

## **Semis de pois et féveroles : gare aux gelées**

Protéagineux  
22.01.2019



**Les pois et féveroles de printemps sont sensibles aux températures négatives. La profondeur de semis doit être adaptée.**

Le conseil de la semaine : ne pas se précipiter pour semer les pois et les féveroles de printemps. Si les sols sont actuellement bien ressuyés, la tentation peut être grande de débiter les chantiers de semis. Mais attention aux gelées annoncées dans presque toute la France pour les jours à venir. Ces cultures de printemps sont sensibles aux températures inférieures à  $-5^{\circ}\text{C}$ . La féverole peut supporter des semis plus profonds, jusqu'à 8 cm, pour échapper à l'attaque du gel. Pour le pois, pas question de semer à plus de 4 cm de profondeur. Pour cette culture, lors de la période d'imbibition de la graine, c'est-à-dire lorsque la graine absorbe de l'eau pour germer, elle devient encore plus sensible au froid, notamment en cas de sol humide. Les semis en période de gel restent possibles mais la levée est souvent plus lente et en général, très hétérogène.