

<https://college-olivierdeserres.etab.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article265>



Actions de éco-délégués

- Vie citoyenne - Education au Développement Durable -

Date de mise en ligne : lundi 25 janvier 2021

Copyright © Collège Olivier de Serres - Tous droits réservés

Plantation d'un parterre de fleur devant l'accueil du collège

[multi_colonnes]

[colonne_50]

[bloc_ombre]



Les 17 et 24 novembre, les éco-délégués du collège ont réalisé la première des étapes consistant à aménager les espaces verts du collège.

[/bloc_ombre]

[/colonne_50]

[colonne_50]

[bloc_ombre]



Ils ont planté près de 300 bulbes de narcisses, d'iris, de tulipes, d'anémones et de crocus.

[/bloc_ombre]

[/colonne_50]

[/multi_colonnes]

[bloc_blanc]

[multi_colonnes]

[colonne_50]

Pendant plus de trois heures, quatre espaces situés devant l'accueil ont ainsi été retournés à la pioche et plantés afin qu'au printemps, des massifs de fleur viennent donner un peu de couleur au collège et le rendent plus attrayant.

[/colonne_50]

[colonne_50]



[/colonne_50]

[/multi_colonnes]

[/bloc_blanc]

[texte_trait][/texte_trait]

Aménagement d'abris et de mangeoires pour la faune du collège

Le 11 janvier, les éco-délégués de 3e et 6e ont poursuivi les installations destinées à améliorer l'accueil d'une faune plus diversifiée dans le collège.

Un abri pour les hérissons a d'abord été placé au niveau de l'angle sud-est du grillage du collège (derrière la sculpture en brique). Il permettra aux hérissons de venir y hiberner tout en les protégeant du froid et des prédateurs. Il a été ensuite dissimulé par des rondins de bois et des branches afin de garder un aspect sauvage au lieu.



[bloc_blanc]

[multi_colonnes]

[colonne_50]

Une mangeoire pour les oiseaux fournie par Diego Roxer (5e5) a ensuite été accrochée à l'arbre près de la cantine.

[/colonne_50]

[colonne_50]



[/colonne_50]

[/multi_colonnes]

[/bloc_blanc]

Avec celle déjà accrochée l'année derrière, elles ont permis au collège d'accueillir une plus grande diversité d'oiseaux. Pas moins de 11 espèces différentes ont déjà pu être observées depuis les baies vitrées de la cantine :

[multi_colonnes]

[colonne_33]



chardonneret élégant

[/colonne_33]

[colonne_33]



corneille noire

[/colonne_33]

[colonne_33]



geai des chênes

[/colonne_33]

[/multi_colonnes]

[multi_colonnes]

[colonne_33]



grive musicienne

[/colonne_33]

[colonne_33]



mésange charbonnière
[/colonne_33]
[colonne_33]



merle noir
[/colonne_33]
[/multi_colonnes]

[multi_colonnes]
[colonne_33]



moineau domestique
[/colonne_33]
[colonne_33]



moineau friquet
[/colonne_33]
[colonne_33]



pie bavarde
[/colonne_33]
[/multi_colonnes]

[multi_colonnes]
[colonne_33]



rouge gorge
[/colonne_33]
[colonne_33]



tourterelle turque
[/colonne_33]
[/multi_colonnes]