

Lune montante : une bonne résistance aux maladies

Lorsque la Lune est ascendante, c'est le moment idéal pour vous occuper de vos plants. En effet, c'est pendant cette période qu'ils résisteront mieux aux maladies et parasites.

- Semer : la germination sera plus facile.
- Récolter : vous aurez davantage de sucres, minéraux et vitamines (sauf les légumes racines).
- Greffer : la cicatrisation sera plus rapide.

Lune descendante : un meilleur enracinement

En Lune descendante, c'est le travail de la terre qui sera le mieux récompensé. En effet, sous l'effet de l'attraction amoindrie du satellite, la sève des végétaux a tendance à retourner aux racines et fortifie l'enracinement.

- Fertiliser : pour un sol plus riche.
- Planter : la plantation, le [repiquage](#), le [bouturage](#) et le [marcottage](#) auront plus de chance d'être réussis.
- Tailler : la taille et l'éclaircissement se font de préférence à cette période.

Apogée, périgée, noeuds lunaires et éclipses : repos

Des jours de repos sont accordés au jardinier :

- L'orbite de la lune et celle de la Terre forment des plans. Quand les deux se recoupent, on dit que cela crée des « **noeuds lunaires** ».
- La Lune est au point de son orbite le plus éloigné de la Terre : c'est l'**apogée**.
- La Lune est au point de son orbite le plus proche de la Terre : c'est le **périgée**.

Quand la nouvelle Lune ou la pleine Lune coïncide avec un noeud lunaire, on observe alors une éclipse (de soleil ou de lune). Là encore, le repos est de mise, car les végétaux sont affectés par ce phénomène.

Terminologie

Ascendante ou montante

Descendante

Définition

La Lune s'éloigne de la Terre. D'un même repère, vous constatez qu'elle s'élève d'une nuit à l'autre.

La Lune se rapproche de la Terre. D'un même repère, vous constatez qu'elle s'abaisse d'une nuit à l'autre.

Partie visible de la Lune

Terminologie**Croissante****Décroissante****Définition**

La Lune apparaît. Dans sa partie creusée, imaginez une barre : cela forme un p (premier quartier, progrès, pleine).

La Lune disparaît. Dans sa partie creusée, imaginez une barre : cela forme un d (décroît, dernier quartier).