaptée au marché de frais.							
DRIVER (ICE 18791)					■								■								■																HR : Bl: 16-37EU / Nr: 0 Précocité, régularité de pomme, adaptée au marché de frais.							

■ Plantation ■ Possible suivant sol et région ■ Récolte ■ Possible suivant sol et région *La période de plantation peut varier d'une à deux semaines selon la zone climatique et le type de sol.*

HR : Haute Résistance ; IR : Résistance Intermédiaire - Bl: *Bremia lactucae* ; Nr: 0 : *Nasonovia ribisnigri* biotype 0 ; Fol : *Fusarium oxysporum f. sp lactucae* ; LMV1 : *Virus de la Mosaïque de la Laitue*

Ce document est destiné aux professionnels. Les photos, descriptions et recommandations mentionnées dans nos catalogues et documents sont données à titre d'indication et ne peuvent en aucun cas être considérées comme contractuelles ou comme une quelconque garantie de récolte. Les résultats obtenus par nos clients dépendent d'un grand nombre de paramètres et pas uniquement de la variété et de la qualité de la semence, mais aussi de facteurs difficiles ou impossibles à apprécier ou prévoir et pouvant varier notamment suivant les régions, tels que l'environnement, les conditions agronomiques et atmosphériques, l'évolution des connaissances techniques, les techniques et opérations culturales. Les résistances génétiques ne dispensent pas de mesures prophylactiques ou phytosanitaires à utiliser en complément. Toute reproduction intégrale ou partielle de cette publication, par quelque procédé que ce soit (impression, photocopie, ou autres) est strictement interdite sans autorisation préalable écrite de l'éditeur.

Vilmorin-Mikado

Route du Manoir - 49250 LA MENITRE / FRANCE
T. 02 41 79 41 51
Capital social 12 031 907 € / SIREN 562 050 864 RCS ANGERS
vilmorinmikado.fr
Vilmorin est une marque de Vilmorin-Mikado

Pour tous renseignements, contactez :
Depts. 59, 60, 62, 76, 80 : **Marie-Christelle BEYAERT - 06 71 81 64 44**
Depts. 02, 08, 10, 21, 25, 39, 51, 52, 54, 55, 57, 58, 67, 68, 70, 71, 88, 89, 90 :
Clément ALIPS - 06 87 47 27 53





LAITUES DE PLEIN CHAMP

NORD - EST

	Semaines →																		Résistances / Observations																				
	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
	Février				Mars				Avril				Mai				Juin				Juillet				Août				Sept.				Oct.						
LAITUES POMMÉES																																							
OUISTITI (BRP 11240)																																							HR : Bl: 16-37EU / Nr: 0 ; IR : LMV1 Vert moyen brillant, pomme mi-coiffée, volume et présentation. Disponible en semences BIO**
PATATI (BRP 14571)																																							HR : Bl: 16-37EU / Nr: 0 ; IR : LMV1 Laitue d'été, non pommée, excellente tenue à la nécrose et à la montaison.
CELESTI (BRP 13797)																																							HR : Bl: 16-34,36EU / Nr: 0 ; IR : LMV1 Vert moyen brillant. Volume, poids, souplesse.
TELEPATI* (BRP 10234)																																							HR : Bl: 16-37EU / Nr: 0 ; IR : LMV1. Feuillage lisse vert moyen lumineux. Belle pomme coiffée et volumineuse. Très beau dessous bien couvert. Destination frais. Disponible en semences BIO**
BATAVIAS																																							
ANTIGONE (BVP 9450)																																							HR : Bl:16-37EU / Nr: 0 ; IR : LMV / Fol1. Vert moyen. Beau dessous. Plante à volume contrôlé et bon équilibre. Disponible en semences BIO**
QUIONE (BVP 10372)																																							HR : Bl: 16-36EU / Nr :0 ; IR : LMV1 / Fol1 Vert moyen. Belle présentation, du volume. Bel équilibre. Souplesse. La solution pour les zones avec du fusarium.
FRIPONE (BVP 12570)																																							HR : Bl: 16-37EU / Nr: 0 ; IR : LMV1 Vert moyen brillant. Volume et vigueur en conditions difficiles. Disponible en semences BIO**
MIGNONE (BVP 15232)																																							HR : Bl: 16-37EU / Nr: 0 ; IR : LMV1 Vert moyen brillant. Présentation, souplesse. Disponible en semences BIO**
CORCOVADO (BVPA 14059)																																							HR : Bl: 16-37 EU / Nr: 0 Batavia rouge. Rouge lie de vin, brillance, souplesse. Disponible en semences BIO**

Plantation
 Possible suivant sol et région
 Récolte
 Possible suivant sol et région
 La période de plantation peut varier d'une à deux semaines selon la zone climatique et le type de sol.

* Variété en cours d'inscription qui bénéficie d'une autorisation provisoire de vente (APV) au sein de l'Union Européenne. / ** Produit issu de l'agriculture biologique, certifié par ECOCERT, sas F-32600 / FR-BIO-01

HR : Haute Résistance ; IR : Résistance Intermédiaire - Bl: Bremia lactucae ; Nr: 0 : Nasonovia ribisnigri biotype 0 ; Fol : Fusarium oxysporum f. sp lactucae ; LMV : Virus de la Mosaïque de la Laitue

Ce document est destiné aux professionnels. Les photos, descriptions et recommandations mentionnées dans nos catalogues et documents sont données à titre d'indication et ne peuvent en aucun cas être considérées comme contractuelles ou comme une quelconque garantie de récolte. Les résultats obtenus par nos clients dépendent d'un grand nombre de paramètres et pas uniquement de la variété et de la qualité de la semence, mais aussi de facteurs difficiles ou impossibles à apprécier ou prévoir et pouvant varier notamment suivant les régions, tels que l'environnement, les conditions agronomiques et atmosphériques, l'évolution des connaissances techniques, les techniques et opérations culturales. Les résistances génétiques ne dispensent pas de mesures prophylactiques ou phytosanitaires à utiliser en complément. Toute reproduction intégrale ou partielle de cette publication, par quelque procédé que ce soit (impression, photocopie, ou autres) est strictement interdite sans autorisation préalable écrite de l'éditeur.

Vilmorin-Mikado

Route du Manoir - 49250 LA MENITRE / FRANCE
T. 02 41 79 41 51
Capital social 12 031 907 € / SIREN 562 050 864 RCS ANGERS
vilmorinmikado.fr
Vilmorin est une marque de Vilmorin-Mikado

Pour tous renseignements, contactez :
Depts. 59, 60, 62, 76, 80 : **Marie-Christelle BEYAERT - 06 71 81 64 44**
Depts. 02, 08, 10, 21, 25, 39, 51, 52, 54, 55, 57, 58, 67, 68, 70, 71, 88, 89, 90 :
Clément ALIPS - 06 87 47 27 53

