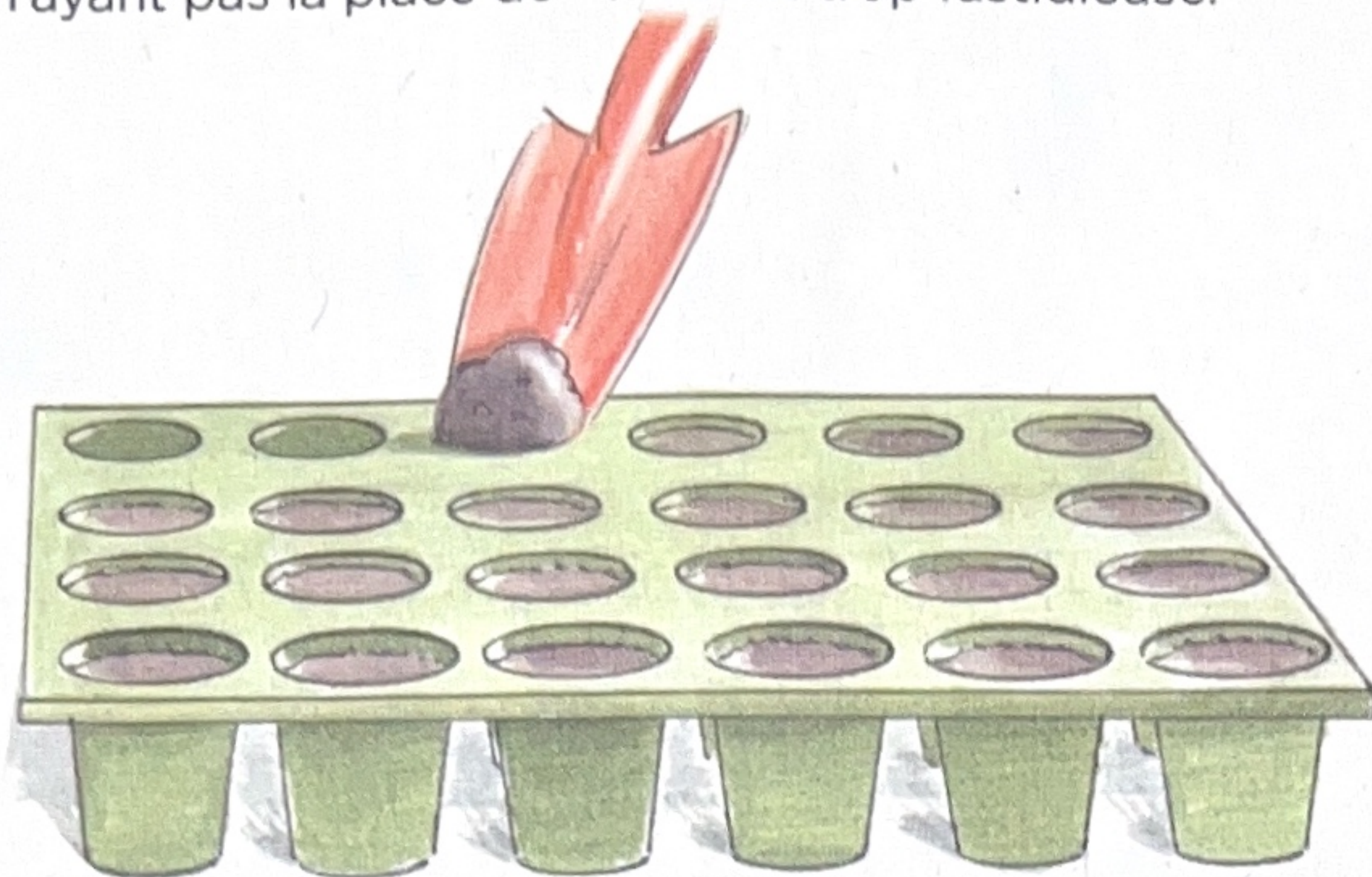


SEMER EN PLAQUES DE CULTURE

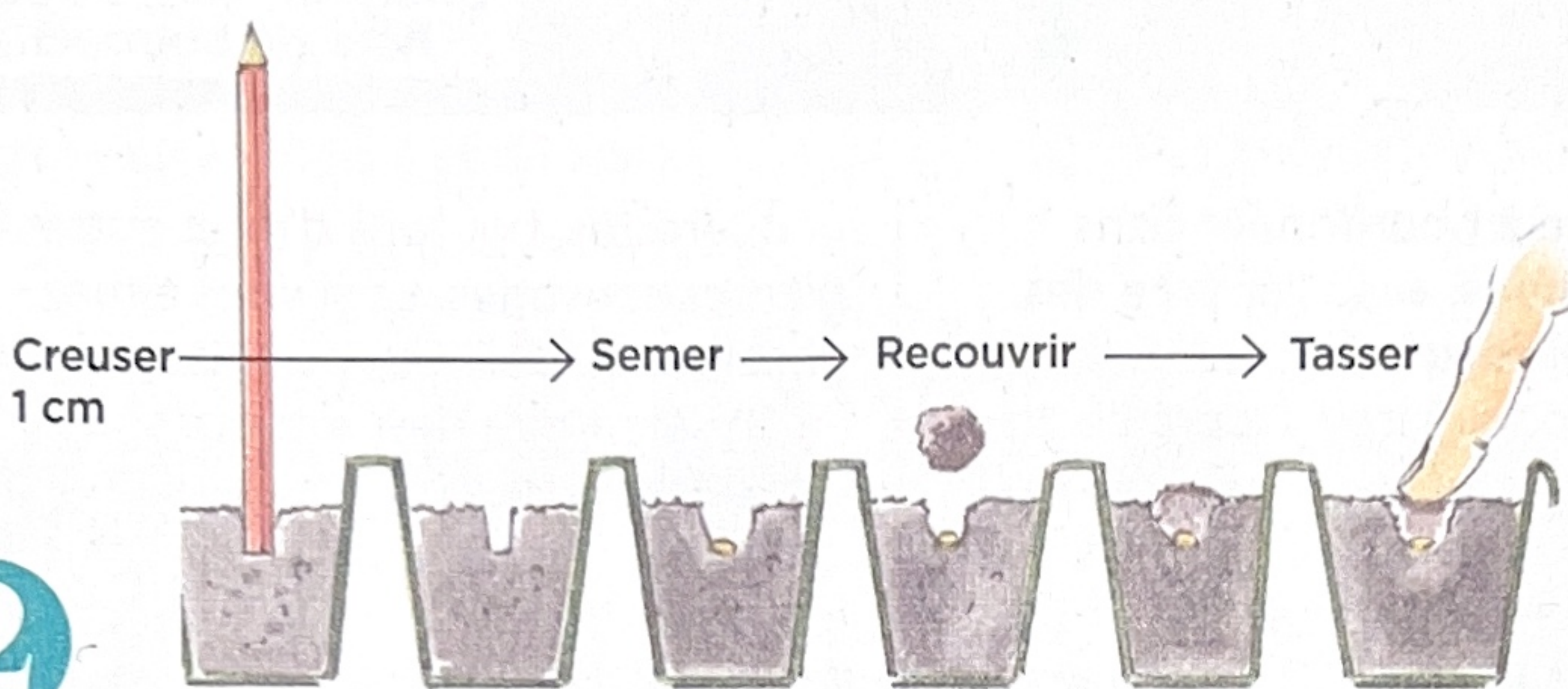
Je réalise de cette manière l'intégralité de mes semis, excepté ceux de carottes et de panais, leur racine n'ayant pas la place de

se développer, et ceux de radis, de pois et de haricots, pour lesquels l'étape de repiquage serait trop fastidieuse.



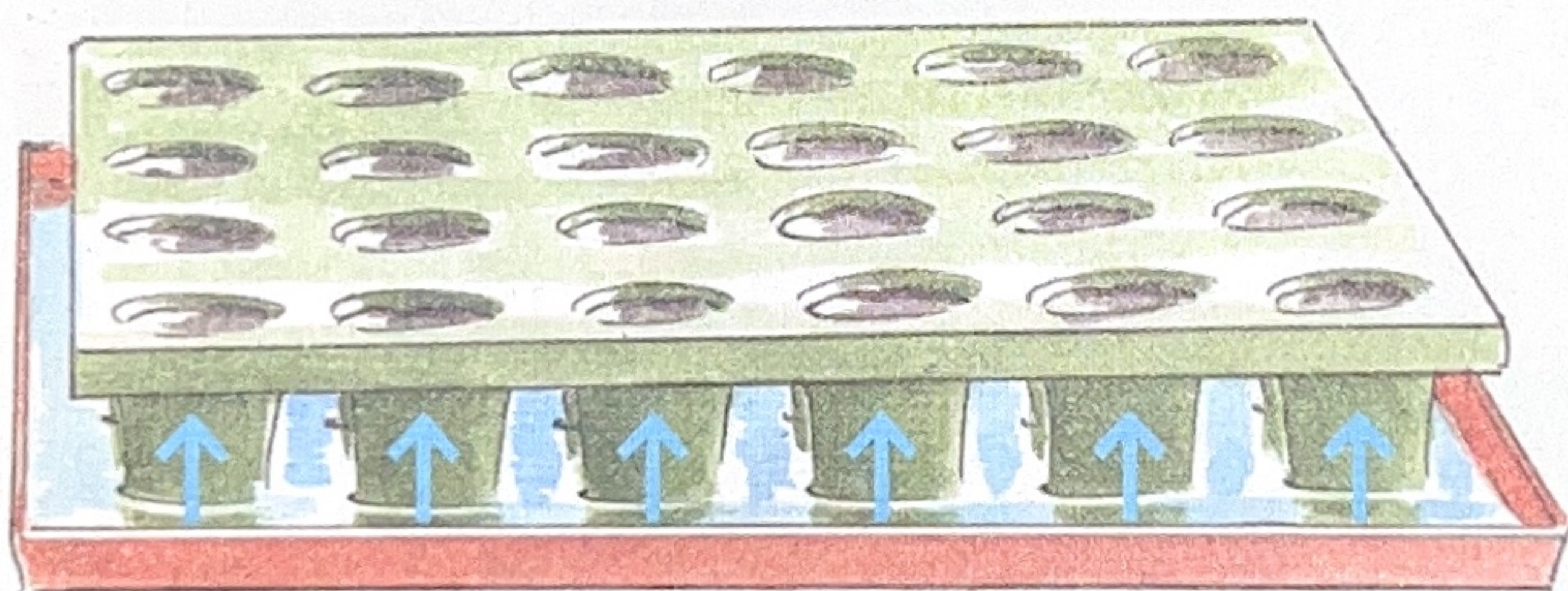
1

Remplissez les alvéoles avec un simple terreau potager. En effet, contrairement à la terre du jardin qui laisserait germer quelques plantes indésirables, le terreau n'a pas cet inconvénient.



2

Tassez modérément le terreau dans les alvéoles puis creuser le trou qui recevra la graine. Utilisez pour cela un crayon en veillant à ne pas dépasser 1 cm de profondeur. Semez 1 graine par alvéole. Recouvrez-les de terreau et tassez à nouveau.



3

Remplissez d'eau le plateau et laissez le terreau s'humidifier par capillarité jusqu'en surface. Puis videz l'excédent. Cette dernière étape est essentielle pour éviter que les graines ne pourrissent.

Déposez la plaque de culture dans un endroit où la température sera adaptée à la germination : 7 °C pour les choux, mais 20 °C pour les courges!