**Fiche projet Accord Cadre**

**ZABR – Agence de l’eau**

**2024-n°action-Nom court -Equipe-Titre complet**

Exemple : 2018-63-BEALS-UMR5600- Le devenir des canaux d’irrigation

**INTITULE DU PROJET :**

**Responsable scientifique du projet:**

* **Nom**
* **Prénom**
* **Organisme du contact**
* **Fonction**
* **Courriel**
* **Téléphone**

**Référent (s) administratif(s) :**

* **Nom**
* **Prénom**
* **Organisme du contact**
* **Fonction**
* **Courriel**
* **Téléphone**

**EQUIPES DE RECHERCHES ZABR CONCERNEES et CONTACT SCIENTIFIQUE DE L’EQUIPE**

*(Équipe membre ou associée de la ZABR)*

**AUTRES PARTENAIRES**

(*Préciser leur degré d’implication et leur accord)*

* Recherche :

- Institutionnel :

**THEMATIQUE NATURE ET OPERATION** *(ne rien compléter))*

Thématique : Etude recherche et réseau de suivi

Nature du projet : Etude générale et recherche

Type d’opération : Recherche et innovation

**Intitulé de l’opération** :

**LOCALISATION DU PROJET:** *(se remplit automatiquement -Ne rien remplir)*

* **Commune principale et numéro INSEE** : à compléter
* **Sous bassin versant**
* **Nom du cours d’eau**
* Contrat (si intégré dans un contrat de rivière, un SAGE ou un autre contrat avec l’agence de l’eau)

**RESUME DU PROJET GLOBAL**

* **Résumé : 3000 caractères espaces inclus**
* Cout total du projet :

**ENCART 2022-XX-TITRE-EQUIPE 1** (Responsable Nom prénom) (500 caractère espaces inclus)

* Tache de l’équipe dans le projet
* Cout total du projet pour l’équipe : celui de l’équipe qui demande l’aide en € (sans centimes) puis « Cette demande est une composante du « projet 2019-n°action-nom » dont le coût total est de xxxx € ».

**ENCART 2022-XX-TITRE-EQUIPE 2** (Responsable Nom prénom) (500 caractères espaces inclus)

* Tache de l’équipe dans le projet
* Cout du projet pour l’équipe

**CONTEXTE SCIENTIFIQUE**

**(3 000 caractères espaces compris)**

* **Contexte général**
* **Contexte ZABR :**
* **Thématique ZABR :**
* **Site Atelier ou Observatoire ZABR :**
* **Besoin de connaissance Agence de l’eau :**

**FINALITE ET ATTENDUS OPERATIONNELS**

**(3 000 caractères espaces compris)**

* **Objectifs scientifiques**
* **Attendus opérationnels**

**DESCRIPTIF DETAILLE**

**(4000 caractères espace compris) :**

* **Méthodologie**

**LIVRABLES :**

**DUREE DU PROJET**:

* Date de début
* Date de fin

**REFERENCES BIBLIOGRAPHIQUES**

**PLAN DE FINANCEMENT : compléter doc xls**

**- RAPPELS -**

**Tout projet ZABR doit répondre à 5 critères** :être pluridisciplinaire, entrer dans les problématiques scientifiques de la ZABR, impliquer au moins 2 équipes du GIS ZABR, s’appliquer sur un site ou un observatoire de la ZABR, provenir d’équipes ayant une production scientifique internationale garantissant la valorisation future du travail de recherche. Tous les renseignements sont disponibles sur le site internet de la ZABR. [www.zabr.org](http://www.zabr.org/)

Remarque : le critère de site ou d’observatoire peut être levé s’il est démontré : soit que l’action est en lien avec des travaux en cours sur un site ou un observatoire de la ZABR (ex : test d’un outil sur un autre secteur), soit si l’action permet une analyse comparative avec les travaux réalisés sur les sites et observatoires et nécessite de passer à l’échelle du bassin versant du Rhône.

**Modalités d’intervention de l’Agence de l’Eau :**

Règle générale : une subvention de 50% d’un budget prévisionnel HT

**Montant global alloué par l’Agence de l’Eau sur l’accord cadre AE ZABR**: 250 k€ à 300 k€/an **Montant global alloué par l’Agence de l’Eau sur l’accord cadre AE ZABR**: 250 k€ à 300 k€/an avec une subvention par projet de 50 k€ à 70 k€ maximum