

ALLENVI ET CVT ALLENVI

Qui sommes-nous ?





ALLENVI

L'Alliance nationale de recherche pour l'environnement (ALLENVI) fédère les forces de recherche publique pour programmer et coordonner la stratégie scientifique environnementale française. Son action doit permettre de relever les grands défis sociétaux de l'alimentation, de l'eau, du climat et des territoires.

www.allenvi.fr

Le CVT ALLENVI

Le CVT ALLENVI est le centre de ressources et d'expertise de l'Alliance dans le domaine de l'intelligence économique. Il réalise des études pour et avec les organismes membres et pour ses partenaires publics et privés.

Il est animé et piloté par le groupe transversal COVALLENVI.

Il est financé par le Fonds National de Valorisation du Programme Investissements d'A



www.cvt-allenvi.fr



Missions du CVT ALLENVI

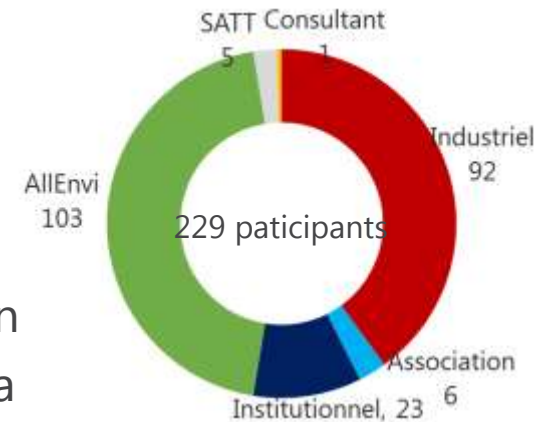
Produire des Analyses Stratégiques Collectives

- Biologie de Synthèse et biotechnologies industrielles,
- Protéines végétales et alimentation,
- Technologies d'observation environnementale,
- Services pour l'adaptation au changement climatique,
- Water Reuse,
- Mine urbaines, extraction de métaux critiques...

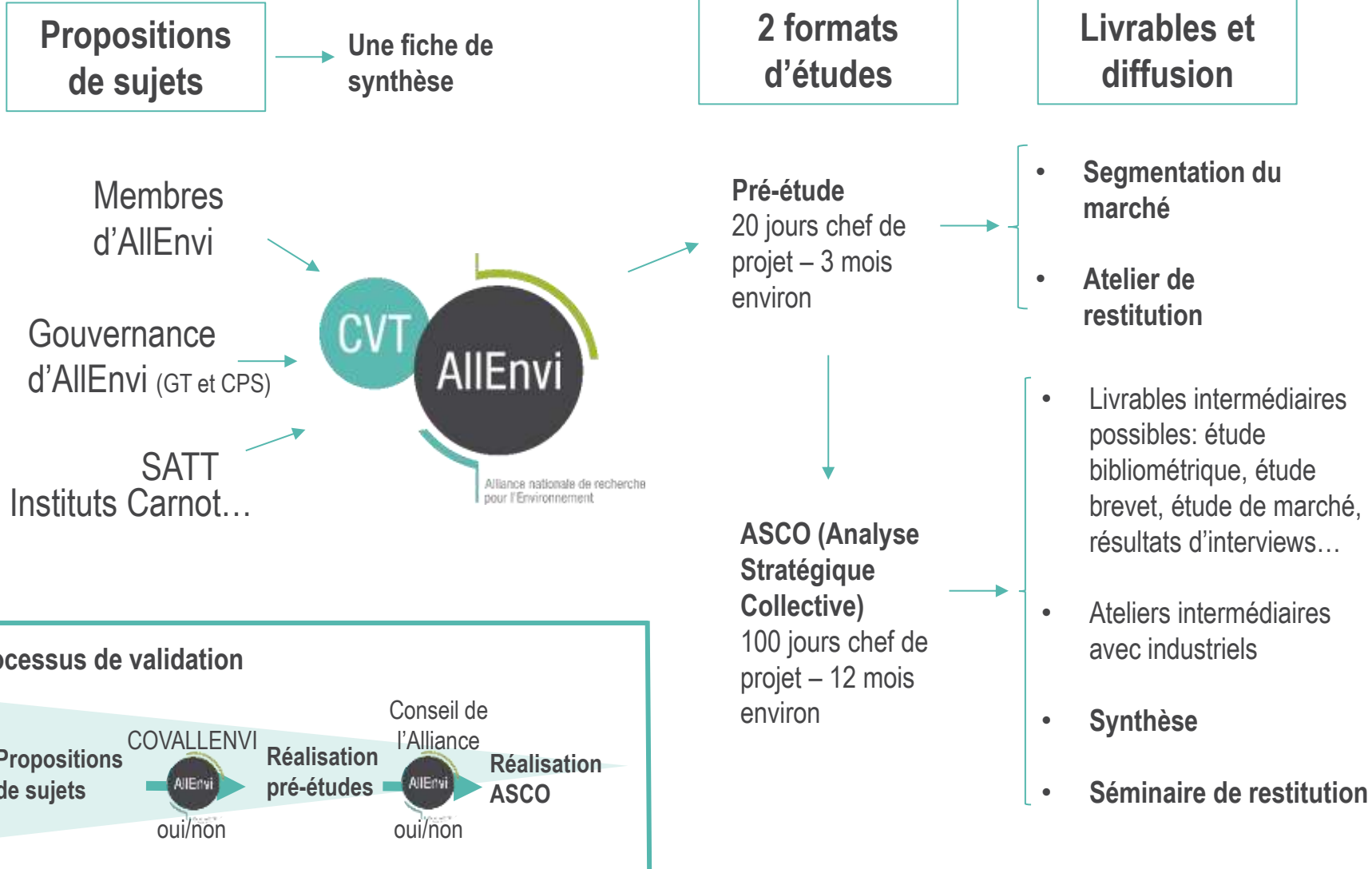
Constituer des communautés mixtes public-privé

- Organisation d'ateliers – 30 personnes pour une réflexion partagée sur les besoins en innovation et les potentiels de la recherche
- Restitution des études au cours de séminaires publics

Participants aux Ateliers 2015



Activités du CVT ALLENVI



L'équipe permanente du CVT ALLENVI

Gérard Jacquin, INRA
Animateur du CVT

La cellule exécutive

Marc Chaussade
Directeur exécutif

François Christiaens
Chef de projet en intelligence économique

Alice Agasse
Chef de projet en intelligence économique

Stéphane Ledoux
Chef de projet en intelligence économique

Oriane Bourgeois
Chef de projet en intelligence économique

Aurore Jambazian
Assistante administrative

Sonia Randraza
Assistante administrative

ASCO : identifier les opportunités de marché pour la Recherche & l'Innovation

- Les études du CVT ALLENI ont pour finalité l'identification des axes d'innovations clés pour la recherche française et européenne, à l'échelle des 10 prochaines années.
- Ces études s'adressent aux acteurs de la recherche publique, à leurs structures de valorisation et de transfert, ainsi qu'aux acteurs de la recherche privée, pour favoriser la mise en place de projets partenariaux.
- La spécificité du CVT ALLENI est la contribution active d'experts académiques et industriels à ses travaux.
- Les études du CVT s'appuient sur :
 - Une analyse approfondie du paysage de la recherche académique et du paysage industriel (notamment ses besoins en innovation).
 - Une étude des perspectives en termes de technologies, procédés et marchés.
- Elles sont réalisées par un Chef de projet en Intelligence Économique du CVT, accompagné par un réseau d'experts académiques et industriels aux compétences complémentaires.

Un accord ADEBIOTECH/ALLENVI

Attendus et objectifs

- Des valeurs communes : mobiliser de belles sciences, utiles, responsables,
- Favoriser les décloisonnements entre disciplines au niveau scientifique et les synergies entre technologies au niveau du transfert,
- Pratiquer en professionnels un dialogue proactif (push, pull) entre la recherche publique et la recherche privée,
- Placer la biologie et les biotechnologies au cœur de nos initiatives partagées,
- Cultiver les approches croisées, ne jamais s'enfermer dans des dogmatismes ou servir des intérêts particuliers.

Un accord ADEBIOTECH/ALLENVI

Gagnant/gagnant ?

- Pour ADEBIOTECH : adosser son activité sur la durée sur une Alliance qui pratique les biotechnologies dans de nombreux champs thématiques : vertes (plantes, algues), bleues (bio ressources marines), blanches (bio économie) et même roses à Toulouse bien sûr !
- Pour ADEBIOTECH : accroître sa notoriété et sa visibilité dans de nombreuses communautés scientifiques, diversifier ses intervenants et ses participants,
- Pour ALLENVI : démultiplier ses moyens de diffusion et de communication, développer l'impact de ses travaux, atteindre des partenaires privés et professionnels de manière plus large et plus efficiente,
- Pour ALLENVI : participer aux efforts de mutualisation et de rationalisation du secteur des biotechnologies hexagonales,
- Pour ALLENVI : améliorer sa visibilité dans les milieux industriels.

Un accord ADEBIOTECH/ALLENVI

Quels effets de levier ? Quelles actions communes ?

- Au niveau scientifique : GT, CPS et CONSEIL ALLENVI,
- Au niveau du transfert : les membres de COVALLENVI,
- Au niveau de l'intelligence économique : les ateliers et séminaires du CVT,

Un accord ADEBIOTECH/ALLENVI

Les premières orientations du COPIL

- ASCO Biologie de Synthèse, séminaire tenu à BIOCITECH : valoriser par un cycle d'ateliers et de conférences les analyses réalisées par le CVT, approfondir les apports de la biologie de synthèse et des systèmes aux biotechnologies industrielles (partenariat TWB, IAR)
- ASCO Antibio résistance : valoriser les retombées du colloque ADEBIOTECH en les intégrant dans une action commune AVIESAN/ALLENVI.
- Filière insectes : avec INRA/AGPT, construire INSECTINNOV II.