

Annexe – Participation à un projet Partenariat Européen pour l'Innovation (PEI)

Madata@gri

Porteur du projet : Chambre Régionale d'Agriculture Grand-Est (CRAGE)

CRéSTIC partenaire du projet : conseil numérique et traitement de données analyses (les projets de recherches ne sont pas éligibles)

Autres partenaires : ALYSE, ARDENNES CONSEIL ELEVAGE, ATMO GRAND EST, BTPL, CA 51, CA 52 (3CE), CA 55, CA 57 (3CE), CA 88, CAA (3CE), CDA France, EADEN, ELIANCE, ELITEST, EMC2, ESTEL NUMERIQUE, FR CUMA, HARMONY, IDELE, LABORATOIRE RIOZ, MAISON ELEVAGE MARNE, MARNE CONSEIL ELEVAGE, MEDRIA LITTORAL NORMAND, UNIVERSITE DE REIMS

Plan d'action :

- 1. Action 1 : socle projet / animation et gouvernance par la CRAGE**
- 2. Action 2 : animation acculturation stratégie**

L'action doit permettre l'acculturation des partenaires régionaux au partage enjeux des données et potentialités stratégiques liées à l'usage collectif et au traitement de masse des données (IA), de traiter des aspects juridiques, de développement et de modèles économiques

- 3. Action 3 : catalogue de données Grand Est, gestion du consentement et API**

L'objectif de l'action est de structurer un écosystème et de créer un catalogue de données agricoles mixtes accessibles en Grand Est : état des lieux des données disponibles, organisation et Infrastructure (datalake), APIisation/FTP pour un échange standardisé des données, solutions de gestion de consentement, création du catalogue et des conditions d'accès (description des jeux de données, producteurs, distributeurs, traitements/croisement de masse (Business Intelligence, IA...), et réflexion sur modèle économique sur le long terme (maintenance du catalogue et services associés)

- 4. Action 4 : mise en œuvre, croisement de données sur deux cas d'usage ! Grande Culture et Elevage**

L'objectif de l'action est de tester sa mise en pratique avec des cas d'usages élevage/grandes cultures : en autour du chainage des données du lait et des pratiques d'élevage, pour enrichir le conseil aux éleveurs, et du côté des grandes cultures, sur un chainage des données d'exploitation (mes@parcelles) des données météo et de sol notamment.

Plan de financement du projet MADATA@GRI :

Dépenses éligibles :

Dépenses éligibles calculé au réel pour les dépenses externes et sur la base de 35,47 €/h pour les frais de personnel. Charge de structure forfaitaires de 15% des frais de personnel éligibles et frais de déplacement forfaitaires à hauteur de 5% des frais de personnel éligibles.

Taux d'intervention : 90% des dépenses éligibles (72% FEADER – 18% région) dans la limite de 1M d'€ de dépenses éligibles

| Dépenses | | Recettes | |
|-------------------|--------------------|------------------------|--------------------|
| Coût prévisionnel | global 1 247 052 € | Région Grand Est | 720 000 € |
| | | FEADER | 180 000 € |
| | | Autofinancement global | 347 052 € |
| Total | 1 247 052 € | Total | 1 247 052 € |

Demande de subvention pour l'URCA : 10 726 euros.

Le cœur du projet n'est donc pas porté sur de la recherche. Le CReSTIC interviendrait en tant que garant scientifique fournissant du conseil à l'ensemble des acteurs. La valeur ajoutée pour l'URCA est essentiellement d'être identifié par l'ensemble des acteurs des chambres agricoles comme référent principal en numérique pour l'agriculture dans la région (et non pas les autres universités, qui ont été écartées du projet)

L'URCA, par le biais du CReSTIC, interviendrait dans les actions 2 et 3.