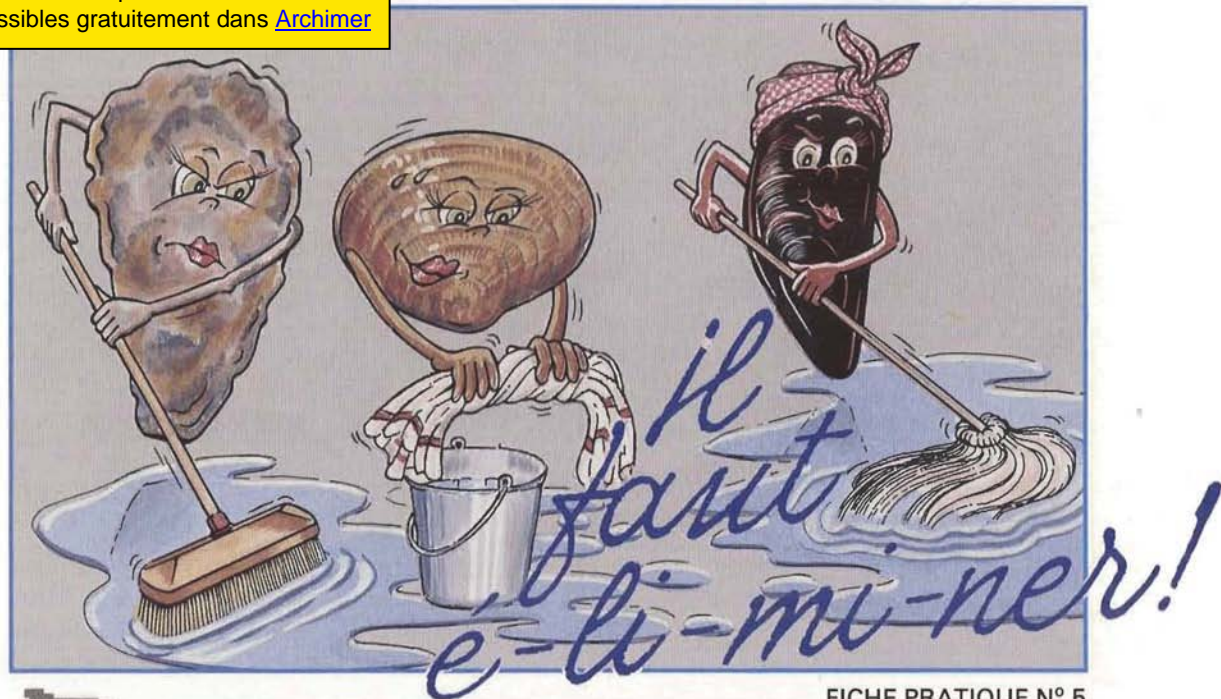


ENTRETIEN DES BASSINS

AVANTAGES, OBSERVATIONS ET MISE EN ŒUVRE

Découvrez plus de documents
accessibles gratuitement dans [Archimer](#)



FICHE PRATIQUE N° 5

ENTREtenir POURQUOI ?

- Pour prévenir les mortalités.
- Pour améliorer l'efficacité du bassin.
- Pour éviter les contaminations.
- Pour préserver l'outil de travail.
- Pour donner une bonne image de marque de l'établissement.

... en préservant la qualité de l'eau (fp3).

PARCE QU'IL FAUT ÉLIMINER.

Les déjections de coquillages, les dépôts naturels et salissures, les produits génitaux (ponte), les animaux et végétaux...

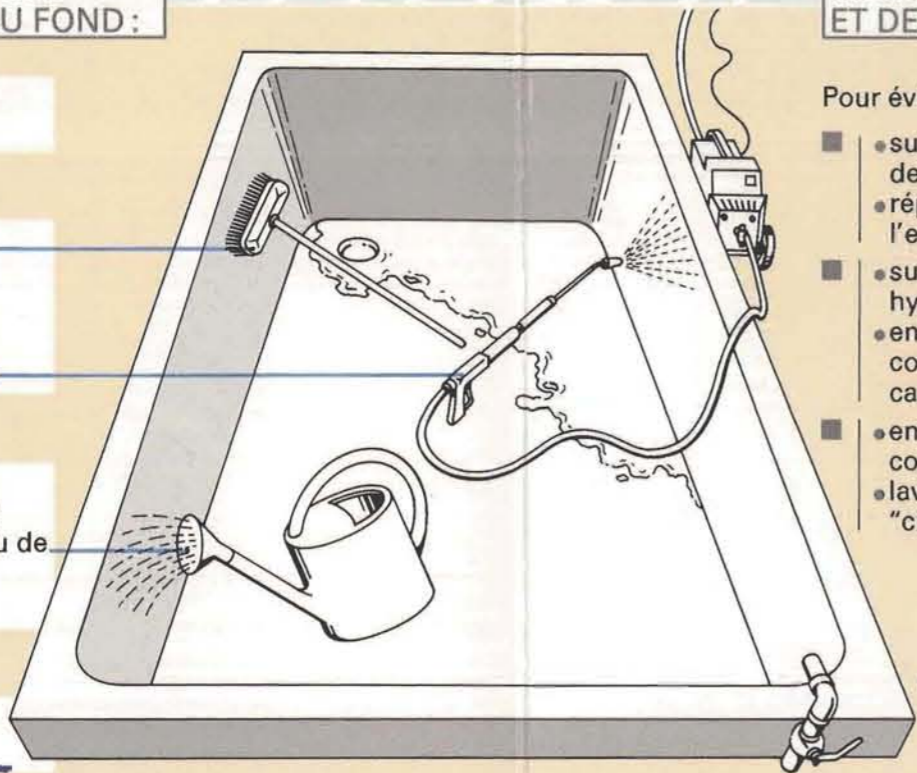
...contribuent à la contamination et/ou à l'augmentation de la consommation d'oxygène dissous.

L'ENTRETIEN D'UN BASSIN EN DUR

L'ENTRETIEN D'UN BASSIN À FOND NATUREL (CLAIRE)

NETTOYAGE DES PAROIS ET DU FOND :

- mise à sec du bassin
- brossage
- ou
- lavage à l'eau sous pression
- désinfection éventuelle par arrosage d'eau de javel diluée (laisser agir)
- rinçages abondants.



MAINTENANCE DU BASSIN ET DE SES ÉQUIPEMENTS :

Pour éviter leur dégradation,

- surveillance de l'étanchéité des parois et du fond,
- réparation des fissures et de l'enduit de revêtement,
- surveillance du réseau hydraulique,
- entretien des pompes, conduites, "bondons", caniveaux, bac décanteur,....
- entretien des supports des coquillages,
- lavage des mannes, casiers, "civières"....

Plus l'entretien est régulier, plus il est facile et rapide!

Attention : les dessins de bassins et d'outils sont volontairement simplifiés dans leur forme et disproportionnés dans leur taille, pour la présentation.

Le flux et le reflux assurent un nettoyage naturel des claires, le "valantage", mais il n'est pas suffisant.

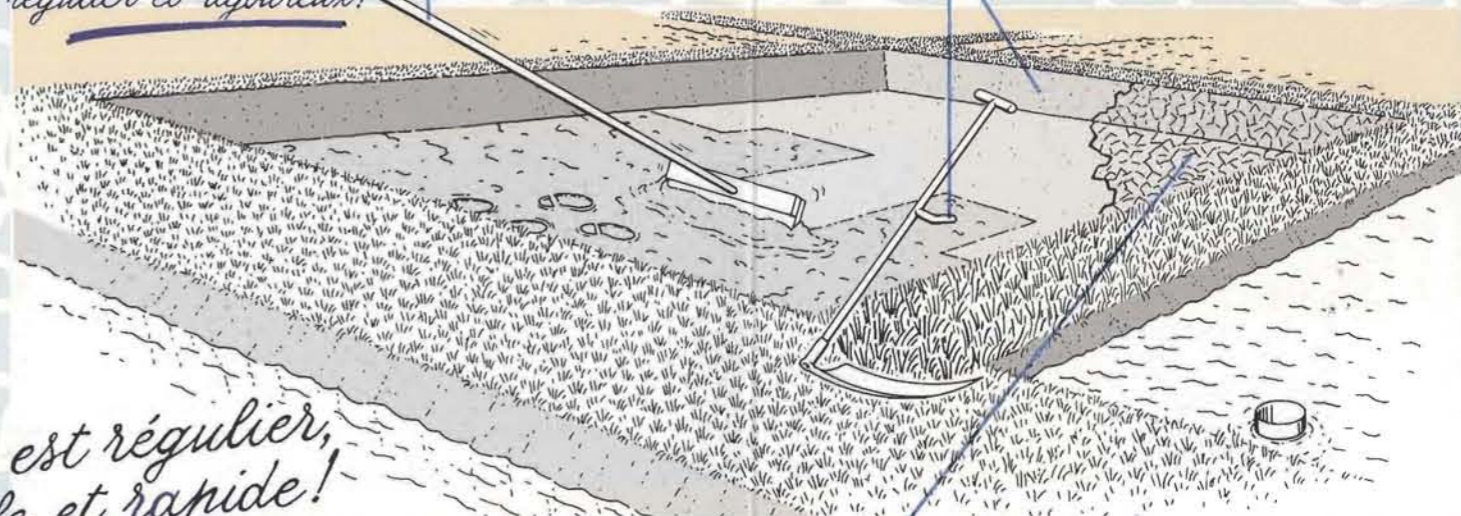
Nécessité d'un entretien régulier et rigoureux!

APRÈS CHAQUE "PÊCHE" :

- aplanir le fond de la claire avec un grand rateau en bois : le "rouablage", boucher les empreintes de pas, décaper les dépôts superficiels pour retarder l'envasement.

AU PRINTEMPS :

- couper l'herbe sur les digues (les "bosses") : l'"essartage",
- enduire les pentes intérieures (les "abotteaux") de vase légèrement durcie, récupérée lors du "rouablage".



TOUS LES 5 À 6 ANS :

- malgré un bon entretien, une réfection complète de la claire est indispensable : le "piquage".

EN ÉTÉ :

- laisser le fond de la claire se craqueler sous l'action du soleil, pour éliminer les parasites, les vers, les mollusques, etc. : le "grâlage".

ATTENTION !

- **UNE BONNE CONCEPTION DU BASSIN FACILITE SON NETTOYAGE**

Par exemple sa couverture limitera le développement des algues (fp4).

- **SON ENTRETIEN RÉGULIER EST LE GAGE DE SA LONGÉVITÉ.**
- **L'É NETTOYER À CHAQUE RENOUELLEMENT D'EAU.**

*Un doute, des questions?
Interrogez votre contact Bremer*

RAPPEL

- **Veiller à la qualité de l'eau (fp3).**
- **Trier (vivants / morts) et laver systématiquement les coquillages avant la mise en bassin (fp2).**



« Destinée aux Professionnels qui mettent les coquillages en marché, cette série "fiches pratiques" a pour but de les aider à améliorer leurs connaissances et leurs pratiques, donc rendre leurs entreprises plus performantes.

Ces fiches ne prétendent pas répondre à toutes les questions mais abordent les points essentiels sur un sujet technique précis pour faciliter son approfondissement ultérieur.

Réalisées par la Direction de l'Environnement et de l'Aménagement Littoral (D.E.L.), les fiches pratiques concrétisent sa volonté de faire évoluer, en concertation, les "savoir-faire" techniques utiles.

C'est du dialogue et de la complémentarité entre nos deux Métiers que naîtront les solutions les plus adaptées. L'agent IFREMER qui vous a remis ce document a contribué à sa réalisation; vous pouvez en discuter avec lui.»

Responsables de l'Édition :

Georges RAVOUX

SERVICE D.E.L. QUALITE DES RESSOURCES.

Jean-Claude PIQUION

DELEGATION A LA COMMUNICATION



BOULOGNE-SUR-MER

IFREMER Laboratoire D.E.L.
150, quai Gambetta
B.P. 699
62321 Boulogne-sur-Mer Cedex
Tél. 21.99.56.00

PORT EN BESSIN

IFREMER Laboratoire D.E.L.
Avenue du Général de Gaulle
14520 Port en Bessin
Tél. 31.51.13.00

SAINT-MALO

IFREMER Laboratoire D.E.L.
2 bis, rue Grout de Saint-Georges
B.P. 46
35402 Saint-Malo Cedex
Tél. 99.40.39.51

CONCARNEAU

IFREMER Laboratoire D.E.L.
13, rue de Kérose
Le Roudouic
29900 Concarneau
Tél. 98.97.43.38

LA TRINITE-SUR-MER

IFREMER Laboratoire D.E.L.
12, rue des Résistants
B.P. 26
56470 La Trinité-sur-Mer
Tél. 97.30.25.70

NANTES

IFREMER Laboratoire D.E.L.
Rue de l'Île d'Yeu
B.P. 1049
44037 Nantes Cedex 01
Tél. 40.37.40.00

LA ROCHELLE

IFREMER Laboratoire D.E.L.
Place du Séminaire
B.P. 7
17137 L'Houmeau
Tél. 46.50.93.50

LA TREMBLADE

IFREMER Laboratoire D.E.L.
Mus du Loup
B.P. 133
17390 La Tremblade
Tél. 46.36.18.41

ARCACHON

IFREMER Laboratoire D.E.L.
Quai du Commandant Silhouette
33120 Arcachon
Tél. 56.83.85.60

SETE

IFREMER Laboratoire D.E.L.
1, rue Jean Vilar
34200 Sète
Tél. 67.74.77.67

TOULON

IFREMER Laboratoire D.E.L.
Zone Portuaire de Brégaillon
B.P. 330
83507 La Seyne-sur-Mer Cedex
Tél. 93.30.48.00

IFREMER
INSTITUT FRANÇAIS DE RECHERCHE
POUR L'EXPLOITATION DE LA MER

SIÈGE SOCIAL :
155, RUE JEAN-JACQUES ROUSSEAU
92138 ISSY-LES-MOULINEAUX CEDEX
TEL. (1) 46.48.21.00 - TELEX 631.912