

Les espèces de saison

- Le Perce-neige

Nom scientifique : *Galanthus nivalis*

- Caractéristiques :

Le perce-neige est une fleur poussant sur des sols humides et ombragés. Ses fleurs en forme de clochette et retombant vers le sol sont très caractéristiques. La fleur est composée de 3 longs pétales supérieurs blancs et de 3 pétales inférieurs plus courts et tachetés de vert.

- Où et quand le trouver :

Sa période de floraison est de janvier à mars suivant les températures hivernales. Cette floraison précoce procure aux abeilles une source de nourriture pendant la saison hivernale. C'est une plante rustique, bien présente dans les parcs et jardins.

- Ecologie :

Le perce-neige est une plante vivace géophyte. Il passe donc la majeure partie de l'année à l'état de bulbe. Les graines de ces fleurs sont dispersées par les fourmis.

- Anecdote :

Selon la légende, le perce-neige apparut sur Terre lorsqu'Adam et Eve furent chassés du jardin d'Eden. C'était alors l'hiver et il neigeait. Pour les consoler, un ange leur promit le printemps et souffla sur les flocons de neige. En retombant sur le sol, ils laissèrent place aux perce-neiges.

- Aperçu :



- La Sittelle torchepot

Nom scientifique : *Sitta europaea*

- Caractéristiques :

La sittelle torchepot est un petit oiseau d'une quinzaine de centimètres. Il est reconnaissable à sa forme trapue, sa queue courte et son bec. La partie supérieure de la sittelle est bleu-gris. Les couleurs de sa partie inférieure sont variables selon le lieu où elle se trouve. L'oiseau est aussi reconnaissable à son long sourcil noir.

- Où est quand la trouver :

La sittelle torchepot est présente dans toute la France. Elle vit dans les milieux boisés, préférentiellement dans les forêts où le chêne est présent.

- Ecologie :

Cet oiseau est insectivore durant l'été et granivore l'hiver lorsque les insectes se font plus rares. La sittelle est sédentaire et niche au même endroit toute sa vie. Hors période de reproduction, c'est un oiseau solitaire. Elle se fait prédater par les chats domestiques et certains rapaces.

- Aperçu :

