

c|Mètre²

La lettre pédagogique du CAUE 62

Focus



Repenser la cour de récréation

La crise sanitaire de 2020 et les enjeux climatiques actuels ont conduit à de nouveaux questionnements sur l'organisation de la vie à l'école en général, et sur celle de la cour de récréation en particulier. Une autre perception des cours d'école et de collège est en train de prendre forme. Cette petite révolution a été impulsée en France par la ville de Paris en 2017 (stratégie de résilience). Sous le nom de **Cours Oasis**, l'objectif est de créer des espaces rafraîchis, plus agréables à vivre au quotidien et mieux partagés par tous.

[En savoir plus...](#)

Repères pédagogiques

Précurseurs avec la Ville de Paris de la ré-naturalisation des cours d'école, le CAUE 75 propose une galerie de projets menés dans les établissements primaires et secondaires.

[En savoir plus...](#)

Lieu à part



Aménagement des cours d'école à Arras

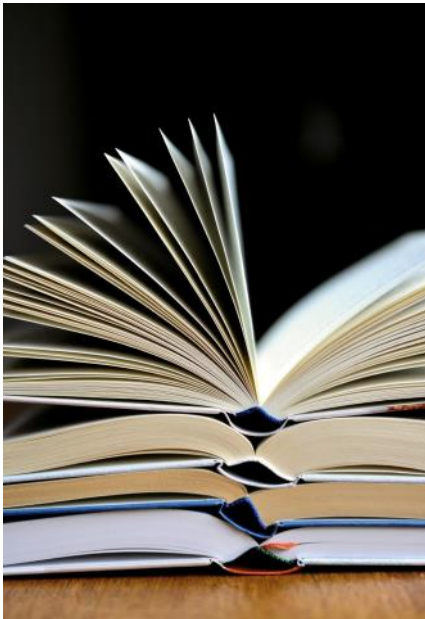
La majorité des cours des écoles à Arras sont bitumés, créant de l'inconfort lors des fortes chaleurs. Dans le cadre d'actions pour développer la nature en ville et adapter la ville au changement climatique, la municipalité a décidé de végétaliser les cours d'école. Des arbres ont été plantés pour apporter de l'ombre et une partie du bitume a été supprimé afin d'être remplacé par des revêtements de sol permettant l'infiltration des eaux pluviales (terre végétale, copeaux de bois...). Des espaces d'activités ont également été développés pour offrir davantage de jeux et de supports ludiques.



aux enfants : marquages au sol, cabane...

[En savoir plus...](#)

Livre à l'ouvrage



Plus fraîche ma ville - Parcours de décision Cours d'école

[En savoir plus...](#)

Plus fraîche ma ville - Fiches techniques

[En savoir plus...](#)

Réaménager les cours d'école - Des fiches sur les retours d'expérience

[En savoir plus...](#)

Histoire de mots



Désimperméabilisation

La désimperméabilisation des sols consiste à retirer les surfaces imperméables et à les remplacer par une surface perméable, en particulier des espaces végétalisés. Le dépavage peut améliorer le ruissellement urbain et réduire la concentration de polluants dans l'eau. Elle concourt à l'adaptation au changement climatique par :

- la réduction du risque d'inondation en limitant le ruissellement sur les surfaces imperméabilisées ;
- la préservation des ressources naturelles;
- la réintroduction de la nature en ville.

Les podcasts à la une

Verdir les cours de récré

<https://www.radiofrance.fr/franceinter/podcasts/camille-passe-au-vert/camille-passe-au-vert-du-mardi-29-juin-2021-8668110>

Remettre du vert dans la cour de récréation !

<https://www.radiofrance.fr/franceinter/podcasts/la-chronique-environnement/la-chronique-environnement-du-mardi-29-juin-2021-5000803>

De la marelle au préau : s'appropriier la cour de récré

<https://www.radiofrance.fr/franceculture/podcasts/cultures-monde/de-la-marelle-au-preau-s-appropriier-la-cour-de-recre-6395640>



Copyright © 2023 CAUE du Pas-de-Calais

CAUE du Pas-de-Calais · 43, rue d'Amiens · 62018 Arras Cedex 9