



Guide de l'acteur- utilisateur Unité de recherche

SITE CARTEAU

Eau et milieux aquatiques : Panorama des acteurs de la Recherche et Développement

Anne-Paule METTOUX-PETCHIMOUTOU, OIEAU

2011

Convention de partenariat 2011
[CPO Onema/OIEau 2011]



Contexte de programmation et de réalisation

En 2010, le site Carteau, « *Eaux et milieux aquatiques : Panorama des acteurs de la Recherche et Développement* » a été mis en ligne. Ce site est composé d'une base de données, de documents, de statistiques et d'une partie « actualités ». La base de données répertorie les acteurs de recherche en Recherche et Développement dans le domaine de l'eau et des milieux aquatiques ainsi que les programmes et projets de recherche.

Ce guide a pour objectif de faciliter la saisie, la vérification et la validation des données par l'acteur « référent » d'une unité de recherche.

Les auteurs

Anne-Paule Mettoux-Petchimoutou
Ap.mettoux-petchimoutou@oieau.fr

Les correspondants

Onema : Patrick Flammarion
Référence du document :

Remerciement

Droits d'usage :	<i>accès libre</i>
Couverture géographique :	France
Niveau géographique [un seul choix] :	national
Niveau de lecture	Acteurs de la R&D eaux et milieux aquatiques
Nature de la ressource :	

CARTEAU. EAU ET MILIEUX AQUATIQUES. PANORAMA DES ACTEURS DE RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT. GUIDE DE L'ACTEUR-UTILISATEUR. UNITE DE RECHERCHE

ANNE-PAULE METTOUX-PETCHIMOUTOU

SOMMAIRE

Résumé	5
Introduction	6
1. Accès à la fiche unité de recherche	8
2. Modifications des données	11
2.1. Identité de l'unité de recherche	11
2.2. Les thématiques	12
2.3. Les effectifs	13
2.4. Les mots-clés	14
2.5. Les champs disciplinaires	16
2.6. Les procédés scientifiques	17
2.7. La valorisation	18
2.8. Echelle d'étude	18
2.9. Enseignement, formation	19
2.10. Equipement particulier	19
2.11. Participations	20
2.12. Aires géographiques d'étude et de recherche	21
2.13. Partenaires	21
2.14. Localisation, contact, site internet	22
Conclusion	24

Table des illustrations

Tableau 1: Informations supplémentaires accessibles à un public restreint	7
Figure 1 : Historique du projet Carteau	6
Figure 2 : Espace personnel	8
Figure 3 : Compte-utilisateur	9
Figure 4 : Modification du compte utilisateur	9
Figure 5 : Aperçu des données	10
Figure 6 : Identité de l'unité de recherche	11
Figure 7 : Equipes dédiées à l'eau	12
Figure 8 : Les thématiques	12
Figure 9 : Les effectifs	13
Figure 10 : Les mots-clés	14
Figure 11 : Les champs disciplinaires (disciplines)	16

Figure 12 : Procédés scientifiques.....	17
Figure 13 : Valorisation.....	18
Figure 14 : Echelle d'étude.....	18
Figure 15 : Enseignement et formation.....	19
Figure 16 : Equipements particuliers.....	19
Figure 17 : Participation à des structures collectives, des projets et programmes de recherche.....	20
Figure 18 : Aires géographiques d'étude et de recherche.....	21
Figure 19 : Partenaires nationaux.....	21
Figure 20 : Partenaires internationaux et autres partenaires.....	22
Figure 21 : Eléments d'identité de l'unité.....	23
Figure 22 : Aperçu.....	23
Figure 23 : Contact.....	24

RESUMES

CARTEAU. EAU ET MILIEUX AQUATIQUES.

Panorama des acteurs de la Recherche et Développement Guide de l'acteur-utilisateur, unité de recherche

ANNE-PAULE METTOUX-PETCHIMOUTOU

Résumé

Afin de mieux connaître les compétences mobilisables au sein de la communauté scientifique, l'Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques (ONEMA) a effectué en 2009, suite aux demandes du Comité National de l'Eau et du Ministère chargé de la Recherche, une cartographie de la Recherche & Développement en France dans le domaine de l'eau et des milieux aquatiques. Cette étude a abouti à la rédaction d'un rapport (Cart'eau : Eaux et milieux aquatiques-Cartographie de la Recherche et Développement en France, http://www.onema.fr/IMG/pdf/2010_001.pdf) et à la mise en place d'un site internet nommé « CARTEAU : Eaux et milieux aquatiques-panorama des acteurs de la Recherche et Développement », <http://carteau.onema.fr>, qui recense les acteurs de R&D dans le domaine de l'eau et des milieux aquatiques en France y compris l'Outre-mer. Ce site a pour objectif de favoriser les partenariats et donne la possibilité de mobiliser de l'expertise.

Ce guide de l'utilisateur a pour objectif de permettre à un « acteur référent » de vérifier, compléter, modifier et valider ses données.

Mots-clés : Acteurs, Recherche, Développement, eau, milieux aquatiques, France, unité de recherche

CARTEAU: MAPPING OF FRENCH RESEARCH AND DEVELOPMENT IN FIELD OF WATER AND AQUATIC ENVIRONMENTS, USER GUIDE

ANNE-PAULE METTOUX-PETCHIMOUTOU

ABSTRACT

Water is a major challenge for environmental policy which brings out important scientific questions. In France, improving knowledge on Research and development on water and aquatic environments often underlines, in particular during Environment Round Table (Grenelle de l'environnement).

In this context, CARTEAU's data base aims at characterizing knowledge about French R&D public and private on water field (actors, programs, partnerships) and mobilizing French scientific and technical community (partnerships, French participation of European programs...). This database concerns researches on fresh waters, coast and aquatics environment.

This user guide aims to allow initiated user to effectively manage his own data.

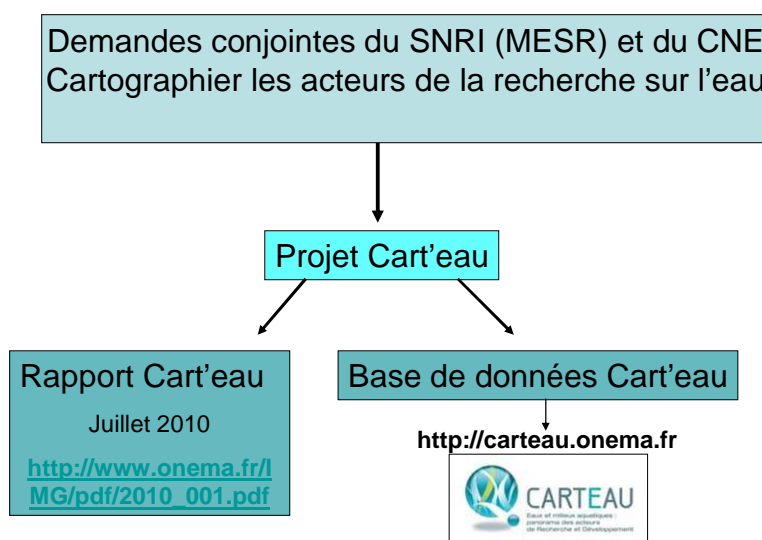
Carteau. Eau et milieux aquatiques. Panorama des acteurs de la Recherche et Développement. Guide de l'acteur-utilisateur-unité de recherche Anne-Paule Mettoux-Petchimoutou

Introduction

Le site « Carteau. Eaux et milieux aquatiques-panorama des acteurs de Recherche et Développement » a été mis en ligne en décembre 2010. Il est issu du projet Carteau qui avait pour objectif de dresser une cartographie de la Recherche et Développement en France dans le domaine de l'eau et des milieux aquatiques (cf figure1).

Figure 1 : Historique du projet Carteau¹

Historique de Carteau



Le site « Carteau : Eaux et milieux aquatiques-panorama des acteurs de la Recherche et Développement » est dédié aux acteurs et programmes-projets de la Recherche et Développement dans le domaine de l'eau et des milieux aquatiques².

¹ SNRI ; Stratégie Nationale de la Recherche et Innovation du ministère en charge de la Recherche ; CNE : Comité National de l'Eau

² Périmètre de recherche de la base Carteau :
Sont inclus dans le site tous les acteurs :

dont la finalité et le caractère structurant des recherches se situent dans le domaine de l'eau,
dont les recherches portent sur les eaux "continentales" et "littorales" et les milieux qui leur sont associés (eaux douces de surface - rivière, fleuve, lac, zones humides, plan d'eau ...-, eaux souterraines, eaux de transition et littorales -estuaires, zones côtières, lagune, lagon, ainsi que sur les usages directs de ces ressources et milieux...).

Sont exclus du périmètre les établissements et les recherches qui peuvent « être utiles » au domaine de l'eau et qui portent

Les données de la base concernent :

- les unités de recherche publiques
- le secteur privé (entreprises, associations, fondations...)
- les organismes publics de recherche
- les structures collectives (Fédérations de Recherche, Groupement de Recherche, Zones ateliers, Observatoires de Recherche en Environnement...)
- les programmes de recherche (France et Europe)
- les projets de recherche rattachés à des programmes.

Les actualités (colloques-séminaires..., appels à communication, appels à projet, parutions récentes, vie des acteurs, formation) complètent les données.

Les données sont présentées sous forme de fiches avec des rubriques et des champs qui diffèrent selon la catégorie.

Le public qui accède au site Carteau est divisé en deux catégories :

- le grand public (tout internaute se connectant sur le site)
- un public restreint, identifié.

Le grand public a un accès restreint aux informations.

Le public identifié a accès à des rubriques et des données supplémentaires (notamment la rubrique « statistiques »).

Tableau 1: Informations supplémentaires accessibles à un public restreint

Rubrique	Type Informations
Dans accès aux données (recherche)	Chargés de mission
Unité de recherche	Effectifs
	Tous les contacts
Statistiques	Statistiques
Compte d'utilisateur	Mon compte
	Contenu en attente de validation
	Se déconnecter

Ce guide de l'utilisateur du site « Carteau, Eaux et milieux aquatiques-panorama des acteurs de la Recherche et Développement » s'adresse à l'acteur référent d'une unité de recherche, c'est-à-dire l'acteur en charge de la validation des données d'une unité de recherche.

Il a pour objectif de faciliter la démarche de l'utilisateur pour vérifier, compléter, modifier et saisir les données relatives à son unité de recherche en vue de valider la fiche.

sur l'eau et la santé, les eaux de baignade, les eaux minérales naturelles, les eaux marines, l'océanographie, le thermalisme, les eaux embouteillées, la glaciologie, es eaux « extra-terrestres ». L'étude du climat a également été exclue, excepté pour ce qui se rapporte au cycle de l'eau et aux impacts du changement climatique sur le régime des eaux. Toutes les dimensions de l'eau dans son acceptation sociale et physique sont prises en compte.

Pour accéder à la fiche de son unité de recherche, l'utilisateur référent se connecte et se dirige vers l'espace personnel.

1. Accès à la fiche unité de recherche

Pour accéder aux données de l'unité de recherche, cliquer sur [espace perso](#), (bandeau à droite de l'écran, figure 2)

Un compte d'utilisateur apparaît (figure 2).

Entrer les identifiants (nom de l'utilisateur et mot de passe). Les identifiants sont délivrés par le gestionnaire lors de la création de la fiche de l'unité de recherche.

Cliquer sur [se connecter](#).

Figure 2 : Espace personnel

Espace personnel

Espace perso Contact Glossaire

CARTEAU
Eaux et milieux aquatiques :
panorama des acteurs
de Recherche et Développement

Eaux et milieux aquatiques :
panorama des acteurs de Recherche et Développement

Accueil > Compte d'utilisateur

Actualités

Toutes les actualités

- ▶ Colloques/séminaires...
- ▶ Appels à communication
- ▶ Appels à projets
- ▶ Vient de paraître
- ▶ Vie des acteurs

Accès aux données

Recherche simple
Recherche par thématiques
Recherche ciblée

- ▶ Unités de recherches
- ▶ Cartes arrières

Compte d'utilisateur

Nom d'utilisateur : *

Entrez votre nom d'utilisateur pour Cart'Eau.

Mot de passe : *

Entrez le mot de passe correspondant à votre nom d'utilisateur.

Se connecter

Une fois connecté, la page du compte-utilisateur paraît. Elle renseigne sur l'historique du compte et le contenu lié à l'identifiant (figure 3).

Le compte-utilisateur permet également d'avoir accès à de nouvelles données (statistiques).

Cliquer sur [modifier](#) pour accéder au compte utilisateur.

Figure 3 : Compte-utilisateur



Pour entrer de nouveaux paramètres ou changer le mot de passe, cliquer sur modifier (figure 3).

Il n'est pas possible de modifier de nom de l'identifiant c'est-à dire du contact référent, ni le statut.

Pour toute modification de ces données, envoyer une demande auprès du gestionnaire soit sur le site [contact](#), ou par courriel à carteau@onema.fr.

Figure 4 : Modification du compte utilisateur



Pour vérifier le contenu de la fiche unité de recherche, cliquer sur [voir](#). Les données s'affichent (figure 5).

La fiche « unités de recherche » renseigne sur les champs suivant :

- Identité de l'unité (acronyme, intitulé exact, localisation, site internet)
- Appartenance (organismes d'appartenance)
- Descriptifs des recherches (thématiques générales, mots-clés)
- Champs disciplinaires (disciplines)
- Outils, processus, moyens et valorisation des recherches (procédés scientifiques, valorisation, équipements particuliers)
- Enseignement et formation (degré d'enseignement dispensé)
- Participation et partenariat (participations dans des structures collectives, des programmes, des projets de recherche, partenariats national et international)

Figure 5 : Aperçu des données

The screenshot displays the CARTEAU website interface. At the top, there is a navigation bar with 'Espace perso', 'Contact', and 'Glossaire'. The main header features the CARTEAU logo and the text 'Eaux et milieux aquatiques : panorama des acteurs de Recherche et Développement'. Below the header, there is a section for 'Actualités' with a dropdown menu and a list of categories. To the right, the 'CARTEAU' profile is shown, including the date 'Par apmp, le lun, 11/07/2011 - 12:02.' and buttons for 'Voir' and 'Modifier'. The profile details include: 'Statut fiche: validée', 'Intitulé complet de l'unité: Eaux et milieux aquatiques : panorama de la recherche et développement', and 'Organismes publics d'appartenance: ONEMA'. A 'Thématiques' dropdown menu is also present. Below this, several thematic areas are listed with their respective sub-topics: 'Dynamique physique et gestion de la ressource', 'Ecologie des milieux aquatiques', 'Technologies', 'Pollutions et risques écotoxicologiques', and 'Gestion, usages et gouvernance'.

Pour modifier les données, cliquer sur [modifier](#).

Les données apparaissent en mode modification (figure 6).

Attention, pour mettre à jour les informations et éviter la moindre erreur, nous vous invitons à relire attentivement les données. Une fois l'enregistrement effectué, la fiche modifiée paraît.

2. Modifications des données

Certains champs sont obligatoires. Ils sont signalés par une * ou par la mention obligatoire. La majorité des champs sont pré-remplis.

2.1. Identité de l'unité de recherche

Objectif : identifier l'unité de recherche et ses organismes de tutelle. Répertorier les équipes et leurs thématiques de recherche (figure 6-7).

Figure 6 : Identité de l'unité de recherche

The screenshot displays the 'CARTEAU' web interface. At the top, there is a navigation bar with 'Espace perso', 'Contact', and 'Glossaire'. The main header features the 'CARTEAU' logo and the text 'Eaux et milieux aquatiques : panorama des acteurs de Recherche et Développement'. Below the header, a breadcrumb trail reads 'Accueil > CARTEAU > CARTEAU'. The left sidebar contains 'Actualités' and 'Accès aux données' sections. The main content area is titled 'CARTEAU' and contains the following form fields:

- Acronyme :** A text input field containing 'CARTEAU'. A red asterisk (*) is placed to the left of the label, indicating it is mandatory.
- Intitulé complet de l'unité :** A text input field containing 'Eaux et milieux aquatiques : panorama de la recherche et de...'. A red asterisk (*) is placed to the left of the label, indicating it is mandatory.
- Organismes publics d'appartenance :** A section with two lists. The 'Available Options' list includes: AERMC, Agrocampus, AgroParisTech, ANSES, BRGM, CEA, CEMAGREF, CETMEF, CIRAD, CNES. The 'Selected Options' list includes: ONEMA. Plus and minus icons are used to move items between the lists.

Buttons for 'Voir' and 'Modifier' are located to the right of the 'Acronyme' field.

- **L'acronyme**

L'acronyme est obligatoire. Pour le modifier, supprimer le texte et entrer les nouvelles informations.

Lors d'une modification de l'acronyme, préciser l'ancien acronyme.

Exemple : Carteau anciennement Cart'eau.


S'il n'existe pas d'acronyme, noter l'intitulé entier de l'unité de recherche.


- **Intitulé complet de l'unité de recherche**

L'intitulé complet de l'unité de recherche est également obligatoire. Pour le modifier, supprimer le texte rempli et taper le nouvel intitulé.

- **Organismes publics d'appartenance**

Les organismes publics d'appartenance désignent les organismes de tutelle de l'unité de recherche.

Pour ajouter un organisme, sélectionner le nom de l'organisme à gauche et cliquer sur .

Pour supprimer un organisme, sélectionner le nom de l'organisme à droite et cliquer sur 

Si un organisme n'apparaît pas dans la liste déroulante, contacter le gestionnaire soit sur le site dans contact, soit par courriel à carteau@onema.fr

- **Equipes dédiées à l'eau**

Objectif : Préciser quelles sont les équipes dédiées à l'eau dans l'unité de recherche

Pour modifier ou compléter les informations pré-remplies, saisir votre texte. Ce champ est indicatif et n'apparaît pas au grand public (figure 7)..

Pour ajouter une nouvelle équipe, cliquer sur [ajouter un autre élément](#).

Figure 7 : Equipes dédiées à l'eau

2.2. Les thématiques

Objectif : Déterminer quels sont les principaux thèmes de recherche de l'unité.

Le champ thématique est obligatoire. Cinq thématiques se déclinent en sous thématiques (figure 7). Cocher une ou plusieurs sous-thématiques.

Figure 8 : Les thématiques

2.3. Les effectifs

Objectif : Mesurer l'importance de l'activité de recherche.

Saisir le nombre d'Effectifs équivalent Temps Pleins (ETP) qui travaillent en R&D sur le domaine de l'eau et des milieux aquatiques. Les ETP mesurent l'activité des agents selon leur quotité de travail. Ils donnent les effectifs présents à une date donnée. Ainsi, un agent qui travaille à 60% équivaut à 0.6 ETP.

Les données liées à ce champ n'apparaissent que pour un public restreint. Elles sont essentielles dans le calcul des statistiques, notamment pour connaître le nombre d'effectifs total travaillant dans le domaine de l'eau (cf statistiques et synthèse).

Les effectifs se divisent en deux catégories (figure 9):

- les personnels « scientifiques » (chercheurs, enseignants-chercheurs, maîtres de conférence, ingénieurs de recherche, professeur...)
- les personnels « techniques » (adjoints ou agents techniques, techniciens, assistants ingénieurs, ingénieurs d'études...)

Un champ est dédié aux **effectifs d'Outre-mer**, c'est-à-dire, travaillant **sur ou en Outre-mer**.

Figure 9 : Les effectifs

▼ Effectifs en ETP (Equivalent Temps Plein)

Les ETP mesurent l'activité des agents selon leur quantité de travail. Ils donnent les effectifs présents à une date donnée. Ainsi, un agent qui travaille à 60% équivaut à 0.6 ETP.

total personnels scientifiques :

total personnels techniques :

▼ Dont ETP Outre-mer

Guadeloupe :

Guyane :

La Réunion :

Martinique :

Mayotte :


Nouvelle-Calédonie :


Polynésie :

2.4. Les mots-clés

Objectif : Désigner les termes caractéristiques de la recherche.

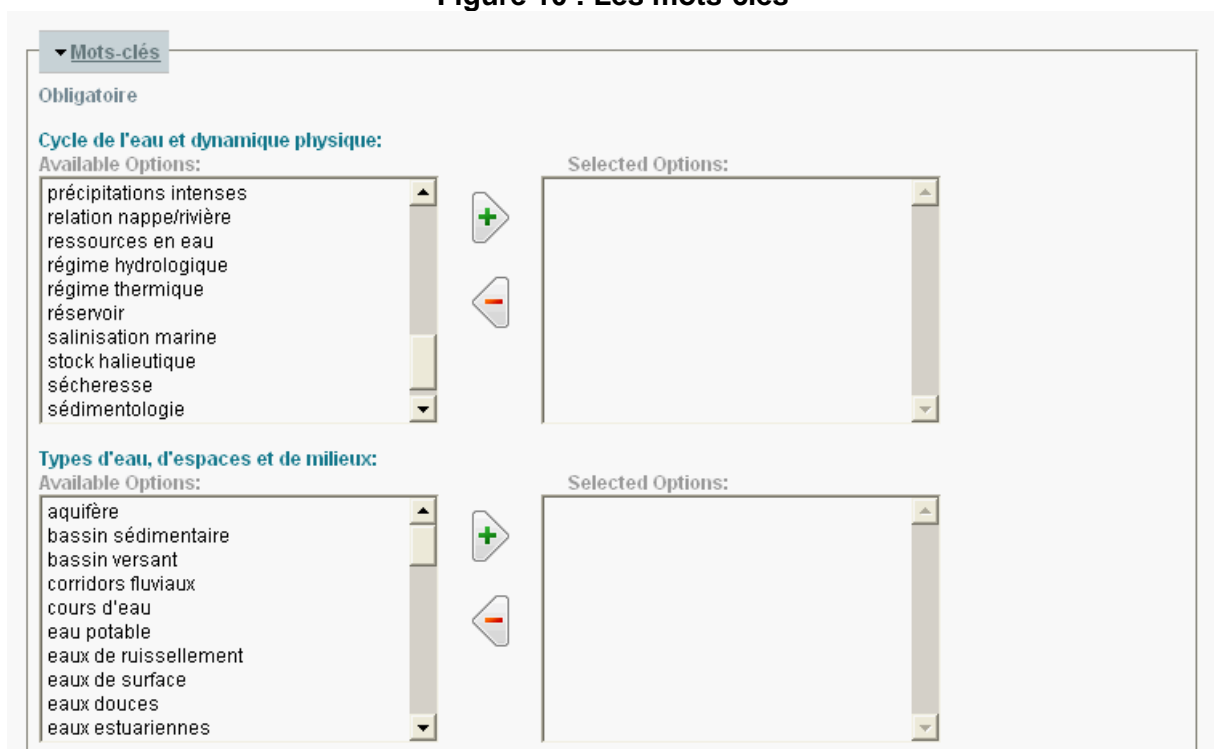
Les mots-clés sont classés dans différentes rubriques (figure10). Cette rubrique est obligatoire.

Pour ajouter un mot-clé, sélectionner dans la liste déroulante un mot ou groupe de mots à gauche, cliquer sur .

Pour supprimer un mot-clé, sélectionner dans la liste déroulante un mot ou groupe de mots à droite, cliquer sur .

Un champ textuel libre est également proposé. Pour ajouter un nouveau mot, cliquer sur Ajouter un autre élément.

Figure 10 : Les mots-clés



▼ Mots-clés

Obligatoire

Cycle de l'eau et dynamique physique:

Available Options:

- précipitations intenses
- relation nappe/rivière
- ressources en eau
- régime hydrologique
- régime thermique
- réservoir
- salinisation marine
- stock halieutique
- sécheresse
- sédimentologie

Selected Options:

Types d'eau, d'espaces et de milieux:

Available Options:

- aquifère
- bassin sédimentaire
- bassin versant
- corridors fluviaux
- cours d'eau
- eau potable
- eaux de ruissellement
- eaux de surface
- eaux douces
- eaux estuariennes

Selected Options:

Ecologie des milieux aquatiques:

Available Options:

- aire de répartition
- algues
- amphibiens
- amphihalins
- angiospermes
- aquaculture
- batraciens
- bio-évaluation
- biodiversité
- capacité adaptative



Selected Options:

-

Ouvrages et techniques:

Available Options:

- aire d'alimentation de captage
- alimentation en eau potable
- assainissement
- assainissement non collectif
- barrage
- boues
- captage
- colmatage
- dessalement
- digue



Selected Options:

-

Risques et pollutions:

Available Options:

- acidification
- agropharmaceutiques
- aire de répartition
- bactéries
- bandes enherbées
- bioaccumulation
- biodisponibilité
- bioindicateurs
- biomarqueurs
- capteurs



Selected Options:

-

Restauration:

Available Options:

- arasement
- connectivité
- conservation
- continuité écologique
- DCE
- effacement d'ouvrages
- espace de mobilité
- fonctionnalités
- franchissement
- hydromorphologie



Selected Options:

-

Gestion de l'eau, société:

Available Options:

- accès à la ressource
- acteurs
- action collective
- action publique
- agriculture
- aide à la décision
- aménagement
- associations
- bien commun
- biens et services non marchands



Selected Options:

-

Autres :

	Ordre
<input type="text"/>	0
<input type="text"/>	1

Ajouter un autre élém

► Champs disciplinaires

2.5. Les champs disciplinaires

Objectif : Connaître les champs disciplinaires des unités de recherche.

Les disciplines sont classées par champ disciplinaire (figure 11). Cette rubrique est obligatoire.

Cocher une ou plusieurs cases.

Si une discipline n'est pas notée, cocher autre.

Pour ajouter une nouvelle discipline, contacter le gestionnaire (contact ou carteau@onema.fr)

Figure 11 : Les champs disciplinaires (disciplines)

▼ **Champs disciplinaires**

Obligatoire

Sciences du vivant :

- Biologie dont microbiologie
- Ecologie
- Ethologie
- Génétique
- Hydrobiologie
- Ichtyologie
- Ecotoxicologie
- Philogénie
- Zoologie
- Autre

Sciences de la matière :

- Chimie (chimie analytique, chimie environnementale, hydrogéochimie, hydrochimie, géochimie, biogéochimie)
- Physique
- Géophysique
- Sciences pour l'ingénieur (hydraulique, hydromorphologie, génie des procédés, mathématiques)
- Systématique
- Autre

Sciences de la terre et de l'univers :

- Agronomie
- Climatologie
- Hydrologie
- Météorologie (Hydrométéorologie)
- Géologie dont hydrogéologie
- Paléo-environnement
- Autre

Sciences humaines et sociales :

- Aménagement/Architecture/Urbanisme
- Anthropologie/Ethnologie
- Archéologie
- Droit
- Economie (dont économie environnementale et économie institutionnelle)
- Géographie
- Histoire
- Prospective
- Sciences de gestion
- Sciences politiques
- Sociologie
- Autre

2.6. Les procédés scientifiques

Objectif : Identifier les procédés scientifiques de l'unité.

Cocher une ou plusieurs cases (figure 12).

Figure 12 : Procédés scientifiques

▼ Procédés scientifiques

Procédés scientifiques :

- Analyses biologiques
- Analyses chimiques
- Base de données
- Cartographie
- Développement des procédés
- Enquêtes
- Expérimentation
- Géomatique
- Instrumentation/métrologie
- Modélisation
- Observation
- Outils de régulation
- Prévision
- Simulation
- Statistiques
- télédétection
- Autres

2.7. La valorisation

Objectif : Identifier les activités mettant en valeur les connaissances des unités.

Cocher une ou plusieurs cases.

Lorsqu'une case est cochée, préciser le nombre d'actions de valorisation (figure 13). Cet élément est indicatif pour un traitement statistique.

Figure 13 : Valorisation

▼ Valorisation

valorisation :

- Brevets déposés
- Communications grand public
- Expertises
- Logiciels
- Publications scientifiques (revues, ouvrages)
- Rapports techniques
- Participation à des conférences/colloques
- Autres

brevets-nombre/an :

communications-nombre/an :

expertises-nombre/an :

logiciels-nombre/an :

publications-nombre/an :

rapports-nombre/an :

2.8. Echelle d'étude

Objectif : Déterminer quelles sont les échelles d'études des unités pour construire une typologie.

Remplir le champ libre (figure 14).

Figure 14 : Echelle d'étude

Echelle d'étude (cellule, bassin, parcelle...) :

2.9. Enseignement, formation

Objectif : Connaître les niveaux d'enseignement et de formation des unités.

Cocher une ou plusieurs cases (figure 15).

Remplir les cases libres nombre de doctorants et de post doctorants (ces cases ne sont pas pré-remplies)

Figure 15 : Enseignement et formation

▼ Enseignement, formation :

Enseignements, formation :

- Licence
- Licence professionnelle
- Master professionnel
- Master recherche
- Doctorat
- Diplôme d'ingénieurs
- DUT/BTS
- Formation continue
- Autres

Nombre de doctorants :

Nombre de post doctorants :

2.10. Equipement particulier

Objectif : Identifier les équipements scientifiques des unités, notamment les équipements majeurs.

Cocher une ou plusieurs cases (figure 16).

Figure 16 : Equipements particuliers


▼ Equipement particulier :

Equipement particulier :

- Cosme (micro-méso)
- Laboratoire de biologie (dont microbiologie, hydrobiologie, moléculaire)
- Laboratoire de chimie (dont hydrochimie et biochimie)
- Laboratoire mobile (véhicule, bateau)
- Pisciculture expérimentale
- Plateforme ou parc d'instruments mis en commun
- Station expérimentale
- Autres

2.11. Participations

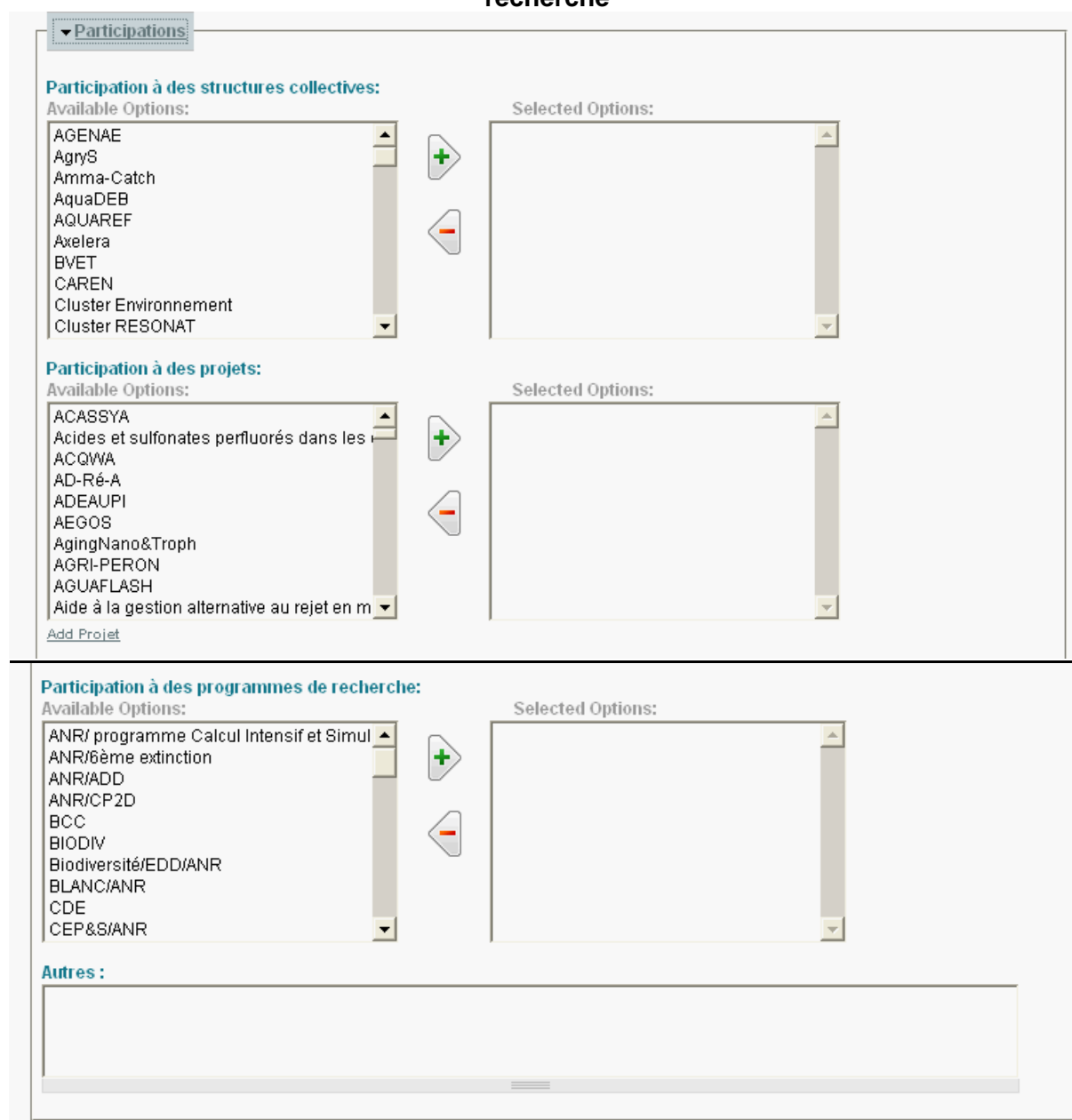
Objectif : Identifier les programmes et projets de recherche. Connaître l'appartenance ou la participation à des structures collectives.

Pour ajouter un élément, sélectionner dans la liste déroulante à gauche un ou plusieurs éléments, cliquer sur .

Pour supprimer un élément, sélectionner dans la liste déroulante à droite un ou plusieurs éléments, cliquer sur .

Un champ textuel libre est également proposé. Pour ajouter un nouvel élément, remplir le champ autres (figure17). Préciser la catégorie.

Figure 17 : Participation à des structures collectives, des projets et programmes de recherche



Participations

Participation à des structures collectives:

Available Options:

- AGENAE
- AgryS
- Amma-Catch
- AquaDEB
- AQUAREF
- Axelera
- BVET
- CAREN
- Cluster Environnement
- Cluster RESONAT

Selected Options:

Participation à des projets:

Available Options:

- ACASSYA
- Acides et sulfonates perfluorés dans les
- ACQWA
- AD-Ré-A
- ADEAUI
- AEGOS
- AgingNano&Troph
- AGRI-PERON
- AGUAFLASH
- Aide à la gestion alternative au rejet en m

Add Projet

Selected Options:

Participation à des programmes de recherche:

Available Options:

- ANR/ programme Calcul Intensif et Simul
- ANR/6ème extinction
- ANR/ADD
- ANR/CP2D
- BCC
- BIODIV
- Biodiversité/EDD/ANR
- BLANC/ANR
- CDE
- CEP&S/ANR

Selected Options:

Autres :


2.12. Aires géographiques d'étude et de recherche

Objectif : Identifier les zones géographiques de recherche.

Le champ n'est pas pré-rempli. Remplir le champ libre (figure 18).

Figure 18 : Aires géographiques d'étude et de recherche


Aire géographique d'étude et de recherche :



2.13. Partenaires

Objectif : Connaître les principaux partenaires des unités de recherche, identifier de nouveaux partenaires.

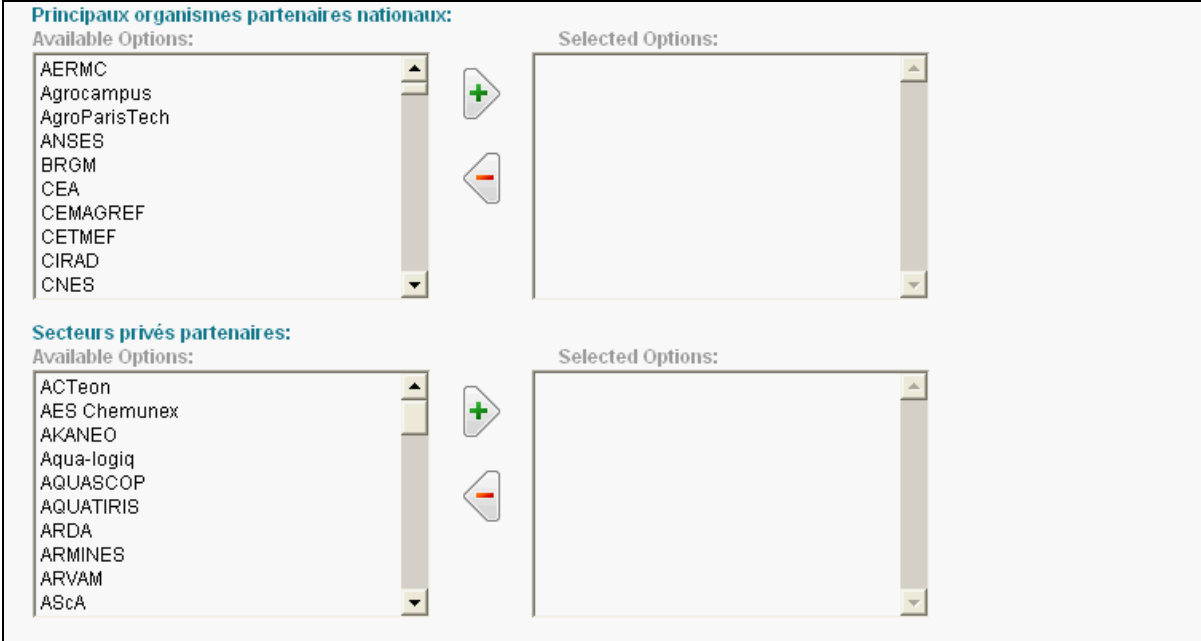
Pour les partenaires nationaux

Pour ajouter un élément, sélectionner dans la liste déroulante à gauche un ou plusieurs éléments, cliquer sur .

Pour supprimer un élément, sélectionner dans la liste déroulante à droite un ou plusieurs éléments, cliquer sur .

Pour ajouter un partenaire non répertorié, remplir le champ libre (figure19).

Figure 19 : Partenaires nationaux



Principaux organismes partenaires nationaux:

Available Options:

- AERMC
- Agrocampus
- AgroParisTech
- ANSES
- BRGM
- CEA
- CEMAGREF
- CETMEF
- CIRAD
- CNES

Selected Options:

Secteurs privés partenaires:

Available Options:

- ACTeon
- AES Chemunex
- AKANEO
- Aqua-logiq
- AQUASCOP
- AQUATIRIS
- ARDA
- ARMINES
- ARVAM
- ASca

Selected Options:

Pour les partenaires internationaux

Sélectionner le pays dans la liste déroulante

Préciser la structure concernée en remplissant le champ libre.

Pour ajouter un partenaire international supplémentaire, cliquer sur ajouter un autre élément (figure 20)

Figure 20 : Partenaires internationaux et autres partenaires

Principaux partenaires hors France :

Pays :
+ AFRIQUE DU SUD

Intitulé :

Pays :
+ ANTILLES NÉERLANDAISES

Intitulé :

Ajouter un autre élém

Autres partenaires :

2.14. Localisation, contact, site internet...

Objectif : Compléter la fiche d'identité de l'unité

La localisation précise l'adresse du siège social de l'unité de recherche. Elle est pré-sélectionnée. (figure 21)

En cas de modification des données, contacter le gestionnaire (contact ou carteau@onema.fr)

La région est celle du siège social. Un menu déroulant permet de la sélectionner.

Le contact est pré-rempli. Il est obligatoire. Pour ajouter un nouveau contact, cliquer sur ajouter un nouvel élément. Une liste déroulante montre tous les contacts existant. (figure 21)

En cas de modification des données, contacter le gestionnaire (contact ou carteau@onema.fr)

Le site internet est également pré-rempli. Pour le modifier, sélectionner l'adresse et entrer les nouvelles données.

La date de validation de la fiche permet d'actualiser les données et de connaître la dernière date de validation de la fiche (figure 21).

Figure 21 : Eléments d'identité de l'unité

Localisation siège social : *

ONEMA Siège social

Région :

Île-de-France

Contacts :

+ METTOUX-PETCHIMOUTOU Anne-Paule - OIEau [nid:3020]

+ []

obligatoire

Ajouter un autre élém

Site internet :

http.carteau.Onema.fr

Date de validation de la fiche : *

Oui

Non

2008/2009

2010/2011

Enregistrer Aperçu

Pour vérifier les modifications, cliquer sur aperçu (figure 22).

Figure 22 : Aperçu

Eaux et milieux aquatiques : panorama des acteurs de Recherche et Développement

Accueil > CARTEAU > Aperçu

Actualités

Toutes les actualités

- Colloques/séminaires...
- Appels à communication
- Appels à projets
- Formations
- Vient de paraître
- Vie des acteurs

Accès aux données

Recherche simple

Recherche par thématiques

Recherche ciblée

- Unités de recherches
- Secteurs privés
- Organismes
- Structures collectives
- Programmes
- Projets
- Chargés de mission ONEMA

Statistiques

Accès aux statistiques

mettoux-petchimoutou

Aperçu

CARTEAU

Par apmp, le lun, 11/07/2011 - 12:02. [Voir](#) [Modifier](#)

Statut fiche: validée

Intitulé complet de l'unité: Eaux et milieux aquatiques : panorama de la recherche et développement

Organismes publics d'appartenance: ONEMA

▼ **Thématiques**

Dynamique physique et gestion de la ressource: Cycle de l'eau (composants, processus)
Événements extrêmes

Ecologie des milieux aquatiques: Ecosystèmes aquatiques continentaux
Ecosystèmes littoraux
Préservation et restauration

Technologies: Ouvrages
Technologies mises en œuvre dans les usages de l'eau

Pollutions et risques écotoxicologiques: Transport et devenir des polluants
Impacts des polluants sur les biocénoses

Gestion, usages et gouvernance : Interface société/milieu
Analyse économique/gestion des services
Genèse, mise en œuvre et évaluation des politiques publiques

▼ **Effectifs en ETP (Equivalent Temps Plein)**

Les ETP mesurent l'activité des agents selon leur quantité de travail. Ils donnent les effectifs présents à une date donnée. Ainsi, un agent qui travaille à 60% équivaut à 0.6 ETP.

total effectifs: 1

total personnels scientifiques: 1

Cliquer sur **enregistrer** pour valider votre fiche.

Conclusion

Le site Carteau est évolutif. Ce guide fournit les instructions pour modifier, compléter et valider les données d'une unité de recherche par un contact référent en juillet 2011.

Pour tout renseignement complémentaire, pour des suggestions d'amélioration du site, poster des actualités..., contactez le gestionnaire à l'adresse suivante : carteau@onema.fr ou par contact direct sur le site (figure 23).

Figure 23 : Contact

