

Grand verger d'abricotier dans la drôme, un apiculteur installe 3 ruches sur palette. L'apiculteur produit du miel dans la vallée et destine une partie de ses ruches à la location en direction des agriculteurs. Il loue les ruches au moment de la floraison. L'agriculteur espère que les abeilles fécondent les fleurs par leur activité, pour donner plus de fruits, et des fruits bien mieux formés.

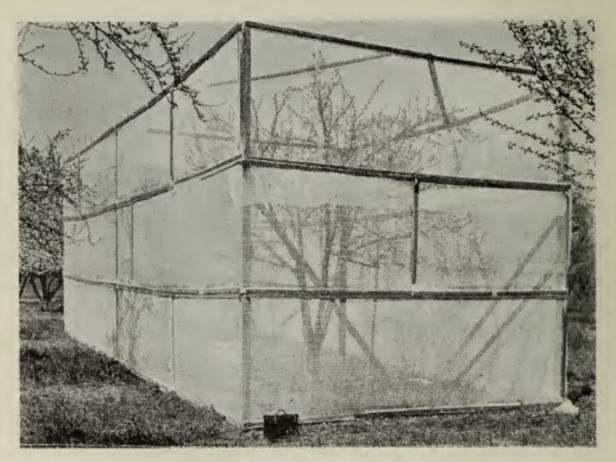


Fig. 1.—Tent of white mosquito bar erected over a pair of adjoining French and Imperial prune trees.

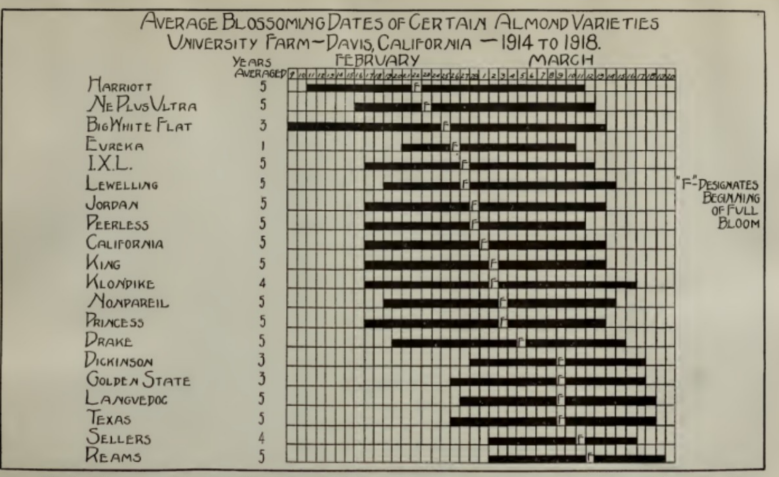
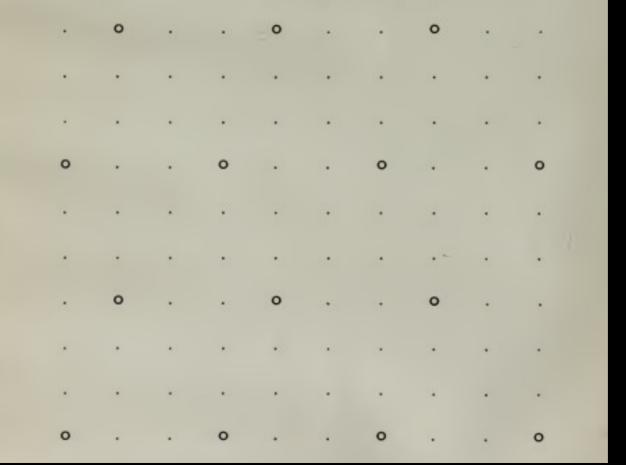


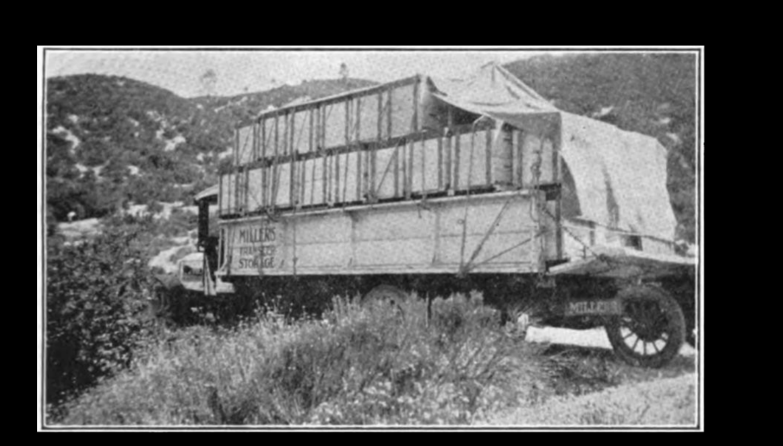
Fig. 2.—The average dates of the first, last, and full bloom of certain almond varieties covering a period, in nearly all instances, of five years. The number of years averaged is shown in a separate column for each variety.

In planting one tree of the pollinator to seven or eight of the main variety, the pollinator should be placed as every third tree in every third row in such a way that the spaces in the pollination rows are broken thus, the "o" in each case representing a pollinator tree.



modèle du verger moderne « En plantant un arbre pollinisateur pour 7 à 8 arbres d'une même variété, l'arbre pollinisateur doit être placé environ tous les 3 arbres chaque troisième rangée, de sorte que les espaces entre chaque colonne d'arbre pollinisateurs alternent. le O sur le schéma représente un arbre pollinisateur »





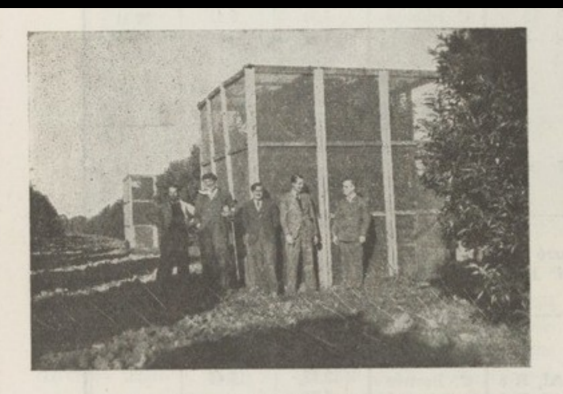


Fig. 6. — Vue des Clémentiniers isolés sous cage, lors de la vérification des résultats de pollinisations artificielles.



## Osmia cornuta





## Megachile rotundata













Bombus terrestris