

GT « Éviter, réduire, compenser »

10 juin 2015



Le registre de la compensation environnementale du Languedoc-Roussillon

Bilan, perspectives



Valentin LE TELLIER
DREAL LR, Service nature



Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement
Languedoc Roussillon

1. Bilan

- Compiler et cartographier les mesures compensatoires, une nécessité pour partager les informations entre acteurs, faciliter le suivi dans le temps, améliorer la conception coordonnée des MC au titre de différents projets
- Développement et remplissage initial de la base mené de septembre 2013 à décembre 2014 par la DREAL avec l'appui du CEFE-CNRS pour le recensement des besoins
- Des **formats libres** et une large diffusion sur Internet depuis décembre 2014 * :

- Fiches de synthèse par projet
- Couche SIG des terrains compensatoires
- Statistiques sur la compensation
- Tableau de synthèse
- ...



LibreOffice
The Document Foundation



Registre de la compensation environnementale du Languedoc-Roussillon

N°2 Aménagement du lido du Petit et du Grand Travers

Description du projet

Informations générales :

Identifiant loi sur l'eau : 34-2013-00008 N° Garantie 725
Date avis AE : 29/07/2013 Lien avis AE : http://www.languedoc-roussillon.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/avis_34_2013_00008.pdf
Maire d'ouvrage : Communauté d'Agglomération du Pays de l'Or
Bureau d'études : Ecologues de l'Occitanie
Commentaire : Un bilan annuel de la mise en œuvre des mesures devra être transmis par le MO à la DREAL tous les ans. Les données issues des audits seront transmises aux titres de réseau du SDIS.

Communes impactées :

34154 Mougins

Actes protecteurs concernant le projet :

N°	Date	Procédure	Sensu instructeur	Lien vers l'acte
2013036-0108	02/12/2013	Loi sur l'eau	DREAL LR	http://www.languedoc-roussillon.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/avis_34_2013_00008.pdf
2013210-0003	14/12/2013	Dérogation espèces protégées	DREAL LR	http://www.languedoc-roussillon.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/avis_34_2013_00008.pdf

Impacts du projet

Espèces impactées :

Nom latin	Nom vernaculaire	Description de l'impact	3
<i>Arctophila paucispina</i> Ponsil	Arctophile à nervures peu redressées	Destruction de quelques spécimens, de 0,80 ha d'habitat et de repos (dunes - rivage) et de 15m² d'habitat de reproduction	
<i>Bubo calamita</i> (Laurin, 1760)	Croqueux calamite	Destruction de deux spécimens	
<i>Psittacus europaeus</i> (Cuvier, 1809)	Picouille européenne	Destruction de quelques spécimens, de 0,80 ha d'habitat et de repos (dunes - rivage) et de 15m² d'habitat de reproduction	
<i>Psammophila obscurus</i> (Duges, 1820)	Psammophile d'obscurité	Destruction de quelques spécimens, de 0,80 ha d'habitat et de repos (dunes - rivage) et de 15m² d'habitat de reproduction	

Zones humides impactées :

3	Impact	Type de zone humide	Surface impactée (ha)	Ratio de compensation
	Destruction de prés salés méditerranéens	Prés salés	0,32	3,0
	Destruction de prairies humides méditerranéennes à grandes herbues	Prairie humide	0,056	3,0

Fiche projet n°2 Aménagement du lido du Petit et du Grand Travers Page 11

* <http://www.languedoc-roussillon.developpement-durable.gouv.fr/registre-de-la-compensation-environnementale-du-r2163.html>

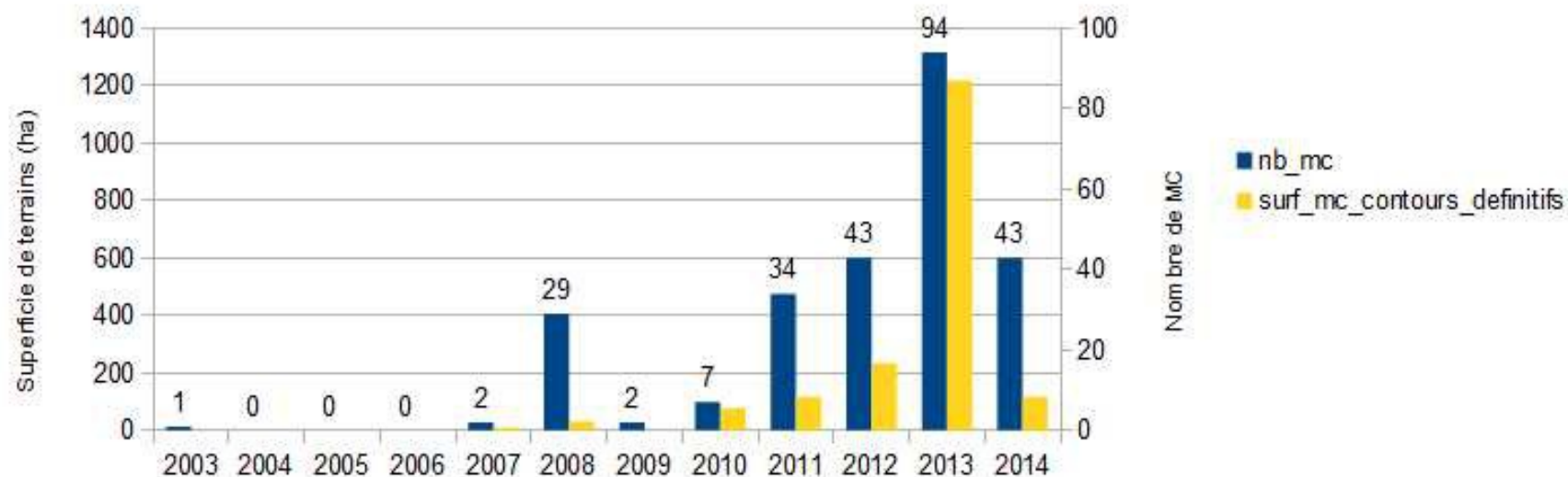
1. Bilan

- Quelques chiffres sur le RCE :
 - **87 projets** prévoyant des mesures compensatoires
 - **103 arrêtés** (dont 50 dérogations, 24 DLE et 28 défrichements)
 - **234 taxons** impactés
 - **37 ZH** impactées
 - **255 mesures compensatoires**
 - **202 mesures d'accompagnement**
 - **109 échéances** associées
 - **982 parcelles compensatoires** représentant plus de **28 km²** (sans double compte)
 - Contours définitifs : 18 km²
 - Contours non définitifs : 10 km²
 - 87% des projets ont au moins un terrain compensatoire attribué, 63% des mesures compensatoires ont au moins un terrain compensatoire attribué
- **Attention à l'interprétation des surfaces :**
 - Les contours de certains terrains compensatoires sont parfois encore imprécis
 - Certaines MC n'occupent en réalité qu'une infime portion des terrains compensatoires (ex : création de gîtes à reptiles)

1. Bilan

Evolution du nombre de MC prescrites et de la surface de terrains compensatoires

(RCE LR - 03/06/2015)

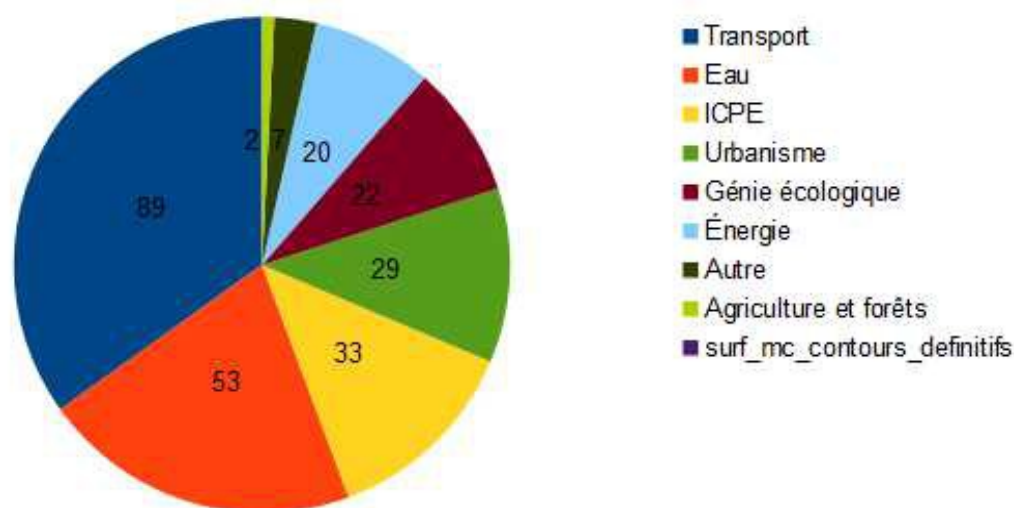


- L'intégration de MC dans les projets : **une pratique relativement récente** (87 % des surfaces et 71 % du nombre de MC depuis 2012)
- A titre de comparaison :
 - la **tâche urbaine** (résidentiel + activités) est passée de 142 000 ha en 1999 à 164 000 ha en 2010, soit une **augmentation moyenne annuelle de 1 953 ha** (1 713 ha pour résidentiel et 240 ha pour l'activité pure) ;
 - la **tâche artificialisée** (résidentiel + activités + réseaux) est passée de 254 000 ha en 1997 à 290 000 ha en 2009, soit une **augmentation moyenne annuelle de 2 948 ha**.

1. Bilan

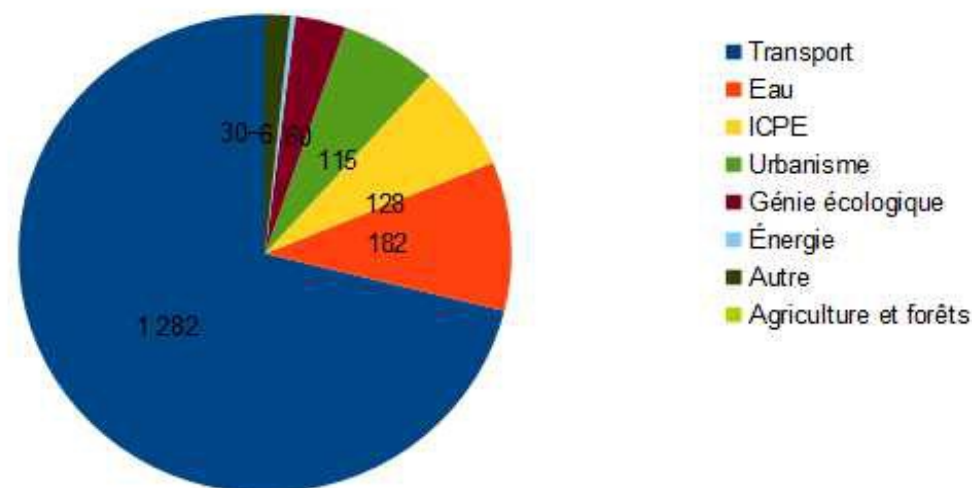
Nombre de terrains compensatoires par type de projet

(RCE LR - 08/06/2015)



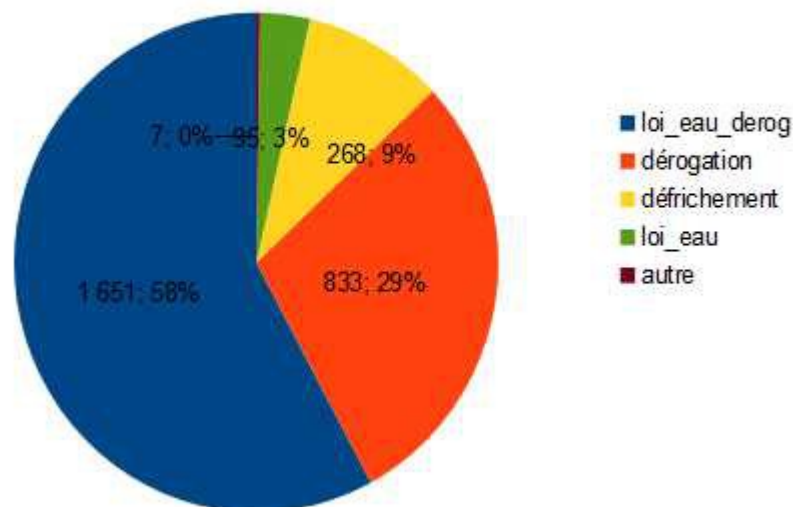
Surface de terrains compensatoires par type de projet (ha)

(RCE LR - 08/06/2015)



Surface de terrains compensatoires par procédure (en ha)

(RCE LR - 03/06/2015)



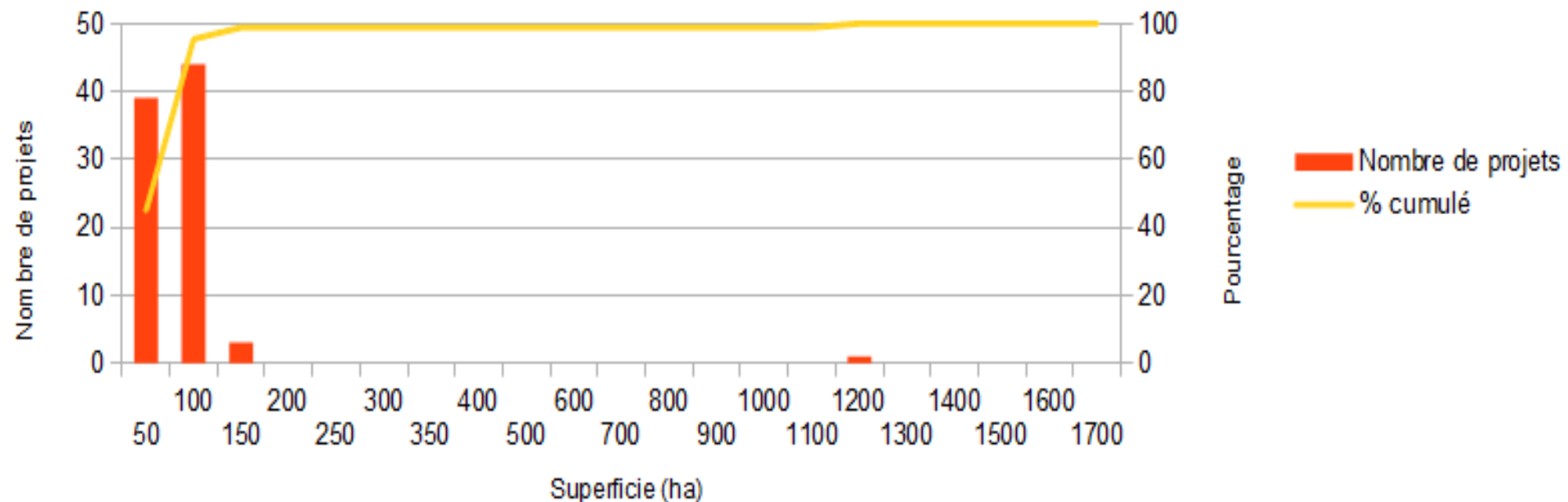
- La procédure **dérégation espèces protégées**, principale pourvoyeuse de MC avec la procédure **loi sur l'eau** (80 % des surfaces) régionales
- La majorité des mesures sont prescrites dans le cadre de projets liés au **transport, à l'eau et aux ICPE**

1. Bilan

- Superficie cumulée médiane de terrains compensatoires associés à un projet : **8,1 ha**
- 45 % des projets prévoient moins de 50 ha de MC, 95 % moins de 100 ha
- **Quelques très gros projets** font grimper les statistiques régionales (CNM, déplacement A9, évacuation des crues SMCG, ZAC entrée Ouest à Sète, Musée du Camp Joffre...)

Fonction de répartition des surfaces cumulées de terrains compensatoires par projet

(RCE LR - 08/06/2015)



2. Perspectives

- RCE LR = base en **amélioration continue**.
- Perspectives pour 2015 :
 - Recensement des mesures sur les **ICPE**
 - Intégration des **MC « hydrauliques »** (ex : compensation de remblais en zone inondable)
 - Meilleure **prise en compte de la « vie » d'une MC** : différences entre mesures prescrites et mesures réalisées, indication de l'état d'avancement...
 - Formations pour la **prise en main** par les services instructeurs
 - Formaliser les **modalités d'échange avec les principaux partenaires** pour des mises à jour régulières des contours de terrains compensatoires (MO, gestionnaires, BE, SAFER...)
 - Modules internes à destination des services instructeurs : **contours des projets, contrôles**
 - Assurer le **lien avec l'outil national** en cours de développement

Merci de votre attention !

