

Keen's Seedling était un hybride entre le fraisier du Chili et celui de Virginie, mais de bonnes autorités croient maintenant que le premier fraisier "ananas" n'était qu'une variété de l'espèce chilienne. Nombre de fraisiers anglais d'aujourd'hui proviennent du Keen's Seedling. En Amérique, la production de la fraise Hovey, en 1834, par les MM. Hovey, de Boston, Mass., marqua le premier pas important dans l'amélioration du fraisier. Jusqu'à cette époque les variétés cultivées en Amérique provenaient presque toutes d'Angleterre ou d'Europe, et elles n'avaient pas réussi. La variété Hovey fut longtemps la grande favorite. Downing la décrit comme "très grosse, d'un oval arrondi ou légèrement conique, écarlate foncé et lustré. Chair ferme, d'une saveur riche et agréable." L'origine de la variété Hovey était incertaine, mais son producteur supposait qu'elle provenait d'un croisement entre la Keen's Seedling et la Mulberry, appartenant toutes deux au groupe de fraisiers ananas; la Hovey était elle-même décidément du type "ananas." En 1857, M. John Wilson, de Albany, N. Y., fit un pas de plus lorsqu'il produisit la Wilson's Albany. Cette fraise conserva très longtemps sa popularité. Dans un travail sur les petits fruits, auquel l'Association des producteurs de fruits d'Ontario accorda le premier prix en 1870, Wm. Saunders (aujourd'hui le Dr Wm. Saunders, directeur des fermes expérimentales) écrivait ce qui suit: "Nous croyons généralement admis qu'il n'y a encore qu'une seule variété généralement cultivée dont la culture pour le marché sera réellement rémunératrice—c'est la Wilson's Albany." Même aujourd'hui, malgré le nombre si considérable de variétés plus grosses et de meilleure qualité, la Wilson est encore cultivée par ceux qui désirent obtenir des résultats passables sans grands soins. Etant donné son acidité, la Wilson n'a jamais été considérée comme étant de bonne qualité, et elle est bien inférieure aux meilleures variétés d'aujourd'hui sous le rapport de la saveur.

Depuis l'introduction du fraisier Wilson des centaines de variétés ont été nommées et mises sur le marché. Sans doute un grand nombre de celles-ci ne sont pas meilleures, ni même aussi bonnes que la Wilson au point de vue commercial, mais, en général, la fraise d'aujourd'hui est plus productive, plus grosse et meilleure.

CULTURE DU FRAISIER AU CANADA

Le fraisier pousse à l'état sauvage dans tout le pays s'étendant de l'Atlantique au Pacifique et de la frontière sud jusqu'au 64^{ème} parallèle au Nord. Tous les ans on cueille de grandes quantités de ce fruit. Les variétés cultivées viennent bien à peu près partout où se trouve l'espèce sauvage, mais dans quelques districts elles exigent protection ou irrigation. Elles réussissent fort bien dans les provinces d'Ontario et de Québec, et l'on y consacre une grande étendue de terrain. Dans le sud de l'Ontario, la saison des fruits mûrs s'ouvre au commencement de juin; elle est plus tardive à l'est et au nord. A Ottawa, le premier fruit mûr a été cueilli le 17 juin, et la dernière cueillette de la variété la plus tardive a eu lieu le 17 juillet. Dans la province de Québec, la saison coïncide à peu près avec celle d'Ottawa, sauf dans la région du bas St-Laurent où elle est beaucoup plus tardive. Le fruit n'y mûrit que vers la première semaine de juillet et la saison se prolonge jusqu'à la deuxième semaine d'août. La saison des fraises dans les deux provinces couvre une période d'environ deux mois.

MULTIPLICATION PAR SEMIS

Comme l'intervalle entre le semis et la fructification est relativement court, la culture des fraisiers de semis est une expérience des plus intéressante en culture fruitière. Si l'on sème les graines immédiatement après leur maturité et qu'on tienne le sol humide, elles germent en quatre ou cinq semaines et les plantes portent fruit la saison suivante, pourvu que le premier été soit favorable à leur développement. On obtiendra ces conditions en cultivant les plantes sur couches froides, qui permettent de les protéger à la fin de l'automne et leur assurent une plus longue saison. Si le semis n'a pas lieu la même saison que la mise en place des plants, les graines, mélangées avec du sable ou renfermées dans des enveloppes, se conserveront

jusqu'à
et très
assez
et on
plants
ture, il
directe
l'année
avant
premiè
la mèr
donc a
variété
ou mèr
N
fraisier
d'être
quarant
reste
bonne
de con
ques-u
34, et
tués p
fraisier
porté f

C
C'est p
eoulan
produit
on fait
discut
améric
maison
d'abor
maison
logie,
variété
Une b
mais j
pour p
avoir
introd
année
être su
à la s
cinq d
du mè
des fr
tous.
mande
été sé
en pra
cette :