

# Journée technique

15 avril 2021

## EAU & AGROALIMENTAIRE

Réduire, réutiliser, valoriser



Événement sur Toulouse, possiblement en 100% dématérialisé  
si les contraintes sanitaires le nécessitent

### CONTEXTE DE LA JOURNEE

Le contexte lié au réchauffement climatique impacte fortement la disponibilité de la ressource en eau et a des conséquences sur le partage des usages : fonctionnement des écosystèmes, industries, consommation humaine, loisirs, ... Les industries agroalimentaires qui sont de grandes consommatrices d'eau, sont, elles aussi, confrontées à cette problématique : restriction dans leurs consommations d'eau ou dans les quantités rejetées au milieu.

La journée proposée vise à donner aux industriels agroalimentaires les clés pour comprendre le contexte aussi bien environnemental que réglementaire, pour identifier les leviers d'actions existants et pour comprendre, au travers de cas pratiques et témoignages, les démarches qu'il est possible de mettre en œuvre. La journée permettra également de mettre en avant des solutions visant à accompagner le changement.

### A QUI S'ADRESSE CETTE JOURNEE ?

Vous êtes un **industriel de l'agroalimentaire** et vous vous posez les questions suivantes :

- Comment j'économise sur ma consommation d'eau ?
- Comment puis-je réutiliser l'eau dans mon process ?
- Quelles solutions technologiques sont à ma disposition ?
- Comment j'intègre ces changements dans un modèle économique ?
- Comment diminuer la charge polluante de mes effluents ?
- Comment puis-je transformer un déchet en valeur ajoutée ?

Vous êtes un **fournisseur de solutions** visant à permettre aux industries de l'agroalimentaire de réduire leurs consommations d'eau et vous souhaitez :

- Mieux comprendre les besoins opérationnels des industries agroalimentaires
- Mieux comprendre les freins auxquels sont confrontées les industries agroalimentaires
- Faire connaître votre(vos) solution(s)

**Cette journée est faite pour vous !**



## PROGRAMME PREVISIONNEL

### 09h30 – PROPOS INTRODUCTIF

#### 09h45 - CADRE ET CONTEXTE

Le paysage des industries agroalimentaires en Occitanie (COOP de France Occitanie et AREA)

Le contexte environnemental (Agence de l'Eau Adour Garonne)

Le contexte réglementaire (OIEAU)

Clés de la performance pour les industriels de l'agroalimentaire dans un contexte de changement climatique (ECOFILAE)

Panorama leviers d'actions – aides financières à l'investissement

Échanges et discussions avec la salle

### PAUSE

#### 14h00 - TEMOIGNAGES ET RETOURS D'EXPERIENCE

Retours d'expérience d'industriels agroalimentaires ayant mis en place des solutions pour réduire leurs consommations d'eau (réduire la consommation, réutiliser l'eau, valoriser)

Sirop Monin, IFV, Vinovalie, Coopérative fromagère des BERGERS du LARZAC

Échanges et discussions avec la salle

#### 15h45 - LES LEVIERS D' ACTIONS LIES A L' INNOVATION

Panorama des accompagnements à l'innovation

#### 16h00 - TABLE RONDE PROSPECTIVE « POUR ALLER PLUS LOIN »

Projet MINIMEAU (Philippe ROUX), GIP Agrolandes, Ecofilae, PFT GH2O, DREAL

Échanges et discussions avec la salle

### 17h30 - CLOTURE

## FRAIS D'INSCRIPTION A LA JOURNÉE

Tarif adhérents (AQUA-VALLEY, ASOI, AREA, COOP de France): **75€ HT**

Tarif non adhérent : **150€ HT**

Vous êtes intéressé pour mettre en avant vos solutions, vous pouvez contacter Mylène HACHE : [m.hache@aqua-valley.com](mailto:m.hache@aqua-valley.com)

## LES MEMBRES DU COPIL

Le comité de pilotage regroupe plusieurs experts et est animé par le pôle Aqua-Valley. Parmi le tour de table on retrouve notamment : ADEME (Christophe HEVIN), AD'OCC (Bernadette CONTI), AGENCE DE L'EAU ADOUR GARONNE (Marc PINEL, Ariette SOURZAC), AGROPOLE D'AGEN (François CHABRIER), AGRI SUD-OUEST INNOVATION (Aurélié DAVID), AQUA-VALLEY (Mylène HACHE), AREA (Anne GERARD), COOP OCCITANIE (Jean-Marc HAMON), CRITT BIO INDUSTRIES (Françoise OUARNÉ, Elise BLANCHET), CRITT GPTE (Xavier LEFEBVRE, Sébastien POMMIER), CTCPA (Marie Pierre LABAU), INRAE LBE (Jean-Philippe DELGENES), LABORATOIRE DE GENIE CHIMIQUE (Hélène ROUX- de BALMANN, Claire ALBASI), OIEAU (Julien LOUCHARD), PFT GH2O (Nicolas ALVAREZ), POLYTECH MONTPELLIER (Marie-Pierre BELLEVILLE)

## VOTRE CONTACT

**Mylène HACHE**

**Chargée de mission - Pôle Aqua-Valley**

[m.hache@aqua-valley.com](mailto:m.hache@aqua-valley.com) / +33(0)6 34 66 93 47

