



Les appels à projets de l'ADEME

Tous les appels à projets nationaux sont publiés

sur le site internet national :

www.ademe.fr/actualites/appels-a-projets

Version 3 avril 2017



Les appels à projets régionaux en cours en Occitanie



dont ceux portés en partenariat avec la Région

à voir également sur : www.occitanie.ademe.fr



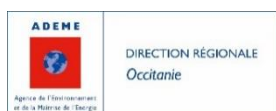
Appels à projets en cours	Date de clôture	Descriptif	Cahiers des charges et dossiers de candidature téléchargeables sur le site de l'ADEME Occitanie ou auprès de votre contact à l'ADEME
ECONOMIE CIRCULAIRE			
Tarification incitative (ADEME)	15 mai 2018 et 14 sept 2018	Réservé aux collectivités ayant compétence « collecte des déchets » et qui souhaiteraient mettre en place une tarification incitative . Les collectivités candidates pourront en plus des soutiens habituels de l'ADEME, bénéficier d'un bonus à l'aide à la mise en œuvre de 3€/habitant DGF dans la limite de 450 000 € par opération, si cette mise en œuvre est engagée courant 2018 et dans la limite des disponibilités budgétaires. Pour cet Appel à Projets, l'ADEME prévoit de mobiliser un budget de 6 M€, prioritairement sur la session du 15/05/18 et dans la mesure du possible sur la session du 14/09/18.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Télécharger l'appel à projets (PDF - 238.3Ko) ▶ Télécharger le guide ADEME pour le cahier des charges études (PDF - 266.4Ko) ▶ Télécharger le dossier de candidature (DOC - 164.4Ko) <p>Contacts : voir l'appel à projets, page 6</p>
Déchèteries publiques et professionnelles (ADEME)	29 juin 2017 à 12 heures	Achèvement de la rénovation du parc régional de déchèteries publiques et densification du maillage des déchèteries professionnelles. Bénéficiaires : gestionnaires des déchèteries publiques et professionnelles.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Télécharger l'appel à projets (PDF - 487.7Ko) ▶ Télécharger la grille de référence des déchèteries (PDF - 419.2Ko) (annexe) ▶ Télécharger le dossier de demande d'aide pour les déchèteries professionnelles (PDF - 340.1Ko) (annexe) ▶ Télécharger le contenu du dossier administratif (PDF - 484.9Ko) (annexe) <p>Contacts : voir l'appel à projets.</p>
ENERGIES RENOUVELABLES			
Contrats de développement des ENR thermiques Outil de soutien au développement ambitieux et maîtrisé de toutes les filières ENR à l'échelle d'un	1^{er} juillet 2017	Ces contrats visent à développer sur une période longue un ensemble de projets énergies renouvelables thermiques issus d'une ou plusieurs filières renouvelables, ces contrats étant assortis d'un engagement (nombre d'installations, niveau de production ENR). Ce dispositif nouveau permet de soutenir un programme de travaux ENR thermiques , ainsi que les études nécessaires à la réalisation des travaux et au bon fonctionnement des installations, mais également, dans le cas des contrats de territoires, de soutenir un programme d'actions de promotion , de conseil et d'accompagnement des maîtres d'ouvrage et plus globalement tous types d'actions visant à soutenir le	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Télécharger l'appel à projets pour le contrat de développement patrimonial (PDF - 778.6Ko) ▶ Télécharger la plaquette de présentation du contrat de développement patrimonial (PDF - 2.7Mo) ▶ Télécharger l'appel à projets pour le contrat de développement territorial (PDF - 738.2Ko) ▶ Télécharger la plaquette de présentation du contrat de développement territorial (PDF - 2.7Mo) <p>Contacts ADEME : • Départements 09, 12, 31, 32, 46, 65, 81 et 82 : Thierry de Mauléon ;</p>

Appels à projets en cours	Date de clôture	Descriptif	Cahiers des charges et dossiers de candidature téléchargeables sur le site de l'ADEME Occitanie ou auprès de votre contact à l'ADEME
patrimoine ou d'un territoire (ADEME/Région)		développement des filières adaptées au contexte du territoire. Les projets pourront être : <ul style="list-style-type: none"> portés par un seul et même opérateur sur son patrimoine propre (ou dans le cadre d'une maîtrise d'ouvrage déléguée), on parlera alors de "contrat de développement patrimonial", portés sur un territoire par un opérateur qui aura su mobiliser d'autres projets initiés par d'autres partenaires, on parlera alors de "contrat de développement territorial". 	<ul style="list-style-type: none"> Départements 30, 34 et 48 : Jean-François Niveleau ; Départements 11 et 66 : Nathalie Trouselet. Contacts Région : <ul style="list-style-type: none"> Lionel Barthe ; Wilfried Hachet ; Joël Nayet
Autoconsommation d'électricité photovoltaïque (ADEME/Région)	14 avril 17 sept. 2017	Cet appel à projets a pour objectif de faire émerger des projets exemplaires d'installations photovoltaïques en autoconsommation, à court terme (démarrage des travaux sous 18 mois, livraison au plus tard sous 24 mois). Les équipements photovoltaïques devront être installés sur des bâtiments publics ou privés, neufs ou existants, aussi bien des bâtiments industriels, tertiaires privés ou publics, résidentiels collectifs, commerciaux, agricoles implantés en Occitanie, ayant des forts besoins diurnes en électricité. (puissance comprise entre 10 et 100 kWc)	<ul style="list-style-type: none"> ► Télécharger l'appel à projets (PDF - 138.7Ko) Contact Région : Wilfried Hachet Contacts ADEME : <ul style="list-style-type: none"> départements 09, 12, 31, 32, 46, 65, 81 et 82 : Thierry de Mauléon ; départements 11, 30, 34, 48 et 66 : Jean-François Niveleau.
Chaleur renouvelable (ADEME)	14 avril 30 juin 13 oct. 2017	Financement de projets d'installations produisant et distribuant la chaleur renouvelable dans les secteurs de l'habitat collectif, du tertiaire et de l'industrie (solaire thermique, biomasse, géothermie, récupération d'énergie fatale et réseaux de chaleur renouvelable). Bénéficiaires : collectivités locales et territoriales, entreprises, établissements de santé y compris les hôpitaux, secteur du logement social, associations, copropriétés, organismes publics, syndicats professionnels, établissements consulaires.	<ul style="list-style-type: none"> ► Téléchargez l'appel à projets (PDF - 167.2Ko) Contacts : voir l'appel à projets, page 7
BATIMENT			
Commissionnement sur performance énergétique (ADEME)	15 juin 12 oct. 2017	Le commissionnement est un ensemble de tâches qui vise à s'assurer qu'un bâtiment, et tout particulièrement ses systèmes énergétiques, sont conçus, installés, testés, et bien utilisés afin qu'ils atteignent le niveau des performances contractuelles tout en créant les conditions pour les maintenir. Financement d'un prestataire pour conduire cette mission de commissionnement, confiée à un tiers (AMO). Bénéficiaires : Maîtres d'ouvrage publics ou privés dans le cadre d'un projet de construction ou de rénovation lourde d'un bâtiment résidentiel ou tertiaire.	<ul style="list-style-type: none"> ► Télécharger l'appel à projets (PDF - 201.8Ko) ► Télécharger le dossier de candidature (DOCX - 69.1Ko) Contact ADEME : Nathalie Gonthiez
Bâtiments exemplaires pour une Région à énergie positive	Au fil de la demande	Ce dispositif a pour objectif de développer des projets de construction et de rénovation ambitieux et exemplaires en accompagnant le développement de nouvelles solutions constructives , recourant à des matériaux à faible impact environnemental , issus de ressources locales et qui répondent aux exigences de confort des usagers, le tout à coût maîtrisé. Bénéficiaires : tous les maîtres d'ouvrages publics ou privés à l'exception des particuliers. Les opérations de	Contacts Région : fabrice.lamoureux@regionlrmp.fr julien.duvignac@regionlrmp.fr

Appels à projets en cours	Date de clôture	Descriptif	Cahiers des charges et dossiers de candidature téléchargeables sur le site de l'ADEME Occitanie ou auprès de votre contact à l'ADEME
Dispositif d'accompagnement à la construction et à la rénovation de bâtiments éco-conçus et innovants (ADEME/Région)		promotion immobilière seront éligibles uniquement dans le cadre d'une démarche d'habitat participatif. Bâtiments concernés : aussi bien les bâtiments résidentiels que d'activités, implantés en région LRMP (pour le secteur résidentiel, les opérations concerneront des opérations de logements collectifs, avec un minimum de 5 logements).	

TERRITOIRES DURABLES

« Territoires engagés dans une transition énergétique et écologique ambitieuse en région Occitanie » Outil de soutien à la mise en œuvre d'une politique air-climat-énergie exemplaire, ambitieuse et innovante (ADEME/Région/DREAL)	15 mai 2017	<p>Cet appel à projet est une opportunité pour les territoires de confirmer leurs engagements dans une démarche exemplaire, ambitieuse et innovante de transition énergétique et écologique en répondant de manière anticipée à l'obligation réglementaire de la mise en œuvre d'un Plan Climat Air-Énergie Territorial (PCAET) en décembre 2018 (art. 188 de la Loi Transition Énergétique).</p> <p>Cette démarche aura également vocation à répondre à des défis économiques et sociaux en luttant contre la précarité énergétique dans l'habitat et les transports, en améliorant la qualité de l'air, en développant des projets citoyens, etc.</p> <p>Éligibles : EPCI et les intercommunalités de 20 000 à 50 000 habitants pouvant démontrer leur engagement anticipé et ambitieux avant l'échéance réglementaire de 2018.</p> <p>Éligibles sous conditions : Les syndicats mixtes (SCoT, PNR, PETR) souhaitant mettre en place une démarche mutualisée pour le compte de tous leurs EPCI membres. Les EPCI de 15 000 à 20 000 habitants pourront éventuellement être éligibles au regard de leur démarche ambitieuse et innovante et des différentes candidatures reçues, mais ils ne seront pas prioritaires.</p>	<p>► Télécharger l'appel à projets</p> <p>► Télécharger le dossier de candidature</p> <p>► Télécharger l'annexe des préconisations de l'ADEME</p> <p>Contacts ADEME :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour les départements 09, 12, 46, 31, 32, 65, 81, 82 : emmanuel.david@ademe.fr • Pour les départements 11, 30, 34, 48, 66 : emmanuelle.valy@ademe.fr (remplacement de Christelle BEDES)
--	-------------	--	--



Les appels à projets régionaux en prévision en Occitanie



Appels à projets en prévision	Date prévisionnelle de lancement	Descriptif
ECONOMIE CIRCULAIRE		
Biodéchets (ADEME)	Juin 2017	<p>Financement d'opérations conduisant à une amélioration de la gestion des biodéchets des ménages ou des professionnels (Etudes et investissements en matériels de collecte, de regroupement ou de valorisation aérobie).</p> <p>Bénéficiaires : Collectivités locales à compétence déchets, acteurs privés hors obligations réglementaires minimales</p>

Appels à projets en prévision	Date prévisionnelle de lancement	Descriptif
Déchets du BTP (ADEME)	Octobre 2017	Financement d'opérations conduisant à une amélioration de la gestion des déchets de chantiers de bâtiments et de travaux publics (Etudes, modalités d'organisation des chantiers et investissements en matériels de valorisation). Bénéficiaires : Collectivités locales, tout maître d'ouvrage, acteurs privés, hors obligations réglementaires minimales
ENERGIES RENOUVELABLES		
Energies coopératives et citoyennes pour une Région à énergie positive (ADEME/Région)	Juin 2017	Les projets d'énergie renouvelables coopératifs et citoyens, associant collectivités, citoyens, agriculteurs et autres acteurs locaux, sont une réponse adaptée pour optimiser les retombées économiques locales et faciliter l'appropriation des projets par les élus et les citoyens . Bénéficiaires : Sociétés locales de production d'énergies renouvelables (quelle que soit la filière, éolien, photovoltaïque, hydroélectricité, méthanisation, bois-énergie...).
BATIMENT		
Plateformes territoriales de la rénovation énergétique (ADEME)	Avril 2017	Création d'un dispositif territorial d'accompagnement des particuliers dans leur projet de rénovation énergétique de leur logement, de mobilisation des professionnels du bâtiment et des organismes bancaires dans un objectif de massification de la rénovation énergétique de l'habitat privé . Bénéficiaires : Collectivités locales disposant de la compétence Habitat
TERRITOIRES DURABLES		
Mobilité : Plan Global de Déplacement (ADEME)	Avril 2017	Mise en place d'un Plan Global de déplacements (PGD) à l'échelle d'un territoire Bénéficiaires : intercommunalités.