

SIARJA

Le contrat de territoire Eau, Climat et Trame verte & bleue :
un outil pour un territoire engagé pour la nature

Atelier Territoire Engagé pour la Nature
9 septembre 2020



Partenaires financiers



Partenaires du bassin :



et chambre consulaire d'agriculture



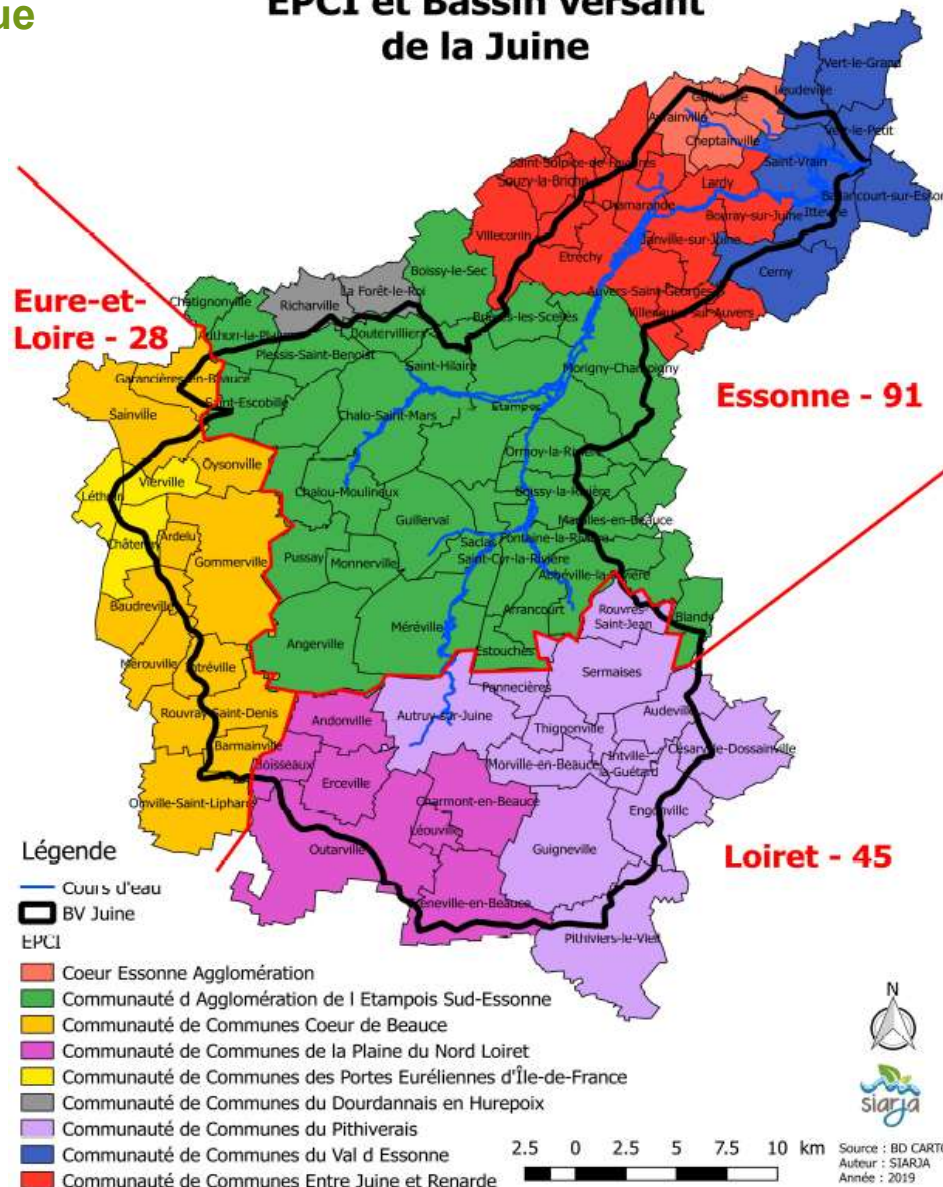
Le périmètre du contrat de la Juine

Calqué sur le bassin versant hydrographique

- Travailler à l'amélioration de la qualité de la ressource en eau et des milieux dès l'amont du bassin; trame verte et bleue interrégionale
- Améliorer l'articulation du contrat Juine avec tous les acteurs



EPCI et Bassin versant de la Juine





Un nouveau contrat, pourquoi ?

→ Des enjeux majeurs pour demain : le changement climatique et la perte de biodiversité

- **Changement climatique**

Elévation des températures, diminution des précipitations
Diminution du débit des cours d'eau et du niveau des nappes
Augmentation des événements intenses (pluies, inondations)



- **Erosion de la biodiversité**

Fragmentation des milieux naturels, imperméabilisation des sols, pollutions
Exemple : -50% de surface de milieux humides depuis 1960; -21% d'oiseaux en 15 ans

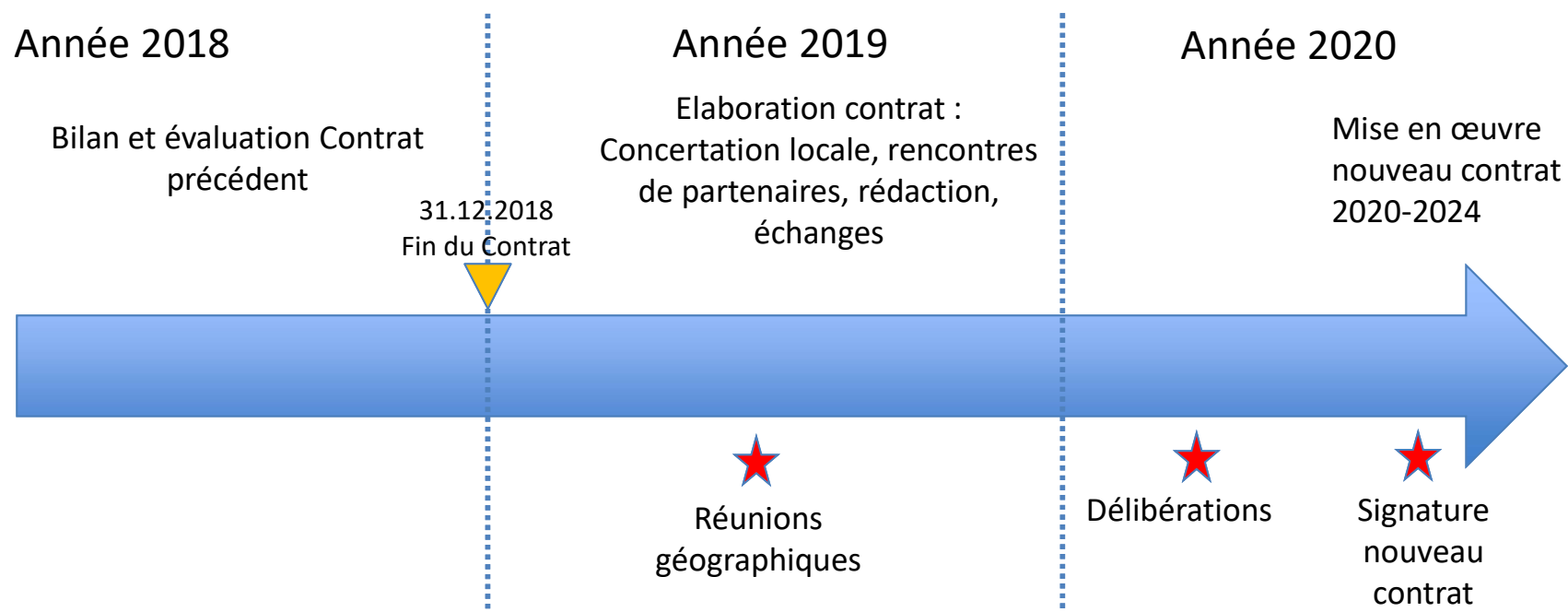
→ **Evolution des politiques** de nos partenaires historiques

- 11^{ème} programme de l'Agence de l'eau adopté le 09 10 2018
- Stratégie biodiversité (en cours) et Plan Vert de la Région IDF adopté en mars 2017
- Nouvelle politique de l'eau du Département 91 votée le 25 09 2017





Calendrier des principales échéances





Un nouveau contrat, avec quelles orientations ?

→ Articulation autour de l'eau, du climat et de la trame verte et bleue

Axe 1 - Favoriser l'adaptation des trames bleue et turquoise au changement climatique

- Restauration de la continuité écologique
- Renaturation du lit et des berges
- Préservation et restauration des zones humides

Axe 2 - Participer à l'adaptation du territoire dans le cadre du changement climatique

- Gestion de l'érosion et des ruissellement ruraux
- Intégration des eaux pluviales en ville, désimperméabilisation et végétalisation
- Préservation de la ressource en eau : transition des pratiques agricoles, 0 phyto et gestion écologique des espaces publics

Axe 3 - Intégrer les enjeux eau, climat et trame verte et bleue dans l'aménagement du territoire

- Aménager durablement le territoire : SAGE, PCAET
- Appuyer techniquement la planification de l'urbanisme : PLU, PLUi, SCOT

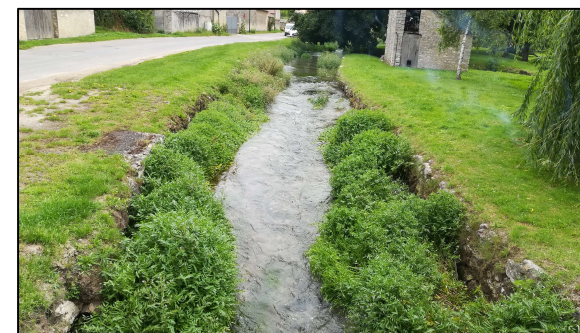




Le SIARJA et ses partenaires

- Mener les actions sous maîtrise d'ouvrage SIARJA
- Accompagner les collectivités et développer les projets

- Jérôme Greffeuille : Responsable du pôle Rivière, milieux et continuités écologiques
- Marion Bailleul : Technicienne Zones humides
- Bertrand Multon : Technicien Cours d'eau
- Nathan Lopez : Responsable du pôle Territoire et politiques contractuelles
en charge de la thématique Préservation de la ressource en eau
- Nora Yachir : Technicienne ruissellement et pluvial



Projets de rétablissement de la continuité écologique à Autruy-sur-Juine (ex. Moulin de Beauvais)



Rétablissement de la continuité écologique à Valnay



Reconstitution d'un boisement rivulaire sur une ancienne peupleraie à Autruy-sur-Juine



Accompagner les collectivités dans leurs projets de végétalisation et de gestion intégrée pour l'eau et la biodiversité





Merci de votre attention



Syndicat mixte pour l'Aménagement
& l'entretien de la Rivière la Juine et de ses Affluents

www.siarja.fr