

Economie, réutilisation de l'eau

Description de l'action

- De quoi parle-t-on ?** Réutilisation des eaux usées traitées (REUT) provenant des stations d'épuration, une fois traitées.
- Quelle en est la finalité ?** Utilisation pour l'irrigation de golfs ou de certaines cultures dans des secteurs déficitaires en eau, et dans un cadre très réglementé pour garantir la qualité des productions finales.

Coût de l'action

Quelques éléments de chiffrage L'action nécessite des investissements très importants à faire par la collectivité qui doit traiter les eaux de station d'épuration puis les distribuer à un ou plusieurs exploitants. Cette action doit se faire en partenariat entre une collectivité et un groupe d'exploitants. Le coût qui revient à l'agriculteur au m3 est compris entre 1,5 et 3 € le m3 actuellement.

Aides financières existantes Agence de l'eau, Région, Europe, Collectivités. (diagnostic de transition à hauteur de 1500€ où la région rembourse 80% de ce diagnostic parce qu'il est obligatoire à condition d'être éligible au dossier)

Analyse rapide de l'action

Avantages Economies d'eau pour les milieux naturels.

Limites La réalisation de cet équipement nécessite de nombreuses étapes pour obtenir les autorisations administratives et les financements.

Echelle d'application de l'action		Niveau de facilité de mise en œuvre		Retour d'expérience sur la technique
Exploitation	X	Au niveau financier	Difficile	Moyen
Groupe d'agriculteurs	X	Au niveau technique	Très difficile	
Territoire	X	Système de culture concerné		Niveau de validation de l'action
Région		Tous		Action opérationnelle X
				Action à expérimenter X

Type d'accompagnement pour la mise en œuvre de l'action

Conseil		Information	X
Formation		Expérimentation - démonstration	

Public cible de la fiche

Agriculteurs	X
Conseillers	X
Expérimentateurs	X

Ressources CRA PACA, Chambre d'Agriculture 04, AERMC

Date 05/02/2024

Contact Contact@paca.chambagri.fr