

L'hydromorphologie est une branche de la géographie physique.

Appliquée à la restauration des rivières, elle est à la fois une science naturaliste et une discipline qui doit utiliser les ressources de l'ingénierie.

Nous travaillons donc en étroite collaboration avec des écologues, des hydrauliciens, des hydrobiologistes, des hydrogéologues.

www.confluenS.eu

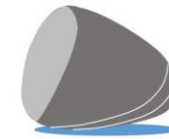
Au carrefour des disciplines environnementalistes (biologie des zones humides, hydrobiologie, phytosociologie, etc.) et de l'ingénierie (hydraulique, hydrogéologie, hydrologie), l'hydromorphologie offre une vision synthétique des rivières.

Il est essentiel de savoir y recourir pour une gestion plus durable et plus économique.



Contactez-nous

Institut P. Charrier
16 rue de Senillé
57 320 Guerstling
06 21 92 22 52
www.patrickcharrier.com



Institut Patrick Charrier

Recherche, Développement et Formation
h y d r o m o r p h o l o g i e



Expertises mobilité des rivières et transport solide



Un expert en hydromorphologie

L'Institut Patrick Charrier est une SàRL (SIRET : 829 821 123 00017) dont les activités sont:

1) **la formation** en hydromorphologie appliquée, études de cas, sorties terrain ;

4) les **expertises** sur les problématiques de transport de sédiment et de morphodynamique ;

3) la **recherche et développement** appliqués à l'hydromorphologie et à la restauration des cours d'eau ;

2) **le suivi post-chantier** : conception de protocoles sur mesure de suivi hydromorphologique de sites de cours d'eau restaurés.

« Mon expérience de gérant de Fluvial.IS de 2004 à 2021, m'a permis d'acquérir une expérience concrète sur des centaines de km de rivières de tous types.

Aujourd'hui, je propose mon expertise indépendante sur les thématiques de la mobilité des rivières et le transport solide. Je peux également intervenir en séminaires et formations»

Profitez de l'expérience d'un expert à la fois professionnel (chef d'entreprise 2004-2021) et scientifique (doctorat en hydromorphologie).

Plus de 20 ans d'expérience...

... des centaines de km de cours d'eau ;

... production de nombreux documents techniques et scientifiques ;

... des centaines de présentations aux gestionnaires et riverains ;

... en France et plus largement en Europe.

Assistance (AMO):

Sur la base de mon expérience, je vous propose également mon conseil pour la préparation de vos projets en cours d'eau :

- Rédaction de cahier des charges études,
- Planification des phases préalables,
- Détermination du type d'études et des moyens à mettre en œuvre,
- Estimation du coût des études à mener
- Toutes recommandations sur la forme et le fond des documents de consultation,
- Aide à la définition des critères de sélections des prestataires.

Des collaborations multidisciplinaires avec d'autres spécialistes sont possibles (hydrobiologiste, écologue, ...)



Public concerné :

- Agents de l'Etat et établissements publics
- Agents territoriaux,
- Techniciens de rivière,
- Entreprises privées,
- Elus, Associations, etc.

