



Squadron F1

+ En conservation la pomme garde bien sa couleur et est facile à éplucher.



Chou blanc de conservation



Des atouts pour vos productions

- + Squadron F1 est une variété adaptée à la conservation au champ** ou au stockage en chambre
- Une plante vigoureuse rustique et homogène
- + Un feuillage vert foncé
- + Un cycle de production (récolte de 130 à 140 jours)*
- Un bon état sanitaire

Des pommes de bonne qualité

- + Rondes, légèrement allongées
- + Poids moyen de 1,5 à 2,5 kg
- + Denses et fermes
 - * voir nos calendriers régionaux de plantation
 - ** dans les zones à hiver doux supportant cette pratique

CHOU CABUS

Variétés	NTr	Туре	Cycle (J)	Calibre (kg)	Densité	Couleur	Période de récolte	Observations
Pointu de marché de frais								
POET F1	NTr	•	65 - 70	0,7 - 1,2	40 - 60 000	Vert très foncé	Printemps	Le plus précoce.
Rond de marché de frais								
ALTESS F1		•	75 - 90	0,8 - 1,2	40 - 50 000	Vert foncé	Printemps	Petit calibre. Pomme dense.
SIR F1	NTr	•	75 - 90	1 - 1,5	35 - 50 000	Vert foncé	Print. / Eté	Précoce et beau calibre.
TÊTE DE PIERRE F1		•	80 - 100	1,5 - 2	35 - 50 000	Vert soutenu	Eté / Aut.	
BRADY F1		•	120 - 130	1,5 - 2,5	35 - 45 000	Vert soutenu	Eté / Aut.	Bonne tenue au champ. Très belle présentation.
Rond de conservation								
COUNT F1	NTr	•	130 - 135	2 - 3	25 - 35 000	Vert foncé	Automne	Très bonne structure. Bonne conservation en frigo.
GUARD F1		•	130 - 140	1 - 2	40 - 50 000	Vert soutenu	Automne	Petit format. Très rond. Parage facile.
CAID F1		•	130 - 140	2 - 3,5	25 - 35 000	Vert	Automne	Forte productivité. Précoce. Facile à effeuiller.
SQUADRON F1	NTr	•	130 - 140	1,5 - 2,5	25 - 35 000	Vert foncé	Automne	Reste bien vert, adapté aux conservations de longue durée.

Informations générales: Les descriptions, illustrations, photographies, conseils, suggestions et cycles de végétation éventuellement présentés s'adressent à des professionnels avertis et sont issus d'observations réalisées dans des conditions déterminées sur divers essais. Ils sont proposés de bonne foi, à titre exclusivement indicatif, et ne sauraient par conséquent, en aucun cas, être considérés comme exhaustifs, comporter une quelconque garantie de récolte ou de performance, préjuger de facteurs ou circonstances spécifiques (actuel(le)s ou futur(e)s), et plus généralement constituer un engagement contractuel quel qu'il soit. L'utilisateur doit avant tout s'assurer notamment de l'adéquation de ses conditions d'exploitation, des conditions géographiques locales, de la période de culture envisagée, de son sol, de ses moyens (tels que connaissances et expériences techniques, techniques et opérations culturales), matériels (tels que tests et méthodes de contrôle) et équipements et de façon plus générale de son contexte agronomique, climatique, sanitaire, environnemental et économique avec les cultures, les techniques et les variétés présentées. Toutes les variétés illustrées dans cette publication ont été photographiées sous des conditions favorables et ne garantissent pas un résultat identique sous des conditions différentes. Toute reproduction, partielle ou intégrale, de cette publication (support et/ou contenu), par quelque procédé que ce soit, est formellement interdite, sauf autorisation spécifique préalable. Photos non contractuelles. Crédit photo: HM.CLAUSE - H.Lamse - Tous droits réservés © HM.CLAUSE Octobre 2014.

AVERTISSEMENT: Tous droits de propriété intellectuelle réservés. Toute reproduction et/ou exploitation est prohibée. Toute atteinte à ces droits peut constituer un acte légalement répréhensible passible de poursuites judiciaires. Pour plus d'informations consulter le site internet suivant : www.hmclause.com



Communication Division | FR1586 | 10-14