

■ 5-4 Les emplois dans les éco-activités

Mise à jour juillet 2016

Pertinence

Les éco-activités sont les activités qui produisent des biens ou services ayant pour finalité la préservation de l'environnement ou la gestion des ressources naturelles. Ces biens et services sont destinés à mesurer, prévenir, limiter ou corriger les dommages environnementaux à l'eau, à l'air et au sol et les problèmes relatifs aux déchets, aux bruits et aux écosystèmes. Leur présence est ainsi un gage de développement futur du territoire dans la mesure où elles ont un fort potentiel de croissance dans les années à venir.

L'indicateur retenu ici mesure la part des emplois dans les éco-activités (encore appelés éco-emplois, ou emplois environnementaux) dans l'ensemble des emplois. Cet indicateur est partiel, dans la mesure où son champ est restreint aux établissements ayant comme activité principale une activité environnementale, identifiée dans la nomenclature d'activités française (Naf rév.2). De plus, quel que soit leur secteur d'activité, les entreprises réalisent aussi des investissements spécifiquement dédiés à l'environnement et générant donc des emplois, qui ne sont pas comptabilisés ici (cf. fiche 5-5 « La prise en compte de l'environnement par les entreprises »).

La source utilisée est le recensement de la population de 2012, comparé à celui de 2007 pour mesurer les évolutions en matière d'emploi dans les éco-activités.

Analyse

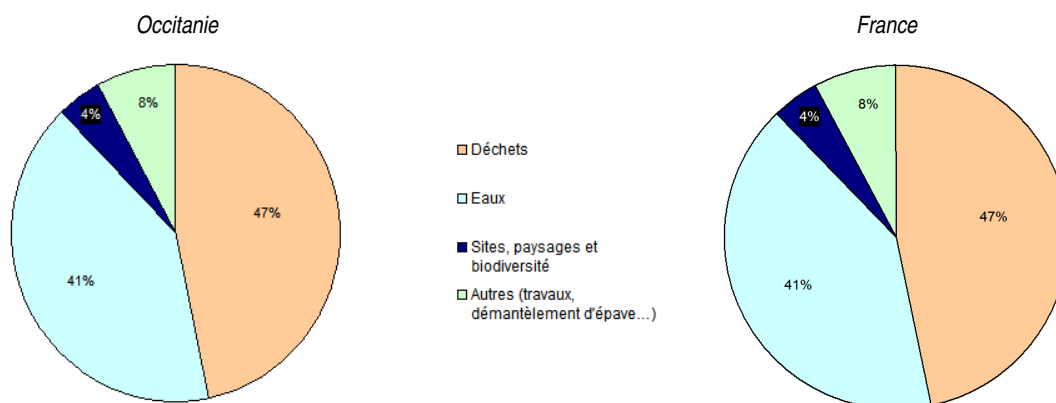
Les emplois environnementaux représentent 0,8 % de l'emploi total en Occitanie en 2012, soit autant qu'en moyenne nationale. Mais entre 2007 et 2012, le nombre d'éco-emplois y a progressé plus rapidement. Comme ailleurs en France, les deux domaines des déchets et des eaux occupent près de neuf éco-emplois sur dix. En lien avec la ressource en eau abondante dans la région, les emplois des activités liées aux eaux sont sur-représentés en Occitanie, avec 41 % des éco-emplois en 2012 (37 % en France). Par département, c'est dans le Gard que la part d'éco-emplois dans l'emploi total est la plus élevée (1,3 %). A contrario, elle est plus faible dans les Pyrénées-Orientales (0,5 %), en Haute-Garonne et en Aveyron (0,6 %).

La région Occitanie compte quelque 18 130 emplois dans les éco-activités en 2012, soit 0,8 % de l'emploi total de la région. Les éco-activités liées aux déchets et aux eaux regroupent près de neuf éco-emplois sur dix dans la région, comme en moyenne nationale. Mais alors que la collecte, le traitement et l'élimination des déchets sont sous-représentés en Occitanie (47 % des éco-emplois contre 51 % en France), le captage, la distribution et le traitement de l'eau ainsi que la collecte et le traitement des eaux usées génèrent en revanche une plus grande part d'emplois (41 % contre 37 % en France). La

ressource en eau abondante dans la région, alimentée par les « châteaux d'eau » que constituent les Pyrénées et le Massif central, explique en partie ce résultat. Entre 2007 et 2012, le nombre d'éco-emplois liés aux eaux s'accroît de 25 % en Occitanie contre 17 % au niveau national.

Les plus forts taux d'éco-emplois se trouvent dans le Gard (1,3 % de l'emploi total du département en 2012), dans l'Hérault (1,1 %) et en Ariège (1,1 %). En 2012, le domaine des eaux représente 50 % des éco-emplois en Ariège grâce notamment aux eaux du Montcalm, et 47 % en Haute-Garonne via le réseau d'eau potable de la Barousse. La présence de la compagnie du Bas-Rhône Languedoc et de la source Perrier dans le Gard, ainsi que la Salvétat-sur-Agoût dans l'Hérault contribuent par ailleurs aux 43 % des éco-emplois liés à l'eau dans ces deux départements. Dans le Lot et le Tarn, les emplois dans les éco-activités liées aux déchets représentent respectivement 66 % et 52 % des éco-emplois de ces deux départements. Grâce au parc national des Cévennes, la Lozère se démarque avec le plus fort taux d'éco-emplois liés à la présence de sites et de paysages naturels remarquables et à la biodiversité (36 %). Dans les Hautes-Pyrénées, ce même domaine représente 17 % des éco-emplois, en lien avec les trois réserves naturelles du Néouvielle, d'Aulon et du massif du Pibeste. ■

Les secteurs des déchets et des eaux : les plus gros employeurs des éco-activités Répartition des emplois dans les éco-activités par domaine en 2012



Source : Insee, recensement de la population 2012

Le Gard en tête de la région pour le taux d'éco-emplois
Emplois totaux et dans les éco-activités par département en 2012

Département	Emploi total	Éco-emplois	Dont domaine de l'eau	Dont domaine des déchets	Part des éco-emplois dans l'emploi total (en %)
Gard	241 433	3 217	1 374	1 549	1,3
Ariège	54 977	609	305	241	1,1
Hérault	401 990	4 251	1 817	2 067	1,1
Lozère	32 258	317	45	153	1,0
Lot	66 264	638	171	422	1,0
Hautes-Pyrénées	88 428	782	201	356	0,9
Tarn	132 844	1 120	471	581	0,8
Gers	70 097	579	164	273	0,8
Tarn-et-Garonne	86 547	681	264	326	0,8
Aude	124 531	928	351	438	0,7
Haute-Garonne	591 877	3 668	1 708	1 530	0,6
Aveyron	111 275	615	277	242	0,6
Pyrénées-Orientales	153 046	726	299	292	0,5
Occitanie	2 155 567	18 131	7 447	8 471	0,8
France métropolitaine	26 338 468	212 494	77 635	107 540	0,8

Source : Insee, recensement de la population 2012

Une sur-représentation des éco-emplois liés aux eaux qui s'accroît en Occitanie par rapport au niveau national
Nombre et évolution des éco-emplois entre 2007 et 2012

	Occitanie		France	
	Éco-emplois en 2012	Évolution des éco-emplois 2007-2012 (en %)	Éco-emplois en 2012	Évolution des éco-emplois 2007-2012 (en %)
Déchets	8 471	+ 12,3	107 540	17,1
Eaux	7 447	+ 25,2	77 635	16,6
Sites, paysages et biodiversité	785	+ 42,1	5 202	15,5
Autres (travaux, démantèlement d'épave...)	1 428	+ 1,4	22 117	- 5,5
Ensemble	18 131	+ 17,4	212 494	+ 14,1

Source : Insee, recensements de la population 2007 et 2012

Les éco-activités par domaine : définition

Eaux	<ul style="list-style-type: none"> • Captage, traitement et distribution d'eau • Collecte et traitement des eaux usées
Déchets	<ul style="list-style-type: none"> • Collecte, traitement et élimination des déchets dangereux ou non • Récupération des déchets triés • Dépollution et services liés à la gestion des déchets
Sites, paysages et biodiversité	<ul style="list-style-type: none"> • Gestion des arbres botaniques et zoologiques et des réserves naturelles
Autres	<ul style="list-style-type: none"> • Travaux d'isolation • Démantèlement d'épaves

Pour en savoir plus :

- « [Les éco-activités et l'emploi environnemental en 2012 : premiers résultats](#) », *Chiffres et statistiques* n°523, Commissariat Général au Développement Durable, mai 2014.
- « [Emploi dans les éco-activités](#) », fiche du dossier « Les indicateurs de la stratégie nationale de développement durable », Insee, avril 2014.