

NOTRE PROJET POUR LE TERRITOIRE

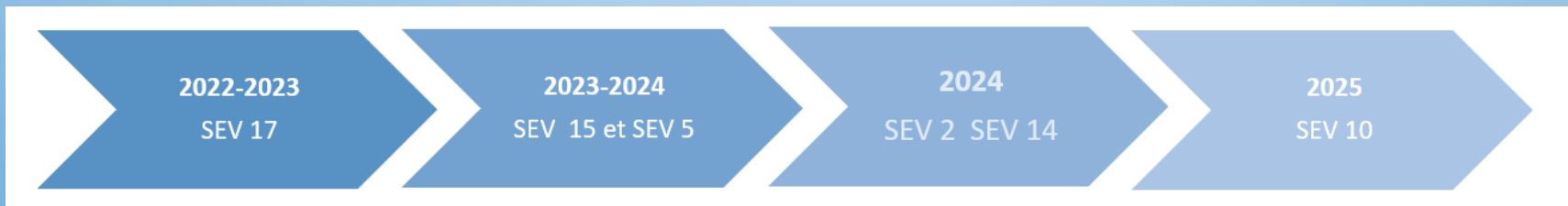
LES RÉSERVES DE SUBSTITUTION



ETAT « ZÉRO » DE LA BIODIVERSITE



- **Contractualisation entre COOPERATIVE DE L'EAU et SEROT-BONARDOT (écologue et hydraulicien) en mars 2022**
- **Missions**
 - Réflexion stratégique méthodologique (avril 2022)
 - Recueil et analyse bibliographique sur les espèces et habitats indicateurs de l'état de santé d'un territoire (mai-juin 2022)
 - Discussions et mutualisation avec les acteurs du territoire (juillet ou septembre 2022)
 - Etat « zéro » de SEV 17
- **Recherche de financeurs auprès de la Région Nouvelle-Aquitaine et du Département des Deux-Sèvres**
- **Planning prévisionnel de la mise en œuvre des états « zéro » de la Tranche 1**



CHANTIER DE CONSTRUCTION 2022: SEV 15 – SAINTE SOLINE



Démarrage de construction prévu en septembre

•Suivi des dispositions réglementaires environnementales :

- Passage d'un écologue réalisée en amont du chantier avec détermination des enjeux
- Passage d'un ornithologue pour confirmer l'absence d'implantation d'espèces protégées
- Mise en défens des zones humides et des zones à enjeux
- Sensibilisation des intervenants et du responsable de chantier aux enjeux écologiques et validation de l'emplacement des installations sensibles
- Validation des plans « assurance environnement » des entreprises intervenantes
- Suivi environnemental du chantier avec visites et réunions de chantier
- Optimisation des passages de réseaux en fonction des enjeux

•Mesures d'accompagnement environnemental de la construction : 13ha 68 en gestion favorable aux espèces avifaunistiques de plaine.

- Pré-validation par la DDT et la DREAL des mesures proposées : établissement des contraintes d'assolement et pratiques agricoles par l'écologue
- Détermination des parcelles en gestion favorable et validation de leur pertinence par un écologue, la DDT 79 et DREAL Nouvelle Aquitaine.
- Signature de la convention entre la Coopérative de l'Eau et chacun des exploitants concernés pour toute la durée de vie et d'exploitation de l'ouvrage