

# VIDÉO : COMMENT PLANTER ?

Dès le sol dégelé, vous pouvez planter en pleine terre les premiers végétaux qui résistent aux gelées. Généralement, cela correspond au mois de mars, mais adaptez en fonction de votre climat et de la présence d'une serre ou non.

Voici comment vous y prendre !

## Les 8 étapes pour planter

### Avant de commencer

Si la terre est trop sèche, arrosez-la avant de planter vos semis.

1. Découvrez la planche de culture (pour les plus petits plants) ou formez un trou dans le paillage (pour les plus grands plants) ;
2. Creusez-y un trou à la petite pelle à main ;
3. Saisissez le godet et placez vos doigts autour du jeune plant pour bien le tenir ;
4. Retournez-le et sortez-le du godet ;
5. Placez le jeune plant dans le trou et **tassez doucement, pour connecter les racines à la terre** ;
6. Ramenez de la terre autour et **tassez pour former une cuvette**, le jeune plant doit être **comme sur une petite montagne au centre**, cela facilite l'arrosage ;
7. Optionnel : repaillez légèrement autour du plan pour conserver l'humidité et éviter la pousse des mauvaises herbes ;
8. **Arrosez autour du plant**, pour le détresser et coller les racines à la terre.





### **Former une cuvette, pour éviter la moisissure**

Former une cuvette autour du jeune plan qui reste comme sur une montage, permet un meilleur drainage lors de l'arrosage. L'eau ne stagne pas autour du plan et ne risque pas de faire moisir le collet<sup>1</sup>.

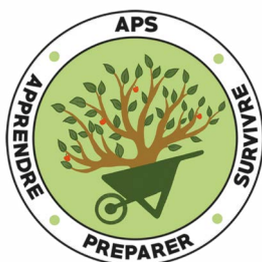
### **Comment être sûr que c'est le bon moment ?**

Pour être sûr que votre jeune plant soit prêt à aller en pleine terre, **commencez par vous assurer que la météo convienne à ses besoins** et qu'il ait été habitué en amont à la température extérieure (s'il est en serre, adaptez-le progressivement en le sortant quelques heures la journée).

Puis, lorsque vous le retournez, ses racines devraient avoir atteint le fond du godet, comme ici :



<sup>1</sup> "Zone de passage entre la partie aérienne et la partie souterraine d'une plante, généralement située au niveau de la surface du sol."



### **Attention à ne pas attendre trop longtemps !**

Si les racines commencent à tourner au fond du godet et à former un "chignon racinaire", **la plante risque d'entrer dans une phase de latence**, voire de montée en graines.

