

**PLAN D'ACTION FILIERE « GENIE ECOLOGIQUE »
PROPOSITION POUR LA MISE EN ŒUVRE DES ACTIONS IDENTIFIEES**

FEVRIER 2012

	Action	Pilote(s)	Autres participants	Echéance
1	Aboutir à un accord sur la définition du terme « génie écologique » ou s'accorder sur un mot ou une expression adaptée	APFGE	ASTEE (via ONEMA), DREAM, GAIE, MEDDTL, REVER, UPGE	Juin 2012
2	a. Créer une fédération professionnelle du « génie écologique » (entreprises)	UPGE	Compagnie des forestiers, Dervenn, Ecobiotex, Ecomed, MEDDTL, Merceron Environnement, Nargès, Sogébio, Texinov,	Fin 2012
	b. Créer un réseau des acteurs du « génie écologique » (entreprises, maîtres d'ouvrage, organismes de recherche...)	APFGE	AGéBio, GAIE, Merceron, MEDDTL, ONEMA, REVER	2013
3	Normaliser les bonnes pratiques à adopter en matière de méthodologie / gouvernance lors d'une opération de génie écologique	UPGE	AFNOR, Commission AFNOR, HYDREOS	2012
4	Effectuer une (des) étude(s) permettant de mieux appréhender l'environnement dans lequel se développent les activités de « génie écologique » aujourd'hui : a. effectuer une étude de marché approfondie sur le « génie écologique » b. recenser l'ensemble des labels, qualifications, agréments... existants dans le domaine du génie écologique c. effectuer un benchmark des réseaux existants dans le domaine du génie écologique	UPGE / MEDDTL	APFGE, DREAM, ONEMA	Août 2012
5	Proposer des outils permettant aux maîtres d'ouvrage publics ou privés de mieux définir les prestations attendues lors d'opérations de « génie écologique » afin d'assurer la qualité des réalisations effectuées	MEDDTL	AgroParisTech, APFGE, CETE de l'Est, DREAM, HYDREOS, ONEMA	2013
6	Créer un réseau de centres techniques régionaux dans le domaine du génie écologique	UPGE	AFPGE, DREAM, Ea Eco-entreprises, HYDREOS, MEDDTL, pôle Mer ?	Mai 2013
7	Créer un Grand Prix National du « génie écologique »	MEDDTL	CETE de l'Est	2013
8	Créer un village « génie écologique » à Pollutec Horizons	HYDREOS / MEDDTL	UPGE	Action finalisée
9	Créer des vitrines technologiques pour faire connaître la filière et démontrer son caractère technique et innovant	MEDDTL	DREAM, HYDREOS, PEEXE, pôle Mer PACA	2013

10	Lancer des appels à projets pour financer des projets innovants dans le domaine du « génie écologique »	MEDDTL	ONEMA, DREAL, autres établissements publics, entreprises candidates	Action finalisée
11	Faire en sorte que l'ensemble de la filière contribue à orienter les programmes de recherche et appels à projets nationaux et internationaux :			
	a. Consolider les besoins de recherche émanant des acteurs opérationnels afin qu'ils contribuent à l'élaboration des programmes de recherche nationaux	HYDREOS	APFGE, Ea Eco-entreprises, Rhizobiome, UPGE	Fin 2013
	b. Organiser la veille technologique à l'international et contribuer à l'orientation des programmes de recherche et appels à projets européens	A définir	APFGE, UPGE	A définir
12	Soutenir le développement de géofiliers de qualité destinés à des opérations de génie écologique :			
	a. Créer un groupe de réflexion au niveau d'un pôle de compétitivité pour mettre en relation distributeurs et fabricants de géofiliers, acteurs du génie écologique et de la filière fibres	AGéBio	Sogébio, Ecobiotex, Texinov, Géco Ingénierie, pôles de compétitivité (Fibres, IAR, HYDREOS, Mer...)	1 ^{er} semestre 2013
	b. Proposer un outil de certification / un référentiel NF / une norme... permettant d'évaluer la qualité des géofiliers en fibres naturelles actuellement commercialisés en France			
13	Soutenir, via un appel à projet, des initiatives destinées à favoriser le développement de filières locales de semences et de matériel végétal indigènes destinés aux opérations de génie écologique	MEDDTL	MAAPRAT, MNHN, CBN, entreprises candidates et réseaux les regroupant	Action finalisée
14	Constituer un répertoire des « outils intelligents » utilisés en génie écologique et identifier des pistes de développement de nouveaux outils ou engins de chantier	UPGE	HYDREOS, DREAM	2013
15	Créer un « pôle d'excellence » sur le « génie écologique » en Outremer (phytoépuration a minima)	MEDDTL	A définir	A définir
16	Lancer des projets R&D pour adapter les techniques de restauration des milieux naturels à l'Outremer	MEDDTL / CETE de l'Est	APFGE	2013
17	Organiser des journées d'information (dont visites sur sites) sur le génie écologique à destination des directeurs développement durable des grands groupes français, des chargés de développement environnement d'Ubifrance...	MEDDTL	APFGE, CETE de l'Est, UPGE	2013
18	Inciter les acteurs français du génie écologique à participer aux groupes de travail préparant l'élaboration des réglementations européennes	A définir	APFGE, DREAM, HYDREOS	A définir

19	S'assurer que les dispositifs de veille économique et stratégique à l'international existants intègrent suffisamment les sujets biodiversité et génie écologique	MEDDTL	A définir	2013
20	Recenser les projets de génie écologique déjà menés par des français à l'international - identifier les facteurs clés de succès et ceux expliquant d'éventuels échecs	MEDDTL / CETE de l'Est	APFGE, DREAM, HYDREOS, UPGE	Février 2013
21	Etudier avec le MINEFI la possibilité de concevoir des FASEP Etudes (Fonds d'Aide au SEcteur Privé) à des montants compris entre 50 et 100 000 euros pour les PME de génie écologique	MEDDTL	MINEFI	Août 2012