

## Plan d'accès DIAGORA – LABÈGE 31

Diagora - Centre de congrès et d'exposition  
150, rue Pierre Gilles de Gennes  
31670 LABÈGE  
Tél. : 05 61 39 93 39 - Fax : 05 61 39 79 80

(Sur votre GPS, précisez rue Pierre Gilles de Gennes - Coordonnées GPS : Latitude : 43.5407162 Longitude : 1.5142611)



### VENIR EN VOITURE :

- › Périphérique sortie 19 / Labège Le Palays

## INFORMATIONS :

- › [colloque@eau-adour-garonne.fr](mailto:colloque@eau-adour-garonne.fr)
- › [www.eau-adour-garonne.fr](http://www.eau-adour-garonne.fr)

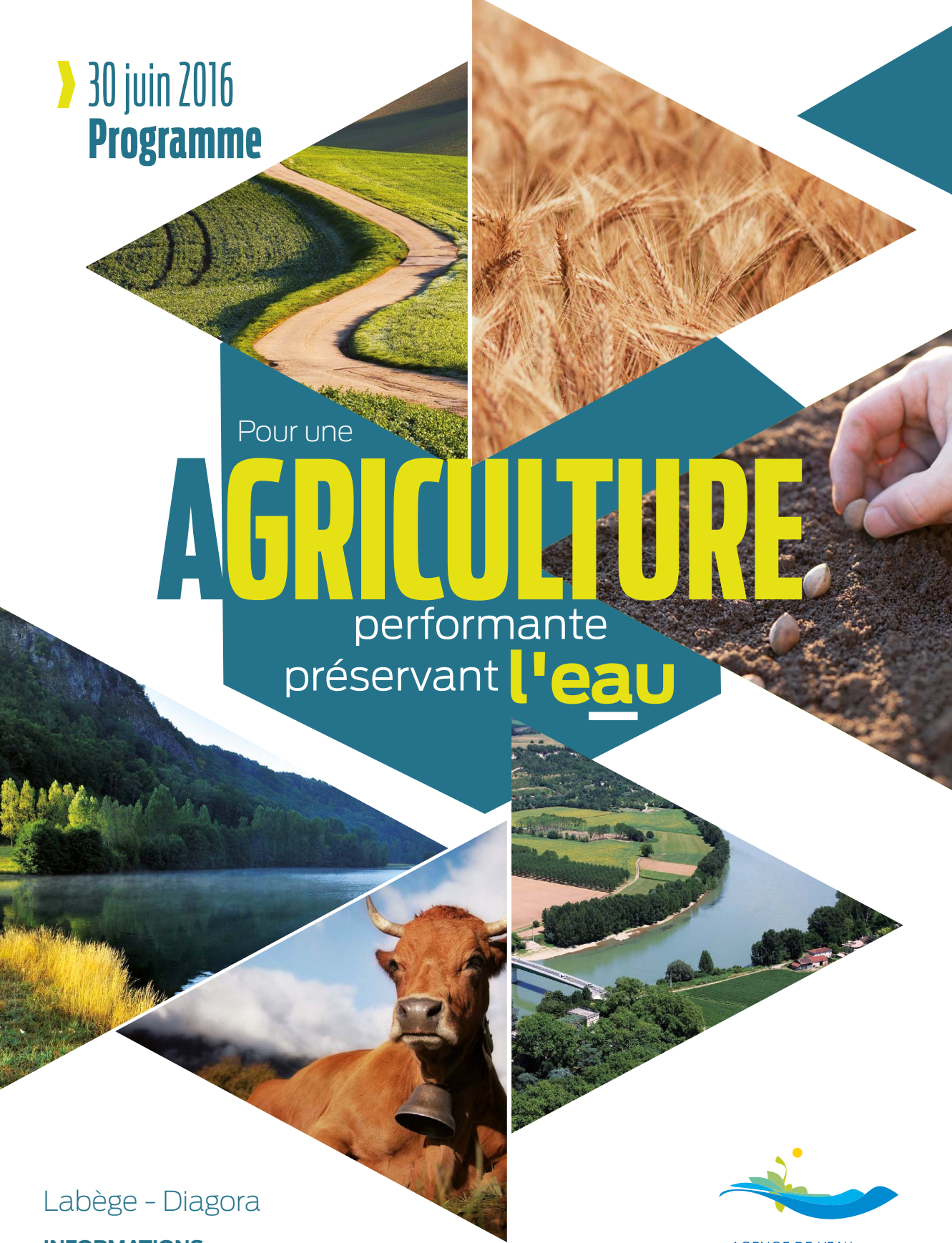
## INSCRIPTIONS :

- › Inscription gratuite et obligatoire avant le **15 juin 2016** sur le site internet de l'agence de l'eau : [www.eau-adour-garonne.fr](http://www.eau-adour-garonne.fr), rubrique Événements (dans la limite des places disponibles).
- › Une pièce d'identité et le justificatif de l'inscription seront exigés à l'entrée du colloque.

› 30 juin 2016  
Programme

Pour une  
**AGRICULTURE**  
performante  
préservant **l'eau**

Credit photo : Jean-Louis Aubert / Pierre Barthe / Fotolia - juin 2016 - réalisation : Agence Place Publique



Labège - Diagora

### INFORMATIONS :

[www.eau-adour-garonne.fr](http://www.eau-adour-garonne.fr) - Rubrique Événement  
[colloque@eau-adour-garonne.fr](mailto:colloque@eau-adour-garonne.fr)



AGENCE DE L'EAU  
**ADOUR-GARONNE**

ETABLISSEMENT PUBLIC DU MINISTÈRE  
DU DÉVELOPPEMENT DURABLE

# COLLOQUE

## ► POUR UNE AGRICULTURE PERFORMANTE PRÉSERVANT L'EAU

L'agence de l'eau Adour-Garonne organise le 30 juin 2016 à Labège (31) un colloque sur le lien entre agriculture performante et qualité de l'eau et des milieux aquatiques. Cette rencontre valorisera les différents atouts d'une agriculture qui concilie à la fois performance et protection de l'environnement.

Dans notre bassin Adour-Garonne majoritairement rural, l'activité agricole occupe une place importante tant en termes d'occupation du sol que de poids économique avec la présence de nombreuses filières diversifiées. Autant d'activités liées à l'eau, en termes de besoins comme d'impacts, qui nécessitent de poursuivre l'amélioration des pratiques agricoles afin d'atteindre le bon état des eaux et les objectifs du SDAGE Adour-Garonne.

Dans ce contexte, de nombreuses exploitations engagent de nouvelles pratiques et développent des systèmes de productions compatibles avec la qualité de l'eau et des milieux aquatiques tout en garantissant la performance économique et la pérennité de leur outil de travail. L'agence de l'eau soutient le développement de telles pratiques qui contribuent à disposer d'une eau de qualité et en quantité.

Ce colloque mettra en avant les témoignages d'agriculteurs, d'organismes professionnels agricoles, de collectivités territoriales ainsi que d'acteurs de la recherche et de la formation. Seront présentés les réalisations, les projets ainsi que tous les soutiens possibles au développement de ces pratiques et techniques nouvelles. Une réflexion sur les filières sera également partagée avec les coopératives, la distribution et les consommateurs.

## PROGRAMME [ Animation de la journée par Jean-Charles Catteau ]

### 9H00 : ACCUEIL CAFE

### ► 9H30 : INTRODUCTION PAR MARTIN MALVY, PRÉSIDENT DU COMITÉ DE BASSIN ADOUR-GARONNE

### ► 9H45 : ETAT DES LIEUX QUALITATIF ET QUANTITATIF DU BASSIN ADOUR-GARONNE ET PRÉSENTATION DU CADRE NATIONAL DE L'ACTION AGRICOLE

- Laurent Bergeot, Directeur Général de l'agence de l'eau Adour-Garonne
- Pascal Augier, Directeur Régional à la Direction Régionale de l'Alimentation de l'Agriculture et de la Forêt
- Franck Solacroup, Directeur du Département des Ressources en Eau et Milieux Aquatiques à l'agence de l'eau Adour-Garonne
- Jean-Pierre Sarthou, maître de conférences à l'École Nationale Supérieure Agronomique, INRA

### ► 10H30 : DES AGRICULTEURS PILOTES SOUTENUS PAR UN RESEAU D'ACTEURS

Des témoignages d'agriculteurs du bassin Adour-Garonne permettront de comprendre les gains possibles sur les exploitations afin de permettre la préservation de l'eau tant en qualité qu'en quantité par des systèmes de productions viables et pérennes. Ces agriculteurs sont soutenus par des réseaux de partenaires pour les échanges d'expériences, les formations ou le soutien technique.



- Christian Abadie, agriculteur dans le Gers
- Sabine Bonnot, agricultrice en Bio dans le Gers, trésorière de l'Institut Technique de l'Agriculture Biologique et membre du Comité de bassin Adour-Garonne
- Hugues Bonnefond, agriculteur en Bio en Dordogne, Président de la commission bio à la chambre régionale d'agriculture Aquitaine-Limousin Poitou-Charentes
- Jacky Gauvrit, agriculteur en Charente
- Jérôme Laurent, Directeur Général de la coopérative Agro d'oc
- Alain Canet, Président de l'Association Française de l'Agroforesterie et pilote du réseau Agr'eau
- Annie TIZON, Responsable du Service Environnement, Foncier et Filières, Chambre d'agriculture du Tarn

### ► 11H45 : QUELS MOYENS FINANCIERS ET TECHNIQUES POUR ACCOMPAGNER CES CHANGEMENTS ?

Une table ronde et des témoignages d'acteurs du bassin porteront sur les outils existants et à développer pour assurer un appui technique et financier, l'acquisition de connaissance et le retour d'expériences sur ces nouvelles pratiques.

- Laurent Bergeot, Directeur Général de l'agence de l'eau Adour-Garonne
- Jean-Luc Capes, Président de la commission technique agricole du Comité de bassin Adour-Garonne et Vice-Président de la Chambre d'agriculture des Landes
- Vincent Labarthe, Vice-Président en charge de l'agriculture de l'agroalimentaire et de l'enseignement agricole au Conseil Régional Midi-Pyrénées Languedoc-Roussillon
- Daniel Segonds, Président d'Agri Sud-Ouest innovation
- Eric Serrano, Directeur Régional Sud-Ouest de l'Institut français de la Vigne et du Vin
- Nicolas Mauré, Président d'Arterris Innovation

### 13H00 : PAUSE DEJEUNER

### ► 14H00 : PRÉSENTATION D'ACTIONS INNOVANTES VISANT LA REDUCTION D'INTRANTS

- Frédéric Robert, Responsable de la plateforme agroécologie au lycée d'Auzeville
- Alain Larribeau, Directeur du pôle agronomique à Qualisol
- Jean-François Naudy, Vice-Président de la Chambre d'agriculture de l'Ariège

Des collectivités témoigneront de leur engagement autour de la protection des captages d'eau potable et du développement de circuits courts alimentaires.

- Jean-Luc Lavigne, Président du Syndicat Intercommunal d'Alimentation d'Eau Potable Tarbes Nord
- Jacky Bonnet, 1<sup>er</sup> adjoint au maire de la Couronne, conseiller communautaire du Grand Angoulême

### ► 15H00 : QUELLES FILIERES ET QUELS DEBOUCHES POUR UNE AGRICULTURE TRIPLEMENT PERFORMANTE PRESERVANT L'EAU?

Une table ronde regroupant notamment consommateurs, distributeurs et coopératives traitera des besoins et attentes des différents acteurs autour de la structuration de nouvelles filières.

- Bernard Michel, représentant national de l'association Consommation Logement Cadre de Vie, membre du Comité national de l'eau
- Gilbert Rieu, membre de l'Union Fédérale des Consommateurs
- Christian Pees, Vice-Président de Coop de France, Président d'Euralis
- Pascal Augier, Directeur Régional à la Direction Régionale de l'Alimentation de l'Agriculture et de la Forêt
- Muriel Gineste, sociologue, cofondatrice de CISALI, centre d'innovation sur l'alimentation
- Serge Papin : Président du groupe Système U

### ► 16H00 : TABLE RONDE (À CONFIRMER)

Cette table ronde pourrait regrouper les principaux décideurs du bassin afin de disposer de leur vision concernant l'agriculture de demain.

### 17H00 : FIN DU COLLOQUE