

# DOSSIER DE PRESSE

RENCONTRES

LES 17 ET 18 OCTOBRE

# DES EAUX ET DÉBATS

POUR LA CONSTRUCTION D'UN AVENIR DURABLE

**UNIVERSITÉ DE PERPIGNAN VIA DOMITIA**

CAMPUS DU MOULIN-À-VENT EN AMPHITHÉÂTRE 3

*52 avenue Paul-Alduy - Perpignan*



[univ-perp.fr](http://univ-perp.fr)





**Contact presse**

**Benjamin Héraut**

*Directeur de la communication*

*sec-comm@univ-perp.fr*

*04 68 66 21 23*

# DES EAUX ET DÉBATS : POUR LA CONSTRUCTION D'UN AVENIR DURABLE

Les 17 et 18 octobre, l'Université de Perpignan Via Domitia (UPVD) organisait, sur son campus principal, deux journées de rencontres sur le thème de la ressource en eau et réunissait, à la manière d'un « forum romain », plus de **200 universitaires, représentants des pouvoirs publics et acteurs socio-économiques** des Pyrénées-Orientales et de l'Aude

La crise inédite provoquée par le manque de ressources en eau a amené tout un territoire à identifier les questions liées à l'eau comme des **problématiques communes nécessitant des actions collectives**. S'il appartient à l'UPVD d'insuffler une réflexion approfondie – notamment via les formations qu'elle propose, ses projets de recherche ou encore sa fondation – ses missions doivent trouver un écho et permettre d'insuffler une **dynamique territoriale**.

C'est pourquoi, l'UPVD, avec l'appui et l'expertise de ses chercheurs et enseignants-chercheurs, s'est mobilisée en proposant **une approche alternative** à celles des conférences ou colloques scientifiques classiques : celle d'une rencontre entre politiques, gestionnaires, associations, usagers et universitaires.

L'objectif était d'échanger lors d'un événement à taille humaine avec **les acteurs de la société** et de participer à la **co-construction d'un avenir durable** sur le territoire autour de cette ressource vitale. Les deux jours de rencontres ont notamment permis d'évoquer, lors des tables rondes, les thématiques suivantes : **retours d'expériences sur l'irrigation, l'accès à l'eau potable, la solidarité entre communes, la sobriété, la pollution plastique, l'usage de l'eau dans l'agriculture, ...**

Les rencontres « Des eaux et débats » ont permis de **rassembler une multitude d'acteurs locaux et des décideurs publics** afin d'apporter des solutions concrètes et durables aux problèmes de l'eau sur le territoire. Elles sont le point de départ de nouvelles collaborations, de nouveaux projets, de nouvelles synergies pour la création d'environnements positifs.



# SCIENCE AVEC ET POUR LA SOCIÉTÉ

## Science et société : une mission à part entière

La relation entre science et société constitue une dimension à part entière de l'activité universitaire. Elle est même une mission essentielle des chercheurs. Par **la médiation ou la vulgarisation scientifique**, par le **transfert de technologies**, par les **consultations citoyennes** ou encore par les **publications ouvertes**, l'Université de Perpignan Via Domitia assure **un dialogue permanent avec son écosystème** et **forme les acteurs des changements** qui attendent ce monde.

Si cette démarche d'ouvrir les sciences à la société, de décroiser la recherche, d'aller à la rencontre des acteurs du territoire, a pour objectif d'offrir des réponses concrètes aux enjeux globaux, comme aux problématiques locales, elle a aussi **une forte ambition environnementale**. La transition vers un avenir durable est une promesse de chaque instant, mais également un témoignage de solidarité vis-à-vis des générations futures.



## Un vice-président « Science, Société et Transition écologique » à l'UPVD

Nommé en 2023, Benoît Pujol, vice-président Science et Société et Transition écologique est chargé de définir et de mettre en œuvre une stratégie pour faire **rayonner et renforcer l'attractivité de l'Université de Perpignan Via Domitia**.

L'objectif est d'accroître et de donner plus de visibilité et de coordination aux actions de l'UPVD dans la mise en œuvre d'une politique publique nécessaire pour lutter contre toutes les formes de désinformation.

## Des actions qui mobilisent tous les laboratoires de l'UPVD

L'Université de Perpignan Via Domitia se caractérise par la **pluridisciplinarité de ses formations et de ses recherches**. Au sein de ses 16 laboratoires, la transdisciplinarité et les méthodologies participatives font partie intégrante de la stratégie de recherche visant l'excellence scientifique ajoutée à une grande ouverture vers la société.

Cette diversité permet aux chercheurs et enseignants-chercheurs de l'UPVD d'apporter leur expertise sur de nombreuses thématiques auprès d'un public très large. L'Université de Perpignan Via Domitia prend part par exemple :

- à l'**organisation d'événements de médiation scientifique** (Fête de la science, Opération Science, Maths en scène, FESTIVAL OFF Perpignan, cycle de conférences de recherche...);
- à la **diffusion de la culture scientifique et technique** (partenariat avec *The Conversation*, presse locale et spécialisée, radios, documentaires, TV...);
- à la **réalisation de programmes de recherches** dans le domaine de l'environnement, des énergies ou encore de la biodiversité en appui aux politiques publiques et aux citoyens (Plan de résilience pour l'eau, OBSCAT...)



Du 10 au 12 octobre 2024, l'UPVD prenait part à la 33<sup>e</sup> édition de la Fête de la science sur le thème "Océan de savoirs".

# LES RENCONTRES



## Agir ensemble pour notre territoire

Depuis plusieurs années, les Pyrénées-Orientales, comme beaucoup d'autres départements en France, font face au manque d'eau. Cette situation chronique impacte de **nombreuses activités économiques et sociales** (santé, agriculture, tourisme, ...) et questionne sur la gestion globale de cette ressource.

L'eau est un bien commun, dont les thématiques sont larges. À l'occasion des rencontres « Des eaux et débats », et afin de se rapprocher au mieux des **problématiques territoriales**, l'UPVD a identifié quatre thèmes présentés sous forme de tables rondes :

- 1) **l'irrigation : des canaux traditionnels aux enjeux modernes**
- 2) **l'accès à l'eau potable**
- 3) **la diversité des solutions et sobriété**
- 4) **les solutions pour contrer la pollution plastique**

Ces tables rondes réunissaient **des élus, des acteurs de terrain et des scientifiques** afin d'aborder, pour chaque thème, un angle de vue différent et enrichir les débats.

Entre chaque table ronde, les journées étaient ponctuées par des **animations artistiques**, des **ateliers thématiques** et des **rencontres-discussions informelles** visant à favoriser les échanges et l'ouverture d'esprit.

L'objectif pour l'UPVD était de réunir tous les acteurs, privés et publics, concernés par la gestion de l'eau. Chacun à son niveau a un rôle à jouer et, si tout le monde s'accorde à vouloir trouver des solutions, les moyens pour y parvenir sont souvent limités. **Ouvrir le débat est un premier pas pour dépasser ces limites.** Ces rencontres rassemblaient notamment :

**Des institutions :**

- La préfecture des Pyrénées-Orientales
- La Région Occitanie / Pyrénées-Méditerranée
- Le Département des Pyrénées-Orientales
- Le Département de l'Aude
- Perpignan Méditerranée Métropole
- Des communautés de communes et des Mairies de l'Aude et des Pyrénées-Orientales

**Des acteurs de terrain :**

- Gestionnaires : Groupe BRL, Veolia
- Associations et structures publiques engagées : la Chambre d'agriculture des Pyrénées-Orientales, ASA Canal des Albères, Réseau solidarité eau 11, CleanUp Rivers, CitEco 66, parcs naturels, observatoire océanologique de Banyuls, Syndicats mixtes...
- Des acteurs économiques : domaine viticole de Brial, camping « Les Galets »,...

En organisant « Des eaux et débats », l'établissement souhaitait aborder le sujet de l'eau sous un format invitant aux **interactions et à la co-construction de solutions durables.** Entre les tables rondes, les ateliers thématiques ou encore les animations prévues tout au long des journées, le congrès a permis d'**insuffler un esprit d'émulation** et de créer de **nouvelles synergies** entre les acteurs clés du territoire.





UP  
VD

Université  
Perpignan  
Via Domitia

CRÉATRICE D'AVENIRS DEPUIS 1350