

eau en Seine-et-Marne

DÉSIMPÉRMÉABILISATION ET INFILTRATION

La démarche de désimpermeabilisation et de végétalisation des espaces publics (parking, cour d'école,...) est devenue un enjeu fort dans un contexte de changement climatique. Elle cible une gestion intégrée des eaux pluviales en favorisant l'infiltration à la parcelle pour limiter les phénomènes de ruissellement et favoriser la recharge de la nappe.

La gestion intégrée de l'eau, un objectif central de la Charte Natur'EAU 77



Cour d'école désimpermeabilisée - Versailles
© STÉPHANIE HAMON/CD77/SEPOMA

L'eau de pluie reçue chaque année sur les territoires constitue une ressource à préserver et à valoriser dans un contexte de changement climatique mais aussi à gérer pour limiter le ruissellement, préserver sa qualité et restaurer les milieux naturels.

C'est en gérant les eaux pluviales et en les valorisant par des solutions intégrées fondées sur la nature, que les

collectivités deviendront plus résilientes face à ces phénomènes.

L'objectif est de :

- limiter l'artificialisation des sols et donc les phénomènes d'inondation ;
- préserver la biodiversité des lieux ;
- favoriser les îlots de fraîcheur.

La désimperméabilisation et la végétalisation (mise en place de nouveaux végétaux) contribuent à favoriser cette résilience ».

Ces solutions permettent, de manière générale, de rétablir le cycle naturel des eaux et apportent une meilleure régulation de leurs écoulements.

Il est nécessaire d'accompagner les collectivités vers la désimperméabilisation des espaces publics et la déconnexion des eaux pluviales pour favoriser l'infiltration. Cela comprend notamment la désimperméabilisation des cours d'école, mais aussi la gestion intégrée des eaux pluviales pour tout espace public (places, parkings, voirie, cimetières...).

ID77 et l'accompagnement sur la désimperméabilisation des espaces publics : une démarche transversale

Dans le cadre de la Charte Natur'EAU 77 et afin de faire face à une demande croissante des collectivités, une offre ID77 (Ingénierie Départementale 77 : Groupement d'Intérêt Public (GIP) créé en 2018, regroupant les services du Département de Seine-et-Marne et six de ses organismes associés. L'idée est de mettre à la disposition des collectivités locales de Seine-et-Marne et groupements de collectivités du territoire les compétences et savoirs faire des forces vives du Département afin de les accompagner dans le montage de leurs projets.) a été créée pour accompagner les collectivités ayant un projet de désimperméabilisation des espaces publics. Cette offre est pilotée par le Département avec ses partenaires : le CAUE (Conseil d'Architecture, d'Urbanisme et de l'Environnement) et Seine-et-Marne Environnement, en collaboration avec les acteurs locaux du territoire (AQUI Brie, les SAGE (Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux : Instauré par la loi sur l'eau de 1992, le SAGE est un document de planification à l'échelle d'un bassin versant, permettant la gestion des masses d'eau par les acteurs locaux. Elaboré en concertation entre les différents acteurs d'un même bassin versant, il institue un nouveau mode de gestion de l'eau basée sur la décentralisation et la concertation poussée au niveau local.), le PNR du Gâtinais Français...).

Cette approche transversale permet de répondre à l'ensemble des besoins de la collectivité : gestion intégrée des eaux pluviales, prise en compte des usages et de l'accessibilité, favorisation de la biodiversité, rafraîchissement des espaces urbains, anticipation de l'entretien futur du site, possibilité de subventions...



Pour bénéficier de cet accompagnement, choisissez l'offre C86 «Accompagnement pour la désimperméabilisation des espaces publics » dans le catalogue ID77 (Ingénierie Départementale 77 : Groupement d'Intérêt Public (GIP) créé en 2018, regroupant les services du Département de Seine-et-Marne et six de ses organismes associés. L'idée est de mettre à la disposition des collectivités locales de Seine-et-Marne et groupements de collectivités du territoire les compétences et savoirs faire des forces vives du Département afin de les accompagner dans le montage de leurs projets.) !

CONTENUS ASSOCIÉS

📄 Charte Natur'EAU 77

📄 Gestion intégrée des eaux pluviales