

L'eau, on en parle ?

Marché de Brécey : vendredi 4 avril 2025

Synthèse des échanges avec environ 30 personnes

Thème	Remarque ou question
moulins	<p>Approche historique continuité/biodiversité</p> <p>Les moulins ne sont pas responsables de la disparition du saumon, il y en avait beaucoup plus au siècle dernier, et les poissons les fréquentaient. L'abondance du saumon au 19eme siècle en Bretagne est une légende. Les causes potentielles sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> o surpêche en rivière dans les années 1950 à 1970 o le rehaussement du fond de la baie qui modifie le comportement des espèces o La présence de phoques qui n'étaient pas présents au siècle passé o L'augmentation de la température o Problèmes de sédiments o Autre cycle mal connu
Ripisylve	<p>L'absence d'entretien de la végétation des berges favorise le dépôt des sédiments. Le code rural impose l'entretien aux riverains qui ne le font par manque de temps et de main d'œuvre et en raison du coût.</p> <p>Les programmes de restauration des cours d'eau doivent comporter un volet végétation pour consolider les berges</p>
Haie/talus	Le bocage est une construction humaine du 15eme siècle liée au développement de l'élevage
Agriculture	Pour l'élevage à l'herbe, le déplacement des animaux sur les parcelles éloignées est un problème.
Cultures	D'autres cultures pourraient être développées, comme le lin ou le chanvre
Qualité d'eau	On voit du désherbage à proximité des cours d'eau
réglementation	L'OFB est nécessaire pour faire respecter les réglementations
Haie/talus	Les talus sont abattus pour faire des grands champs
Agriculture	Les exploitations sont de plus en plus grandes et trop chères pour les jeunes pour s'installer et la SAFER ne fait pas son travail
Méthanisation	La méthanisation amène le développement du maïs, l'agrandissement des parcelles et le ruissellement
Haie/talus	Il faut une loi sévère pour garder les talus existants
Agriculture	Bon exemple : élevage de la ferme des Couetil

Quantité d'eau	Pourra t-on créer des bassines pour retenir l'eau quand il pleut ?
Quantité d'eau	Certains secteurs ont des fuites importantes sur les réseaux de distribution
Qualité d'eau	La qualité de l'eau à Saint-Pois n'est pas bonne
Quantité d'eau	On observe une baisse des niveaux d'eau sur la Sée
Haie/talus	Il faut préserver les talus et en replanter
Quantité d'eau	On consomme plus d'eau au quotidien
Quantité d'eau	Les industriels et les maraichers sont de gros consommateurs
	Les syndicats ne sont pas là pour envoyer des factures, mais pour défendre les travailleurs
	L'eau est un bien vital, elle devrait être gratuite
Qualité d'eau	Avec l'interdiction des phytosanitaires dans les cimetières, l'herbe pousse, on ne respecte pas les morts
	L'entretien des berges est insuffisant
Eaux pluviales	Récupération des eaux de toitures vers une cuve enterrée en béton spécifique (pas PVC ni cuve d'assainissement) avec surpresseur pour réutilisation pour les WC et le lave-linge avec un double réseau en rénovation (THEBAULT, entreprise spécialisée pour la cuve en béton spécifique)
Gouvernance	Syndicat départemental : permet d'éloigner le décisionnaire qui est moins soumis aux pressions locales sur le prix de l'eau qui est insuffisant pour renouveler les réseaux
Eaux pluviales	Exemple : le centre équestre de Saint-Lô récupère les eaux de pluies pour arroser les carrières
Règlementation	Difficile de comprendre les règles sur l'utilisation des eaux de pluies en période de sécheresse
Urbanisme	On a laissé construire des habitations dans des zones à risque d'inondation
	Les captages de Saint-Nicolas des Bois sont-ils abandonnés ?
Quantité d'eau	Exemple : récupérer l'eau froide avant que l'eau chaude arrive dans la douche
Haie/talus	Les haies exploitées en bois énergie sont massacrées et ne repoussent pas
Haie/talus	Il faut continuer à planter des haies
Qualité d'eau	Le CET de Cuves pollue l'eau de la Sée
Haie/talus	Le problème du ruissellement est résolu avec les couverts végétaux. Les agriculteurs sont conscients du problème Sur les terrains en pente, mettre un talus en bas
Haie/talus	Il faut continuer à planter des arbres avec la CAMSMN
Quantité d'eau	Pour stocker l'eau quand il pleut, il faut des retenues

Quantité d'eau	Si je n'ai plus d'eau pour mes chevaux (50-60l./jour), je prends sur le réseau. Si tous les éleveurs font ça, ça va être compliqué Pour connaître les élevages, il suffit de regarder les compteurs sans consommation chez les distributeurs d'eau potable
Ripisylve	Il faut nettoyer les cours d'eau
Quantité d'eau	Transporter de l'eau vers la cote, c'est normal, c'est une question de solidarité
Quantité d'eau	Education aux économies d'eau
Eaux pluviales	Désimperméabiliser les zones urbaines exemple Arras, utilisation d'un bitume spécial poreux
Quantité d'eau	La STELMI consomme beaucoup d'eau
Patrimoine	Rénovation du puits de Saint-Laurent de Cuves par asso patrimoine de Brécey : proposition de valorisation du petit patrimoine lié à l'eau lors de la journée mondiale de l'eau 22 mars 2026
Qualité d'eau	Saint-Martin le Bouillant : au non potable en raison des CVM Distribution d'eau en bouteille
Quantité d'eau	Pas juste de demander aux particuliers de faire des économies alors qu'il y a des fuites pas réparées ou des purges
Haie/talus	On a payé pour arracher les haies et maintenant pour en replanter
Ruissellement	Les sols ne retiennent plus l'eau : petit, l'eau stagnait en surface maintenant le travail du sol trop fin fait une croûte et ça ruisselle en surface
Agriculture	Il faut du temps et de la volonté pour changer les pratiques agricoles
Quantité d'eau	Il faut interdire les piscines privées
Agriculture	Exemple : en Autriche, les agriculteurs sont payés pour entretenir les zones délaissées
Ruissellement	Accompagner les agriculteurs sur les pratiques liées au ruissellement