



Rédacteur, Mode d'emploi !



- 1 - **Généralités :** Pages 2
 - a. Respect des droits d'auteurs
 - b. Vérification des informations
 - c. Contrat Creative Commons

- 2 - **Edition, Création, Modification des **articles**** Pages 3 à 5

- 3 - **Edition, Création, Modification des **fiches Poissons**** Pages 6 à 7

Bonne créations !
L'Equipe de l'Association Aquariophilie.org

1. Quelles sont les règles à respecter lorsque vous créez une fiche ?

a) Respect des droits d'auteurs

Il est interdit de copier un texte ou une photo sans l'autorisation de son auteur.

- Tous les textes publiés sur le site de l'association sont publiés avec l'autorisation de l'auteur. Dans le cas contraire, ils sont libres de droits. Vous certifiez donc à être l'auteur de vos textes. Si les textes ne sont pas de vous, vous devez avoir demandé l'autorisation de son auteur pour les publier.
- Toutes les photos utilisées le sont avec l'autorisation de l'auteur. Dans le cas contraire, ils sont libres de droits. Vous certifiez donc être l'auteur des photos. Si les photos ne sont pas de vous, vous devez contacter l'auteur et nous transmettre son autorisation de publication sur le site.
- Vous pouvez réutiliser les photos disponibles dans l'album pour illustrer vos travaux à publier sur le site. En cas de besoin, nous pouvons vous aider à chercher une photo particulière. Nous disposons également d'une base de photos hors ligne, d'adresses, d'autres contacts de l'association peuvent vous aider...
- Pensez à indiquer clairement le nom des participants, des auteurs des textes et photos dans vos créations.

Si vous êtes l'auteur, ou celui qui a mis en page, n'oubliez pas également de signer.

Si votre fiche est adaptée du post du forum, pensez à mettre un lien vers le sujet original.

Par exemple : **Article adapté d'après le sujet [Usage des eaux Minérales en bouteilles](#), par Pierre et les contributeurs du forum. Août 2005.**

b) Vérification des informations

Il est primordial de vérifier que la fiche que vous souhaitez créer n'existe pas déjà. Si elle existe, contactez l'auteur ou l'association pour proposer des modifications.

- Pensez à faire un tour sur les fiches existantes pour vous inspirer de la mise en page
- Relisez votre fiche et vérifiez que l'orthographe de l'espèce est correcte.
- N'hésitez pas à créer une fiche avec peu d'informations.
- Il sera toujours temps de la rééditer votre fiche pour la compléter ou la corriger !

c) Contrat Creative Commons

L'Association Aquariophilie.org adhère à la licence Creative Commons avec les conditions suivantes :

Paternité - Pas d'Utilisation Commerciale - Partage des Conditions Initiales à l'Identique 2.0 France

Visible à cette adresse : <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/fr/>

En publiant un article sur l'association vous vous engagez à respecter ce contrat.

2. Une nouvelle interface pour les articles ! Grâce aux travaux de Yves, la rubrique articles bénéficie de nouvelles améliorations...

Pour pouvoir créer un article ou le modifier, vous devez être identifié :



Vous pouvez accéder à la rubrique articles depuis cette adresse :

<http://www.aquariophilie.org/articles/>

a. Créer un nouvel article

Utilisez le sous menu pour accéder rapidement à la catégorie que vous recherchez ou faites défiler la fenêtre vers le bas :



Pour ajouter un article, utilisez le bouton « **Nouveau** » qui correspond à la catégorie choisi :

Aquarium	
Date : 2008-08-09	Article : Réfection d'un aqua
	
Maladies	
Date : 2008-08-10 2008-08-10 2008-08-10 2008-08-10 2008-08-10	Article : La santé de l'aquar Flexibacter column Ichthyophthiriose, l Maladie des points Synthèse des différ
	

La page de création apparaît :

Création d'articles

Merci de consulter le mode d'emploi (130 Ko, format PDF) pour la rédaction d'articles.

Article :

titre:

Catégorie:

--Choisissez une catégorie-- titre paragraphe

B *i* u Quote Code List List= [*] img URL Couleur de la police r

    [c] Normale ▾

Vous ne pouvez pas utiliser les balises html, seul les balises BBcode sont autorisées. Cliquez sur les boutons



Gras,



Italique,



Souligné, etc.

N'oubliez pas de mettre un titre court mais clair pour bien identifier le sujet de votre article. Vérifiez que la catégorie sélectionné de votre article est la plus approprié.

Pour finir, faites un aperçu de votre article et si celui-ci vous conviens, soumettez votre article :

Auteur : Nicolas

Aperçu de l'article

Sauvegarder l'article

Soumettre l'article

Si vous voulez interrompre la création de votre article, cliquez sur « Sauvegarder l'article ». Vous pourrez poursuivre votre œuvre depuis la gestion de vos articles.

b. Modifier son article :

Pour modifier votre article, allez sur votre espace de gestion des articles :

http://www.aquariophilie.org/articles/gestion_articles.php

Dans la zone Brouillon pour pourrez reprendre vos articles non fini, dans la zone publiés, vous pouvez modifier vos articles en cliquant dessus :

VOTRE SITUATION : [ACCUEIL](#) > [CRÉATION D'ARTICLES](#)

Liste de vos articles

Brouillons
pas d'article trouvé dans cette catégorie

Articles publiés

Date :	Catégorie :	Article :	Auteur :
2008-10-03	Plantes	Besoins des plantes	administr
2008-10-03	Eaux	pH - potentiel Hydrogène	Nicolas
2008-09-29	Bricolage	Galerie plexi sans colle ni peinture	Yzy
2008-09-17	Bricolage	Variateur économique pour pompe à air	Damien
2008-09-17	Bricolage	Un ballast électronique (de prix dérisoire)	Damien
2008-09-17	Bricolage	Un éclairage nocture (ou lune) à LED	Damien
2008-09-17	Bricolage	Résoudre les problèmes de température du bac (l'été)	Damien
2008-09-17	Bricolage	Modifier la galerie d'éclairage d'un aquarium en kit	Damien
2008-09-17	Bricolage	Fabriquer une galerie d'éclairage en bois	Damien
2008-09-17	Bricolage	Un aspirateur de surface pour filtration externe	Damien
2008-09-17	Bricolage	Brancher 2 tubes fluorescents sur 1 seul ballast	Damien
2008-09-17	Bricolage	Un Osmolateur à vases communiquant	Damien
2008-09-17	Bricolage	Un Osmolateur à vases communiquant	Damien

Après avoir cliqué sur votre article, la page de création apparaît, suivez les mêmes instructions que pour la création d'articles.

3. Une nouvelle interface pour les fiches poissons ! Grâce aux travaux de Matthieu, la rubrique poissons bénéficie de nouvelles améliorations...

▪ Un moteur de recherche de poissons :

En effet, que vous soyez adhérent cotisant ou non, vous avez à présent la possibilité de faire une recherche affinée en fonction des caractéristiques de votre aquarium !

Vous êtes débutant ? Vous vous dites : « Avec quels poissons commencer ? »
Vous êtes confirmés, et vous souhaitez découvrir de nouvelles espèces à maintenir ?

Rentrez les paramètres de votre bac dans le moteur de recherche, et découvrez des espèces appropriées à votre propre aquarium ! La nouvelle fonction Recherche de poissons est utilisable par tous, découvrez là sans plus attendre à cette adresse : <http://www.aquariophilie.org/recherche/>

▪ Une nouvelle interface d'édition des fiches poissons :

Pour les adhérents cotisants, un nouvel avantage : la possibilité de créer et de modifier vos propres fiches poissons ! Les fiches sont automatiquement ajoutées au moteur de recherche de poissons, en fonction des paramètres indiqués. N'hésitez donc pas à enrichir cette formidable base avec vos connaissances ! Vous pouvez également contacter plus facilement les auteurs d'une fiche pour lui proposer de la modifier.

Je cotise et je veux créer/modifier une fiche ! Comment faire en 3 étapes ?

a) Connectez –vous à l'espace adhérent, vous serez reconnu automatiquement en tant qu'adhérent cotisant.



b) Rendez-vous dans la rubrique des fiches poissons.

<http://www.aquariophilie.org/recherche/>

Vos options additionnelles s'affichent en haut de page :

VOTRE SITUATION : [ACCUEIL](#) > [RECHERCHE DE POISSONS](#)
[Liste des fiches](#) - [Recherche par paramètres](#) - [Recherche par nom](#)
Il y a 117 poissons actuellement référencés
Membres de l'association :
[Créer une nouvelle fiche poisson](#) - [Editer une fiche poisson existante](#) - [Créer une nouvelle famille](#) - [Créer un nouveau fleuve / lac](#)

Vous pouvez utiliser le menu ci-dessus, ou directement dans la liste, cliquer sur « éditer » pour modifier les fiches que vous avez créé

Nom A-Z : Z-A	Famille A-Z : Z-A	pH +-	GH +-	T° +-	Taille +-	Membre
Abramites hypselonotus	Characidae	6 à 7,5	1°d à 18°d	23°C à 27°C	entre 10 et 13 cm	
Ancistrus sp	Loricariidae	6 à 7	5°d à 15°d	20°C à 28°C	entre 12 et 14 cm	(éditer)
Anostomus anostomus	Characidae	5,8 à 7,5	1°d à 20°d	22°C à 28°C	entre 15 et 18 cm	
Aphyocharax alburnus	Characidae	5,5 à 7,5	1°d à 20°d	20°C à 28°C	entre 6 et 7 cm	
Aphyocharax anisitsi	Characidae	6 à 8	1°d à 30°d	18°C à 28°C	entre 4 et 5 cm	
Aphyosemion gardneri	Cyprinodontidae	6,5 à 7,5	8°d à 15°d	18°C à 25°C	entre 5 et 6 cm	
Apistogramma agassizii	Cichlidae	6 à 7	5°d à 10°d	23°C à 28°C	entre 5 et 9 cm	(éditer)

c) Entrez les informations !

Caractéristiques des poissons :

Difficulté :

Nombre d'individus minimum :

Espace de vie :

Sociabilité :

Taille adulte entre : cm et cm

Famille du poisson :

Nbr femelles pour 1 mâle : femelle(s) pour 1

Description :

L' Ancistrus est un poisson de fond très aplati, son particularité de rester rigides... Il est souvent ce que lui. Il possède en plus des excroissances sur la Ce poisson peut varier de coloration selon son lieu

Les champs de texte acceptent aussi le HTML. N'hésitez pas à ajouter des liens directs vers des articles du site, en relation avec votre fiche. C'est un excellent moyen de faciliter la navigation à l'intérieur du site ! ;-)