



Bassin Loire-Bretagne
Bassin de la Gartempe
Affluent de l'Anglin
(dans le département de l'Indre)
Longueur : 42 km (en Limousin)
Bassin versant : 248 km² (en Limousin, y
compris la Chaume et le Glévert)
Source : BD CARTHAGE®

La BENAIZE

Directive Cadre sur l'eau.

La directive 2000/60/CE du parlement européen et du conseil du 23 octobre 2000 établissant un cadre pour une politique communautaire de l'eau, communément appelée Directive cadre sur l'eau (DCE) a pour objet de définir des masses d'eau, unité d'évaluation de la DCE, agrégation des tronçons élémentaires qui la compose et appartenant à une seule hydroécocorégion.

La Benaize est concerné, en Limousin, par la masse d'eau : « La Benaize et ses affluents depuis la source jusqu'à la confluence avec l'Asse » (code européen FRGR0422).

Hydrométrie

Les débits caractéristiques de la Benaize sont mesurés à la station hydrométrique de Jouac (code L5623010) ; Cf. *Rubrique Hydrométrie*.

Qualité

La Benaize a été affectée d'un objectif de qualité 1 B (bonne qualité) sur l'ensemble de son cours et classée en deuxième catégorie piscicole en Haute-Vienne. Une étude de qualité a été réalisée par la DIREN Limousin sur la Benaize en 1987 (Benaize sur tout son cours et ses principaux affluents) et 1995 (Aspects hydrobiologiques de la Brame, la Benaize, le Glévert, la Planche Arnaise - Autoroute A 20, Aménagement de Rhodes à La Croisière).

Il n'y a pas de point de mesure du Réseau National de Bassin (RNB) sur la Benaize. Un réseau départemental complémentaire (à celui du RNB) est mis en œuvre depuis mai 2001 selon un protocole Agence de l'Eau Loire-Bretagne - Conseil Général de la Haute-Vienne ; il comprend un point de mesure sur la Benaize à l'aval de Jouac (code 04096350), et toutes informations complémentaires sont à demander au Conseil Général (Direction du Développement, Service Eau et Assainissement, 43, avenue de la Libération, 87000 LIMOGES, tél 05.55.45.10.10).

Avec la mise en place de la Directive Cadre sur l'Eau (DCE), cette station a été maintenue (RCD).

Réseaux de mesures de la qualité des eaux superficielles en Limousin en 2008

Code station	Localisation générale	Ancien réseau	Réseau 2008
04096350	Aval Jouac	RCD	RCD

Pour en savoir plus : « La qualité des cours d'eau en Limousin, 10 années de suivi 1997 à 2006, Exploitation des données du Système d'Évaluation de la Qualité des Eaux », Plaquette DIREN Limousin, 26 pages ; Cf. *Rubrique Qualité des eaux superficielles*.

Atlas de zones inondables

Un atlas des zones inondables de la Benaize (de Saint-Sulpice-les-Feuilles à Lussac-les-Eglises, limite du département de la Haute-Vienne) a été réalisé par BCEOM en 2004 ; il concerne une longueur de cours d'eau de 31,6 km.

Intérêt écologique et patrimonial

L'intérêt écologique de la Vallée de la Benaize a été confirmé par le deuxième inventaire ZNIEFF (zone de type I) ; Cf. *Rubrique Nature ZNIEFF*.

Mise à jour : novembre 2008