

# LE PRUNELLIER

Famille des Rosacées  
(Poirier, Pommier, Merisier)

Nom botanique : *Prunus spinosa* – Nom Breton : *Spern-du*

Ecorce noire  
pourpré  
finement  
rueuse



Solides rameaux  
aigués d'un brun  
noir  
Bourgeons  
appliqués contre le  
rameau



Fleurs blanches  
hermaphrodites et  
entomogame..



Petites feuilles simples  
alternes caduques  
obovale, finement  
dentées



Fruits : petites  
drupes  
globuleuses,  
dressées, d'un  
bleu noirâtre.



Espèce d'origine européenne et asiatique et d'Afrique du Nord, cet arbuste peut atteindre les 1 à 4m de haut. On le trouve souvent dans les haies.



Exposition ensoleillée.  
Apprécie tout type de sols, alcalins à neutre.



A ne pas confondre avec l'Aubépine (*Crateagus monogyna*) qui fleurit en même temps que les feuilles poussent et dont les fruits sont rouges.



Les fruits sont astringents et toniques, car riches en tanin, vitamine C et acides organiques.  
En décoction, le prunellier est laxatif, et ses fruits sont utilisés comme remède contre les constipations.  
L'alcool de prunelle, au goût remarquable, est certainement la meilleure utilisation possible des fruits du Prunellier.

Les haies de prunelliers offrent un refuge sûr pour de nombreux animaux, dont les oiseaux et certains petits mammifères, qui se nourrissent en outre de ses baies.  
Son feuillage nourrit 2 espèces de chenilles (le flambé et le gazé)



Le prunellier est très résistant aux maladies comme aux parasites. On ne lui connaît pas de maladies ou parasites habituels.



Il est connu pour donner un bois imputrescible dont on faisait des cannes ou des manches d'outils après l'avoir fait noircir au feu.

Bon arbuste de haie, ses épines protègent, en formant une barrière solide, le jeune feuillage de la voracité des animaux qui broutent.