

# La Charte Natur'EAU 77

Bilan après 2 ans

*Quentin VATRINET et Stéphanie HAMON, Chargés de mission gestion de l'eau et aménagement durable des espaces, SEPoMA, Département de Seine-et-Marne*

## 1. Contexte



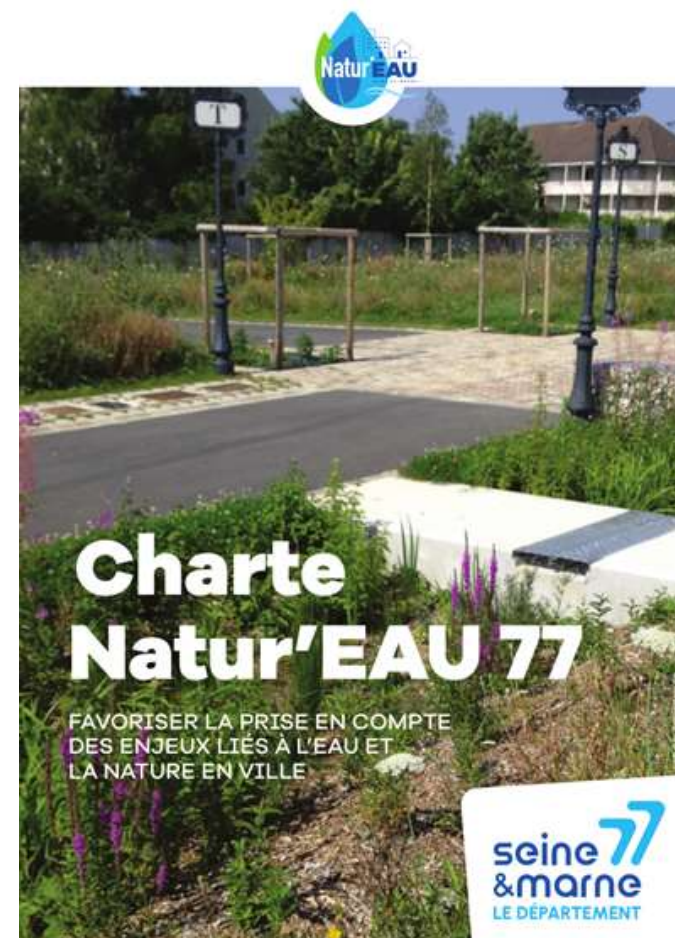
## Une charte pour une meilleure prise en compte des enjeux liés à l'eau et à la nature en ville

Les collectivités et aménageurs recherchent une approche transversale pour faire face :

- ✓ Aux conséquences du **changement climatique** (fortes précipitations, canicules...),
- ✓ A l'érosion de la **biodiversité**,
- ✓ Aux besoins de la population en termes d'**accès aux espaces verts**.

La charte vise à développer une stratégie partagée en Seine-et-Marne pour :

- ✓ optimiser la **gestion intégrée de l'eau**
- ✓ favoriser la reconquête et la préservation de la **biodiversité**
- ✓ **mutualiser des objectifs** sur les sujets liés au grand cycle de l'eau





## Un accord pour 2027

Un partenariat depuis 2022 pour 5 grands objectifs :

- ✓ Mettre en œuvre et **suivre le plan d'actions**
- ✓ Inciter à une meilleure prise en compte de la gestion de l'eau dans les **documents d'urbanisme**
- ✓ Intégrer la gestion de l'eau et de la biodiversité **dans les projets d'aménagement**
- ✓ Favoriser la prise en compte de ces enjeux dans **l'entretien des sites**
- ✓ Sensibiliser et **impliquer les usagers**

13 signataires :



## Quels engagements pour quels résultats attendus?



### Gestion intégrée des eaux pluviales

- 100 % des zonages assainissement des eaux pluviales en place et approuvés en 2027



### Protection et restauration des zones humides

- Identifier, protéger, développer et restaurer les zones humides sur 15 acquisitions soit l'équivalent à minima de 30 ha dans les 5 ans



### Désimpermeabilisation

- 1 projet de déconnexion eaux pluviales/an/EPCI
- Désimpermeabilisation significative de 20 cours d'école dans les 5 ans



### Protection et restauration des ZNEC

- 20 études et diagnostics Zones Naturelles d'Expansion de Crues sur les 5 ans

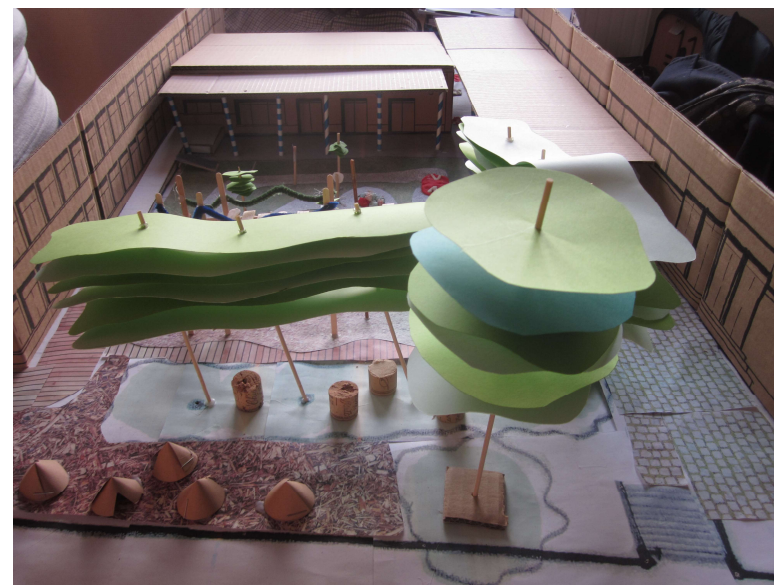
## 2. Premier bilan



## Un impact déjà visible

### Accompagnement des projets de désimperméabilisation

- ✓ 25 communes en cours d'accompagnement pour une désimperméabilisation + 4 collèges (principalement des cours d'écoles)
- ✓ 2 projets accomplis (un groupe scolaire et un collège)



## Des ressources disponibles pour un impact prochain

### Guide « Eaux pluviales »



➔ Meilleure intégration des eaux pluviales dans les aménagements

### Éléments clefs pour les documents d'urbanisme



➔ Aménagement du territoire résilient (dont zonages eaux pluviales, identification des zones à désimperméabiliser...)

### Animation pour les scolaires



➔ Sensibilisation à la gestion durable de l'eau et promotion de bonnes pratiques

➔ Promotion des actions participatives



## Des actions « de fond » pour un impact à long terme

Zones Naturelle  
d'expansion de crues  
(ZNEC) et zones  
humides (ZH)



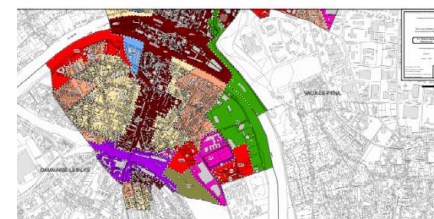
- ➔ Appui pour l'identification, le diagnostic et la restauration de ZNEC et ZH
- ➔ Conseils pour une gestion adaptée

Ressources  
documentaires



- ➔ Centre de ressources en ligne (retours d'expérience, guides, informations sur les financements...)

Projets à grandes échelle



- ➔ Accompagnement des projets d'infiltration à l'échelle d'une collectivité

# *Merci de votre attention*

**Stéphanie HAMON**

DÉPARTEMENT DE SEINE-ET-MARNE

Mail : [stephanie.hamon@departement77.fr](mailto:stephanie.hamon@departement77.fr)

Téléphone : **01.64.14.76.71**

**Quentin VATRINET**

DÉPARTEMENT DE SEINE-ET-MARNE

Mail : [quentin.vatrinet@departement77.fr](mailto:quentin.vatrinet@departement77.fr)

Téléphone: **01.64.14.79.82**