

Ail - Guide de production (PLEG 0104)

Errata - Décembre 2020

Page 45 : Figure 3.3 Photos : Jardins de l'arpenteuse (les deux photos).

Page 54 : Lire « La grille du Minnesota (Tableau 3.8)... » et non « ... (Tableau 3.10) ».

Page 57 : Tableau 3.10

Note 1 : Lire 13,1% (au lieu de 131);

Note 3 : est reliée à « Kg/ha de K_{M3} ».

Page 59 : Tableau 3.12 : Exportations moyennes des éléments majeurs dans la culture d'ail (ne concerne pas spécifiquement des résultats au Québec).

Page 60 : Au bas de la colonne de gauche, lire « Au Québec, ces seuils se situent entre 20 et 25 ppm de nitrate (...) ».

Page 60 et 80 : La référence au Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques devrait être notée MELCC, 2020 (et non MDDELCC, 2020)

Page 62 : FGP signifie : Fientes granulées de poule

Page 63 : Lire :

« Résumé des recommandations :

- « Les prélèvements basés sur le rendement attendu (Tableau 3.12) sont une bonne base pour choisir les doses de fertilisants à appliquer. »

au lieu de : « (Tableau 3.7) ».

Page 64 : La référence est (CRAAQ, 2019) et non (CRAAQ, 2018).

Page 65 : Section « Rendement », lire à la 3^e phrase comme suit : « En pratique, pour la variété Music cultivée au Québec, le rendement vendable moyen se situe entre 2500 et 4500 kg/ha en fonction de la densité de plantation, de la qualité ~~de~~ des sols, de la régie et des pertes au champ et au cours de l'entreposage.

Page 71 : En haut à droite, lire : « 70 % de l'ETp pendant la formation des caïeux et du grossissement des bulbes ».

Page 81 : Une référence figure en double : Pellerin A. et coll. *Agri-environmental models using Mehlich-III soil phosphorus saturation index for corn in Quebec* Can. J. Soil Sci. 86 : 897-910.

Page 88 : Lire « Voir aussi Figure 4.8 » au lieu de « Voir aussi Figure 4.9 ».

Page 90 : Lire « Figure 4.3 » au lieu de « Figure 4.4 ».

Page 91 : Lire « Figure 4.4 » au lieu de « Figure 4.3 ».

Page 111 : Figure 5.9 : L'insecte n'est pas identifié comme étant bien une teigne du poireau. Pour la photo de teigne du poireau, voir figure 5.42 p. 135.

Page 113 : Lire « La pourriture blanche (*Sclerotium cepivorum*) est peu présente dans l'ail au Québec. »

Page 119 : Figure 5.23, Photo : Geneviève Legault.

Page 132 : Figure 5.37 et 5.38 : les légendes sont inversées : à gauche : Pupe; à droite : Larves.

Page 167 : Même si son point de congélation est $0,8^{\circ}\text{C}$ (ASHRAE, 2010), il est possible de l'entreposer à long terme à $-3,5^{\circ}\text{C} \pm 0,5^{\circ}\text{C}$, mais sous certaines conditions.