

Défi Transition énergétique : ressources, société, environnement - ENRS

Lauréats - projets fédérateurs

Porteur	Titre long	Titre court	Code Unité	Intitulé Laboratoire	Institut porteur (UR)	Ville
Finazzi Giovanni	Criblage de micro-algues par une approche millifluidique, pour une croissance photosynthétique et une accumulation d'huile optimales, pour des applications biocarburants.	Milli_Oil	UMR5168	Laboratoire de physiologie cellulaire végétale	INSB	GRENOBLE
Dufour Anthony	FORêts, biomasses et leurs filières durables de Valorisation éNERgétique.	FORêVER	UMR7274	Laboratoire Réactions et Génie des Procédés	INSIS	VANOEUVRE LES NANCY
Giudici- Ortoni Marie- Thérèse	Approche interdisciplinaire pour la production et l'utilisation du BioHydrogène	Happi-Prod	UMR7281	Bioénergétique et ingénierie des protéines	INSB	MARSEILLE
Gunzburger Yann	Approche territoriale des acteurs face à un projet de transition énergétique : le Gaz de Houille	GazHouille	UMR7359	GéoRessources	INSU	VANOEUVRE LES NANCY
Brunet Fabrice	Production abiotique d'H ₂ /CH ₄ et séparation des métaux dans le milieu naturel: des sources d'inspiration pour la transition énergétique	GEO- INSPIRE	UMR5275	Institut des Sciences de la Terre	INSU	LE BOURGET DU LAC