

LE POMMIER ET LA METEOROLOGIE

La météo et tous les phénomènes qui l'entourent ont un impact considérable sur la vie de tous les jours.

Dans le domaine de l'agriculture, la météo prend une très grande importance, car les récoltes dépendent du temps qu'il fait tout au long de l'année.

La pomme étant le fruit le plus populaire en Belgique et en France, voici comment on la cultive au cours des quatre saisons.

Le printemps

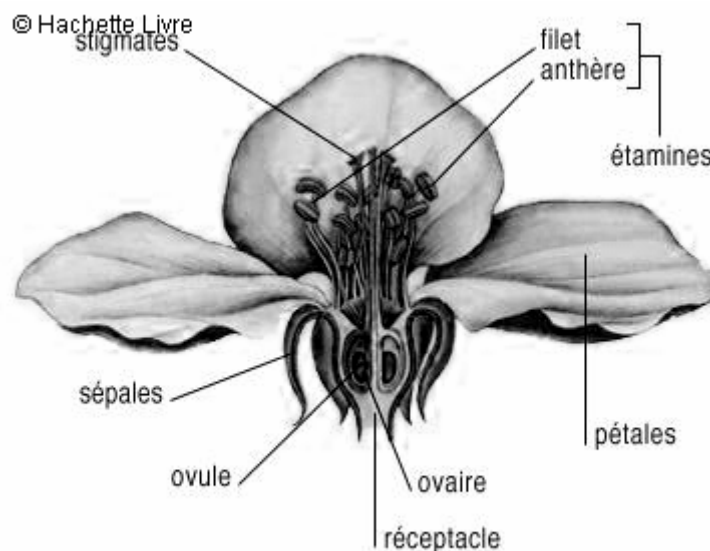
Au printemps, les pommiers ont besoin d'une cinquantaine de jours d'une température se situant entre 0° et 10° pour lever leur dormance et pour induire leur mise à fleurs.

C'est au cours de cette saison que le pommier prend des forces et les moindres changements de températures peuvent lui être fatals.

L'arbre fruitier commence à fleurir durant la première semaine de mai.

Le vent se charge de la pollinisation des fleurs qui deviendront mures au début du mois de juin. La croissance commence donc à ce stade.

La pluie printanière permet à de petits champignons présents dans le sol de s'évaporer et de se lier à la pomme. Ces petits champignons sont responsables des taches présentes sur les pommes (tavelure de la pomme).



L'été

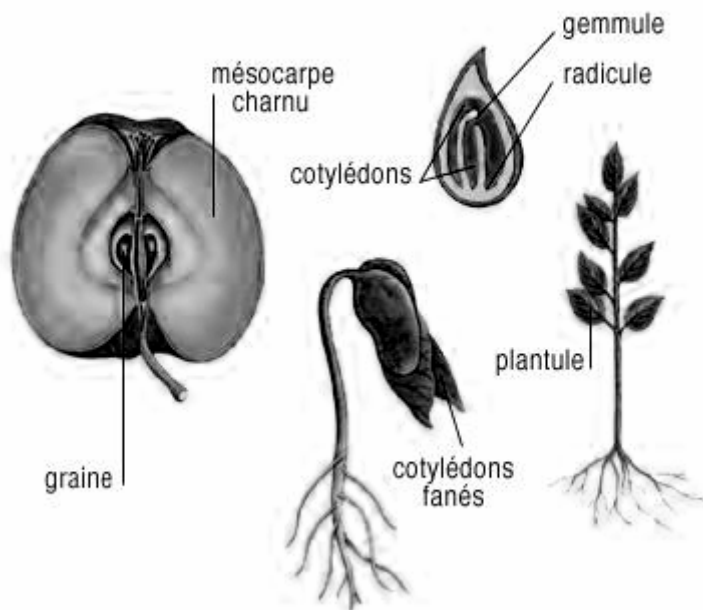
Durant l'été, la croissance de la pomme progresse et il est important de la protéger contre les insectes et les champignons.

De plus, l'ensoleillement est très important de même que la pluie pour permettre à la pomme de croître en bonne santé.

La grêle peut être catastrophique pour une récolte. Elle peut faire tomber les pommes des arbres ou les trouser.

Trop de soleil amène une sécheresse et une détérioration de la récolte de pommes.

© Hachette Livre



L'automne

L'automne est la saison de la récolte.

D'année en année, la période de récolte, la quantité et la qualité des pommes peuvent changer en fonction des variations climatiques.

Habituellement, la récolte se fait par beau temps du 15 septembre au 1^{er} octobre.

Trop de vent à l'automne peut faire chuter les pommes et aussi les abîmer.

L'hiver

Pendant l'hiver, le pommier entre en dormance, c'est-à-dire qu'il cesse toute activité. Cela ressemble à l'hivernation de certains animaux.

Trop de neige peut amener les branches à se briser.

Le pommier est assez sensible au froid. Il peut en mourir.

