

Le secteur Eau : une force émergente dans le sud de la France

Le pôle Eau est un ensemble d'outils structurés et coordonnés tendant tous vers un même objectif :

Faire du Languedoc-Roussillon une référence mondiale dans les domaines de la gestion concertée de la ressource en eau, de la connaissance et de l'exploitation durable des aquifères complexes, du changement climatique et de l'adaptation à ses conséquences et impacts.

Un outil d'interface et d'animation dédié : VERSeau Développement / Cluster Eau

www.verseaudeveloppement.com



VERSeau Développement est une association à but non lucratif pour rassembler et faire travailler ensemble chercheurs, industriels et collectivités territoriales sur le thème de la maîtrise de l'eau (aspects institutionnels, techniques et juridiques). A ce titre, VERSeau Développement initie et conduit des actions :

- Accompagner et réaliser des programmes internationaux (aspects institutionnels de la gestion de l'eau)
- Mener des actions de concertation et d'animation entre partenaires scientifiques, industriels et collectivités publiques
- Assurer une coordination des programmes scientifiques et de communication
- Promouvoir et diffuser les moyens et les capacités de ses membres et de la communauté de l'eau, dans les domaines institutionnels, techniques et juridiques de la gestion quantitative et qualitative des eaux.
- Assurer une veille sur l'état et l'évolution des techniques, des législations, des systèmes institutionnels et des modes de gestion de la ressource en eau aux niveaux national et international
- Diffuser une information fiable, actualisée et adaptée aux besoins de ses différents partenaires
- Réunir les compétences et développer les partenariats entre organismes publics et privés afin d'initier et de conduire des actions d'expertise, de conseil et de formation et des projets d'intérêt commun qui valorisent à l'international le savoir-faire français dans le domaine de l'eau.

L'association bénéficie du label « Association à statut spécial d'organisation consultative auprès du Conseil Economique et Social des Nations Unies. »

► verseau@verseaudeveloppement.com

L'initiative du pôle Eau, dont la vocation est également mondiale, bénéficie d'un appui des Collectivités territoriales, Services de l'Etat, Etablissements publics (Agences de l'Eau, ONEMA,...)

qui voient par ce biais la possibilité de donner une impulsion créatrice et innovante au développement économique régional, d'une part, et de favoriser l'émergence d'une dynamique scientifique pour le développement durable, d'autre part.

Le premier pôle français dans le domaine des sciences de l'eau structuré autour de l'IFR-ILEE (Institut Languedocien de recherche sur l'Eau et l'Environnement)

www.ifr-ilee.org



- Plus de 600 personnels scientifiques.
- Relevant de 12 Etablissements scientifiques (AgroParisTech/Engref, BRGM, Cemagref, Cirad, CNRS, École des Mines d'Alès, IAM.M, Inra, IRD, Montpellier SupAgro, Universités Montpellier I et II) et de 10 Unités mixtes de recherche. L'ILEE et ses structures associées sont partenaires d'Agropolis International.
- L'ILEE est le seul Institut Fédératif en France qui couvre tous les domaines de recherche scientifique autour de la ressource en eau et de son environnement.
- L'ILEE est au centre d'un dispositif d'enseignement supérieur, de la licence au doctorat, au sein de la formation universitaire académique et de plusieurs filières d'écoles d'ingénieurs. Il est un acteur majeur de l'élaboration d'un pôle sur l'eau dans le projet de rénovation Campus de la grande université Montpellier Sud de France. Montpellier est un *pôle majeur de formation supérieure dans le domaine de l'eau et est au cœur d'un ambitieux projet (Plan Campus)*.

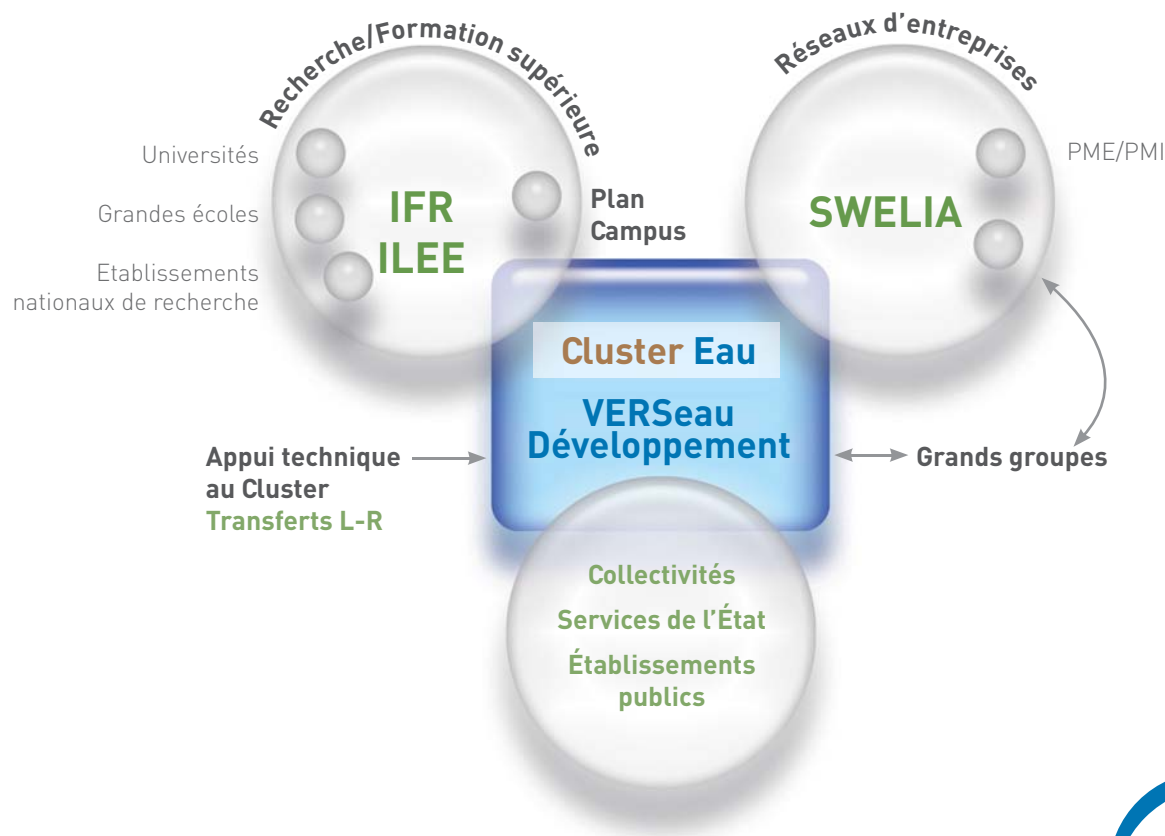
Un réseau d'entreprises unique en France : SWELIA

www.swelia.com



- 58 entreprises régionales (PME / PMI et grands groupes), représentant plus de 700 M€ de chiffres d'affaire et plus de 4000 emplois directs en région.
- *Un espace d'échanges et de concertation / Des solutions globales, exhaustives, performantes* : Les entreprises de Swelia interviennent à l'échelle régionale, nationale et internationale, à toutes les étapes majeures du cycle de l'eau. Au-delà de la palette de services et de produits proposée par l'ensemble de ses membres, l'originalité du réseau Swelia repose sur sa capacité à conjuguer les savoir-faire et à mutualiser les moyens techniques et humains, pour apporter des réponses parfaitement adaptées à des besoins globaux ou à des demandes d'expertise dans le domaine de l'eau. Avec Swelia, la gestion de la ressource en eau se voit offrir des solutions optimales en termes de délais, de coût, de flexibilité, de durabilité et d'efficacité.

Le secteur Eau : une force émergente dans le sud de la France



Zoom

Les partenaires ont su mettre en place une collaboration effective en organisant le XIII^{ème} Congrès Mondial de l'Eau, à l'initiative de l'Association Internationale des Ressources en Eau (IOWRA) qui s'est déroulé du 1^{er} au 4 septembre 2008. Cet événement a été organisé par l'ILEE et l'Association VERSeau Développement, avec le concours des partenaires institutionnels et des acteurs de l'Eau.

L'association VERSeau Développement héberge la structure de gouvernance d'un cluster « Eau » (structure de préfiguration du projet de pôle de compétitivité Eau)

www.cluster-eau.com

Ses objectifs sont de :

- Faire du Languedoc-Roussillon un pôle d'excellence dans les domaines de la gestion concertée de la ressource en eau, de la connaissance et de l'exploitation durable des aquifères complexes, du changement climatique et de l'adaptation à ses conséquences et impacts. Ce pôle est axé sur les éco-technologies de l'eau.
- Favoriser l'innovation et la croissance économique, notamment par le développement et la création de PME/PMI proposant des produits et services à haute valeur ajoutée, et aptes à conquérir les grands marchés euro-méditerranéens, asiatiques et américains.
- Promouvoir et développer l'offre régionale de formation liée à la thématique de l'eau en profitant de l'exceptionnelle opportunité que représente le projet Campus, au sein d'une grande Université Montpellier Sud de France.
- Devenir le coordinateur national favorisant le travail en réseau d'un ensemble de clusters régionaux français.

Les membres fondateurs du Cluster Eau sont : BRL (www.brl.fr), IFR-ILEE (www.ifr-ilee.org), SWELIA (www.swelia.com), Veolia-Eau (www.veoliaeau.com) et l'association VERSeau Développement (www.verseaudeveloppement.com).

Le Cluster bénéficie de l'appui technique de Transferts-LR (www.transferts-lr.org).

► info@cluster-eau.com

