



# Pact' EAU

LA LETTRE AGRICOLE  
DE L'EPTB SÈVRE NANTAISE  
PRINTEMPS 2021 // #01

ENSEMBLE, PARTICIPONS À L'AMÉLIORATION DE LA QUALITÉ DE L'EAU  
SUR LE BASSIN VERSANT DE LA SÈVRE NANTAISE !



Habitants du territoire du bassin versant de la Sèvre Nantaise et agriculteurs, vous tenez entre les mains la première

lettre d'information PACT'EAU dédiée au monde agricole. L'amélioration de la qualité de l'eau et la restauration des milieux aquatiques font partie des objectifs de l'EPTB Sèvre Nantaise. Depuis cinq ans et pour répondre à ces objectifs, nous nous sommes inscrits dans une logique de soutien à l'agriculture de notre territoire à travers des animations, des temps de formations et d'échanges, notamment sur le bassin versant du Longeron. Plus récemment et à la suite d'un état des lieux, tous les acteurs du bassin versant ont participé, sous le pilotage de l'EPTB et de la Commission Locale de l'Eau, à l'élaboration d'un nouveau programme pour les six années à venir (Contrat Territorial Eau). Des objectifs ambitieux ont été fixés à l'horizon 2026, pour améliorer le fonctionnement des cours d'eau mais aussi réduire et

limiter le transfert des pollutions diffuses vers les cours d'eau. Les bilans des années passées montrent qu'il est possible de concilier efficacité socio-économique des exploitations agricoles et préservation de la qualité de l'eau. Ainsi, nos partenaires agricoles ont pris des engagements forts pour vous accompagner dans l'évolution de vos pratiques et travailler collectivement pour atteindre ces objectifs.

Avec cette lettre PACT'EAU, nous vous donnons rendez-vous régulièrement pour vous informer mais aussi échanger, dialoguer sur les différents temps forts et sur les expériences que nous vivons durant les six années à venir. Bonne lecture !

Jean-Paul Brégeon  
Président de l'Établissement Public  
Territorial du Bassin (EPTB)  
de la Sèvre Nantaise



## UNE NOUVELLE DYNAMIQUE SUR LA SÈVRE NANTAISE SE DESSINE À PARTIR DE 2021 !



Journée thématique à Saint-Malô-du-Bois - mai 2018

Après plusieurs mois de travail avec de nombreux partenaires techniques et financiers, l'EPTB Sèvre Nantaise est prêt à démarrer de nouveaux projets autour des cours d'eau présents sur le bassin versant de la Sèvre Nantaise.

Avec pour objectif la reconquête de la qualité de l'eau, un programme d'actions a été élaboré sur six ans. Il mobilise l'équipe de l'EPTB et l'ensemble de ses partenaires agricoles afin de sensibiliser et accompagner les exploitants dans l'évolution de leur système.

Vous trouverez dans ce premier numéro de PACT'EAU, des éléments pour mieux comprendre les enjeux et les actions qui sont déployées. ●



# AGRICULTURE ET QUALITÉ DE L'EAU

## UN TERRITOIRE À PLUSIEURS FACETTES AVEC DES ENJEUX FORTS

Dernier grand affluent de la Loire, la Sèvre Nantaise et ses nombreux affluents cumulent plus de 2 000 km de cours d'eau sur un bassin versant de 2 350 km<sup>2</sup>. Il est fort probable que certains de ces cours d'eau traversent votre commune, ou bordent votre parcellaire.

Les territoires traversés par la Sèvre Nantaise et ses affluents sont parsemés de petits et grands cours d'eau et offrent une diversité de paysages, de milieux mais aussi une qualité de vie à tous les habitants.

Les zones humides, les prairies en bordure de ruisseaux ou encore les lits des rivières peuvent accueillir une grande diversité d'espèces animales ou végétales parfois remarquables (loutre, brochet, écrevisse à pattes blanches, etc). Les bords des cours d'eau sont aussi des lieux régulièrement fréquentés par les pêcheurs et les randonneurs en plus d'être exploités pour l'élevage et la culture.

Enfin, certaines rivières servent à la production d'eau potable. Quatre captages d'eau potable sont présents sur le bassin de la Sèvre Nantaise : retenues de Ribou-Verdon, retenue de la Bultière, retenue du Longeron.

Cependant, ces milieux sont fragiles et la pression des activités humaines passées ou actuelles est importante : suppression du réseau bocager, rectification du lit, imperméabilisation des sols, introduction d'espèces envahissantes, ... La qualité de l'eau constatée aujourd'hui sur les rivières du bassin de la Sèvre Nantaise est médiocre.

**LA RECONQUÊTE ET LA PRÉSERVATION DU BON ÉTAT DES RIVIÈRES SONT L'AFFAIRE DE TOUS. CHACUN PAR SES PETITS ET GRANDS GESTES AGIT DANS CET OBJECTIF !**

En travaillant sur plusieurs leviers, les milieux aquatiques peuvent progressivement retrouver un bon état. Pour cela, il est nécessaire que l'ensemble des acteurs se mo-

bilise (collectivités, entreprises, particuliers) :

En agissant sur et autour des rivières afin de :

- mieux agir dans ses pratiques au quotidien
- mieux gérer les bordures des cours d'eau
- favoriser un fonctionnement optimal des stations d'épuration
- rétablir un écoulement naturel

En agissant sur l'ensemble du territoire afin de :

- limiter les pollutions diffuses
- limiter les risques de fuites vers les rivières, par exemple en créant des aménagements sur le territoire qui jouent un rôle de filtre.

Accompagner ces changements est nécessaire. C'est pourquoi un Contrat Territorial EAU a été élaboré sur la période 2021 à 2026. Il réunit l'EPTB Sèvre Nantaise et les partenaires financiers et techniques notamment pour le volet agricole. Élaboré sur six ans, le CT EAU permet la mise en œuvre d'un

programme d'actions dont les objectifs visent à retrouver la bonne qualité de l'eau (phosphore, pesticides, matière organique et plus localement nitrates).

C'est donc avec des actions ambitieuses et en mobilisant des acteurs d'horizons multiples que l'EPTB soutient les démarches ayant un impact positif sur la qualité de l'eau.

## LES GRANDES LIGNES DES ACTIONS MENÉES

### Un territoire d'actions bien défini

Après un important travail de priorisation des territoires, l'amont du bassin versant de la Sèvre Nantaise est principalement concerné par ce nouveau Contrat Territorial EAU et plus particulièrement les sous-bassins de l'Ouin et du Blanc. Ce secteur est aussi situé sur l'aire d'alimentation du captage d'eau potable du Longeron classé

prioritaire au titre du Grenelle de l'Environnement. Le but de ce programme d'actions est de répondre aux objectifs fixés lors du diagnostic pour chaque thématique : qualité et quantité des eaux, milieux aquatiques et biodiversité.



Masses d'eau prioritaires pour la programmation 2021-2026

**2 MILLIONS D'EUROS**

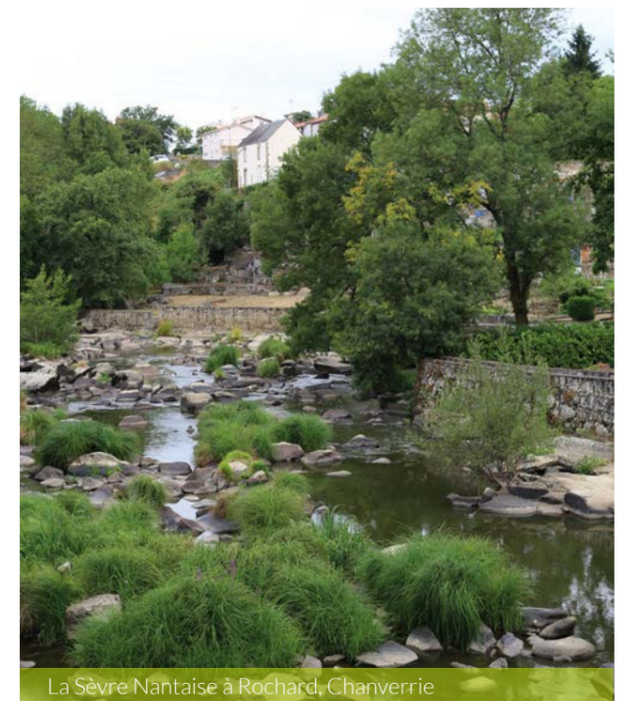
C'est le montant de la première tranche des actions agricoles sur trois ans.

### L'EPTB SÈVRE NANTAISE, QUI SOMMES-NOUS ?

Établissement Public Territorial, nous rassemblons l'ensemble des acteurs autour des enjeux du bassin versant de la Sèvre Nantaise. Nous animons la stratégie liée à la gestion de l'eau afin d'assurer une cohérence entre l'amont et l'aval.

Notre équipe est composée d'une vingtaine de personnes aux métiers bien distincts. Nous assurons différentes missions comme l'entretien et la restauration des milieux aquatiques, la prévention des inondations, la valorisation du patrimoine, la lutte contre les pollutions, etc.

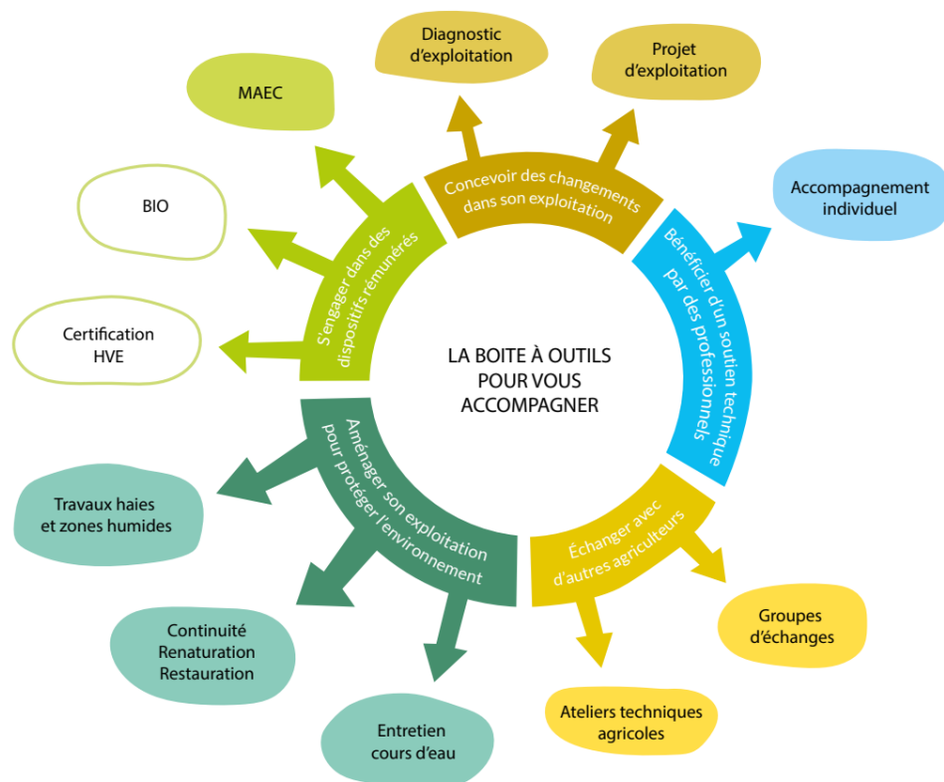
Grâce aux partenaires financiers ainsi qu'au réseau de partenaires techniques, l'EPTB porte un nouveau programme d'action qui démarre en 2021.



La Sèvre Nantaise à Rochard, Chanverrie

## Des outils multiples et complémentaires

La programmation autour des pollutions diffuses d'origine agricole a été construite à partir des bilans des contrats précédents (notamment Longeron), les attentes des agriculteurs (enquête en ligne) et les organismes professionnels agricoles partenaires du dispositif. Elle place les agriculteurs au cœur des actions pour les accompagner dans l'évolution de leur système d'exploitation. En parallèle, l'engagement des partenaires financiers, de l'EPTB Sèvre Nantaise et des partenaires techniques permet de mettre à disposition gratuitement les différents outils mis en place.



## => QUELQUES ACTIONS EN DÉTAIL

### L'accompagnement individuel

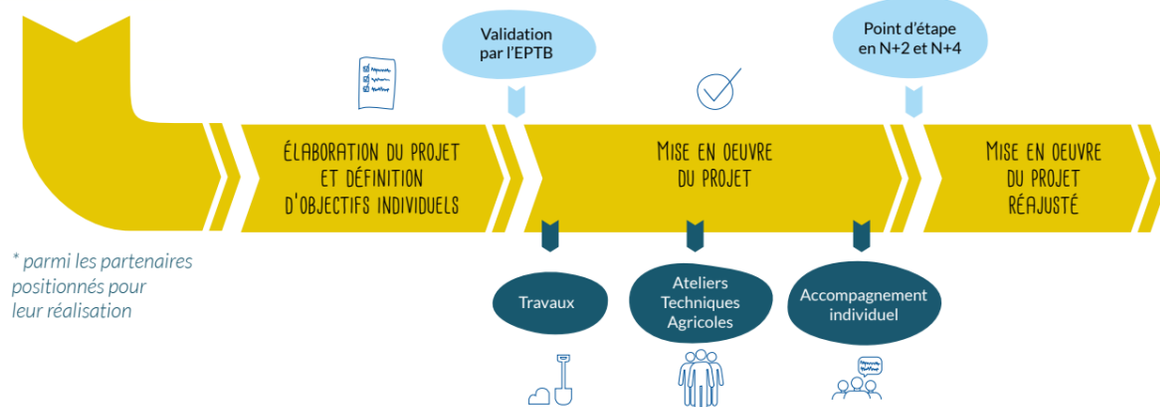
L'accompagnement individuel passe par la réalisation d'un Diagnostic-Projet Individuel avec pour objectifs :

- un rappel des enjeux et de la démarche proposée sur le territoire,

- un temps d'écoute permettant de cerner les motivations et les contraintes de l'agriculteur.trice,
- un relevé d'informations permettant de cerner les grands éléments structurants de l'activité,
- un relevé d'indicateurs et de pratiques identifiant d'éventuelles marges de progression,
- l'élaboration d'un projet d'exploitation avec la définition d'objectifs chiffrés.

Ensuite et afin de répondre aux besoins identifiés dans le diagnostic, des temps techniques et technico-économiques pourront être définis avec votre technicien. Ces accompagnements seront plafonnés à trois jours par exploitation et par an.

DIAGNOSTIC-PROJET INDIVIDUEL AVEC UN CONSEILLER DE MON CHOIX\*



## Les ateliers techniques agricoles de la Sèvre Nantaise

Les ateliers techniques regroupent des temps de formation, d'animation ou de démonstration de techniques ou de matériels. Ils seront proposés tout au long de l'année. Vous pourrez retrouver les dates dans votre lettre agricole PACT'EAU ainsi que sur le site internet : <https://agri.sevre-nantaise.com>.



Journée autour du désherbage mécanique du maïs à Saint-Malô-du-Bois - mai 2018

## La programmation milieu aquatique

Pour que nos rivières retrouvent une bonne qualité de l'eau, nous devons agir sur et autour de leurs linéaires. Pour cela, les équipes de l'EPTB Sèvre Nantaise travaillent à la fois sur la restauration des cours d'eau (reméandrage, gestion des bordures de cours d'eau, etc.) et sur la continuité écologique pour permettre la libre circulation de l'eau.

Par un travail de sensibilisation et de concertation avec les acteurs locaux (propriétaires, exploitants, élus locaux), des travaux sont proposés sur des linéaires de cours d'eau altérés ou des plans d'eau ayant un impact sur la qualité des milieux aquatiques. Le but, redonner toutes leurs capacités d'auto épuration à ces milieux et restaurer les habitats naturels des espèces communes et moins communes de nos rivières.



Travaux de reméandrage du ruisseau de la Bertaudière - novembre 2019

## => DIFFÉRENTS DISPOSITIFS SE DÉVELOPPENT SUR LE TERRITOIRE :

### Les MAEC

Les MAEC (Mesures Agro-Environnementales et Climatiques) ont permis d'engager près de 160 exploitations depuis 2015. Cette aide financée par la PAC permet de faire évoluer son système d'exploitation tout en bénéficiant d'une rémunération. Fort de cette dynamique, l'EPTB continue d'animer cet outil. En 2021, de nouvelles exploitations ont souscrit à des contrats MAEC.

### La certification HVE



La certification HVE (Haute Valeur Environnementale) est un nouveau dispositif commençant à se déployer sur le territoire. Le cahier des charges s'appuie sur des obligations de résultats (pour le niveau 3) autour de quatre thématiques : biodiversité, fertilisation, produits phytosanitaires et gestion de l'eau. Rapprochez-vous de votre technicien pour plus d'informations.

### La certification en agriculture biologique



Le label Agriculture Biologique est aujourd'hui bien connu des agriculteurs et des consommateurs. En 2017, 8 % de la SAU du bassin du Longeron est en bio et de nouvelles exploitations convertissent chaque année leur système pour répondre au cahier des charges.

Un accompagnement est préconisé pour assurer la pérennité de la ferme dans le temps. Le GAB (Groupeement d'Agriculteurs Bio) 85, AGROBIO Nouvelle-Aquitaine ou les Chambres d'Agriculture peuvent réaliser gratuitement des diagnostics de conversion et vous accompagner. ●

### BIEN COMPRENDRE LE RÔLE DE CHACUN

Toutes ces actions se mettent en place grâce à l'implication de chaque structure signataire du contrat territorial.

L'EPTB joue un rôle de coordination entre les différentes structures et les différentes actions (agricoles, milieux aquatiques). Il est également maître d'ouvrage de certains projets et financeur en complément de l'Agence de l'Eau, des régions et des départements.

En tant que porteur d'actions, les organismes professionnels agricoles partenaires ont également une part d'auto-financement.

# LES MOTS DES PARTENAIRES

Cette démarche est construite avec tous les partenaires techniques et financiers présentés ci-dessous.



**AGROBIO DEUX-SÈVRES**

Nous sommes une association composée de producteurs et d'acteurs du territoire qui soutiennent l'agriculture biologique (transformateurs, distributeurs, consommateurs...).  
Objectif : œuvrer pour un développement territorial cohérent, durable et solidaire du mode de production biologique.



**APAD**

L'APAD a pour objet le développement et la promotion de l'Agriculture de Conservation des sols.  
Objectifs : soutenir la réussite technique de ce système et le faire connaître par toutes communications et manifestations, expérimenter pour améliorer les pratiques et valider les bénéfices environnementaux.



**Bocage Pays Branché**

Bocage Pays Branché est une association loi 1901.  
Nos objectifs sont d'étudier, créer, restaurer, valoriser les différentes fonctions présentes dans un paysage de bocage afin de préserver la diversité et la pérennité de ce dernier.  
250 000 arbres plantés depuis 20 ans.



**CUMA**  
UNION DES CUMA  
PAYS DE LA LOIRE

Notre rôle est de défendre le statut Cuma, l'agriculture de groupe et la coopération, de favoriser l'implication des Cuma dans le développement des territoires, de les accompagner dans leurs projets de développement économique et social, de promouvoir les techniques innovantes et anticiper les évolutions.



**GAB 85**  
Les Agriculteurs BIO de Vendée

Le groupement des Agriculteurs Bio de Vendée (GAB85) intervient en accompagnant les fermes souhaitant connaître les pratiques de la bio ou passer en bio, ainsi que les fermes bio. Nous accompagnons également les collectivités souhaitant travailler la question de l'alimentation locale de qualité.



**CIVAM**  
GRAPEA

Depuis plus de 20 ans, le GRAPEA accompagne des éleveurs dans l'évolution de leurs systèmes avec le même objectif : améliorer son revenu, sa qualité de vie et préserver l'environnement. Cet accompagnement s'effectue par des groupes d'échanges, de l'accompagnement individuel, des actions de formations à destination des éleveurs.



**AGRICULTURES & TERRITOIRES**  
CHAMBRE D'AGRICULTURE  
DEUX-SÈVRES

La Chambre d'agriculture œuvre pour l'émergence de nouveaux projets dans le cadre du développement local des territoires. Engagée au plus près des territoires, elle accompagne exploitants agricoles et collectivités locales dans tous leurs projets techniques et les appuie dans leurs démarches administratives.



**AGRICULTURES & TERRITOIRES**  
CHAMBRE D'AGRICULTURE  
PAYS DE LA LOIRE

La Chambre d'agriculture des Pays de la Loire est un organisme consulaire, composé de membres élus au suffrage universel tous les 6 ans. Sa composition, définie par le code rural, la positionne au carrefour de toutes les composantes de l'agriculture d'un territoire, qu'elle a donc pour mission de représenter en accompagnant ses ressortissants.



**CAVAC**  
POSITIVE  
AGRICULTURE !

Située principalement en Vendée, Deux-Sèvres et départements limitrophes, la CAVAC s'organise autour de quatre pôles d'activités : le végétal, l'animal, la distribution verte et l'agro-transformation. Cette diversité constitue aujourd'hui des atouts locaux et socio-économiques sur le territoire.



**CERFRANCE**  
POITOU-CHARENTES

S'appuyant sur un réseau national leader en conseil et expertise comptable, Cerfrance Poitou-Charentes accompagne plus de 8100 clients agriculteurs à réussir leur projet d'installation, de gestion et de transmission. Avec 34 agences de proximité, nous sommes au plus près des attentes des TPE /PME.  
[www.poitoucharentes.cerfrance.fr](http://www.poitoucharentes.cerfrance.fr)



**CERFRANCE**

Cerfrance Vendée est une entreprise associative de conseil et d'expertise comptable. L'entreprise compte plus de 6000 adhérents dont 3500 du monde de l'agriculture. Cerfrance Vendée accompagne les agriculteurs au développement et à la pérennité de leur activité d'un point de vue technico-économique.



**SÈVRE ENVIRONNEMENT**

Sèvre Environnement est une association loi de 1901 fondée en 1992, soutenue aujourd'hui par 500 adhérents et agréée par la Préfecture des Deux-Sèvres par arrêté du 26 septembre 2018. Localisée sur le bassin versant de la Sèvre Nantaise, elle œuvre pour la protection de l'environnement (air, eau, sols, faune et flore).



**CAVEB**  
BOVINS - OVINS - CAPRINS

CAVEB a pour mission de commercialiser les animaux sur des débouchés valorisants et apporter du conseil technique. Dans le cadre du contrat territorial, nous réalisons des diagnostics d'exploitation. Ce travail permet de faire un état des lieux et de dégager des pistes d'amélioration, nous assurons un suivi individuel et personnalisé.



**CIVAM**  
HAUT BOCAGE

Le CIVAM ou Centre d'Initiatives pour Valoriser l'Agriculture et le Milieu rural est une association qui met en œuvre des actions concrètes pour tendre vers une Agriculture Durable Économiquement viable, Sociale et Ecologique. Son territoire d'actions s'étend sur tout le Nord Deux-Sèvres.



**SÈVRE ET BOCAGE**

Le CPIE Sèvre et Bocage est un laboratoire d'idées, de ressources et d'actions sur l'environnement. De forme associative, il s'appuie sur une équipe de professionnels qui agit au quotidien pour l'avenir du territoire avec les collectivités, les entreprises, les habitants,... et bien sûr les acteurs agricoles.



**TERRENA**  
LA NOUVELLE AGRICULTURE

Terrena est une coopérative d'agriculteurs qui valorise durablement les productions de ses adhérents à travers les filières alimentaires sur son territoire. Terrena développe La nouvelle Agriculture® pour proposer des aliments sains, accessibles et respectueux de l'environnement et du bien-être animal.

## PARTENAIRES FINANCIERS



**Le petit +**  
Pour réaliser un diagnostic, c'est vous qui choisissez votre partenaire.  
Prenez contact avec eux !

## EN BREF

### UN CHANTIER SUR LA SÈVRE NANTAISE QUI CONTENTE TOUT LE MONDE !



Sèvre Nantaise après travaux sur le secteur du Terrier - Avril 2021

Entre les communes de Saint-André-sur-Sèvre et la Forêt-sur-Sèvre, l'EPTB est intervenu en 2020 sur le clapet du Terrier. Les aménagements du site, dans un état de vétusté avancé, ont été supprimés dans l'objectif de restaurer la continuité écologique. En parallèle des travaux, des clôtures et des abreuvoirs ont été installés. La circulation pédestre est maintenue et des échanges de parcelles entre les exploitants du secteur sont en cours (8 hectares concernés). Cette opération permettra de simplifier le travail des agriculteurs qui n'ont plus à faire traverser la Sèvre Nantaise à leurs animaux et ne risquent plus de les voir piégés par les crues. Ces travaux réduisent aussi sensiblement les coûts pour la collectivité

### DISCUTER ET ÉCHANGER AUTOUR DU RUISSEAU DU BLANC (85)



Le ruisseau du Blanc fait partie des cours d'eau prioritaires pour la reconquête du bon état des eaux. Un groupe d'agriculteurs référents sur ce secteur est en train de se créer pour échanger sur les actions à mener pour soutenir l'agriculture sur ce bassin versant de la Sèvre Nantaise. Ce comité technique est co-animé par l'EPTB de la Sèvre Nantaise, la Chambre d'Agriculture des Pays de la Loire et le Civam GRAPEA. Si vous êtes intéressé, vous pouvez contacter l'EPTB Sèvre Nantaise.

### VOS INTERLOCUTEURS AU SEIN DE L'EPTB SÈVRE NANTAISE



Deux personnes au sein de l'équipe coordonnent les projets agricoles et sont disponibles pour des échanges, avis ou questions :

**Mélanie Baillard (06.26.33.65.52)**  
**Yann Binaut (06.17.45.33.92)**  
**agriculture@sevre-nantaise.com**  
N'hésitez pas à les contacter !

Lettre d'information éditée par l'EPTB Sèvre Nantaise. Directeur de la publication : Jean-Paul Bregeon ; rédaction : EPTB SN ; crédits photo : EPTB SN (sauf mentions contraires) ; graphisme : EPTB SN ; impression : Imprimerie Allais Basse Goulaine ; papier fabriqué en France, encres végétales ; Tirage : 1300 ex.



## AGENDA

### Printemps 2021

Le Pays de Pouzauges et le CPIE Sèvre et Bocage propose des rencontres à quelques agriculteurs du secteur : échange sur des travaux agro-pastoraux et des pratiques agricoles en bord de cours d'eau prioritaires.  
Infos P.Y. Marquis : 06.79.75.33.26.

### 21 juin 2021

Après-midi technique «Variétés de blé bio : sélection conventionnelle, biologique et paysanne».  
Visite de la plateforme d'essais variétal blé bio, témoignage de boulangers travaillant des farines issues de blés paysans.  
Treize-Septiers (85) à partir de 14 h.  
Journée animée par le GAB 85 et GAB Anjou. Infos Samuel Oheix : 06.38.36.52.73.

### Début Juillet 2021

Temps collectif autour des cultures économes en eau avec le pâturage estival du sorgho.  
Date et lieu à venir prochainement.  
Journée animée par le CIVAM du Haut Bocage. Infos Lucille Piton : 07.86.76.60.45.



**EPTB Sèvre Nantaise**  
Moulin de Nid d'Oie, 10 bis route de Nid d'Oie,  
CS 49405, 44194 Clisson Cedex  
**02 51 80 09 51 ; eptb@sevre-nantaise.com**  
**www.sevre-nantaise.com**