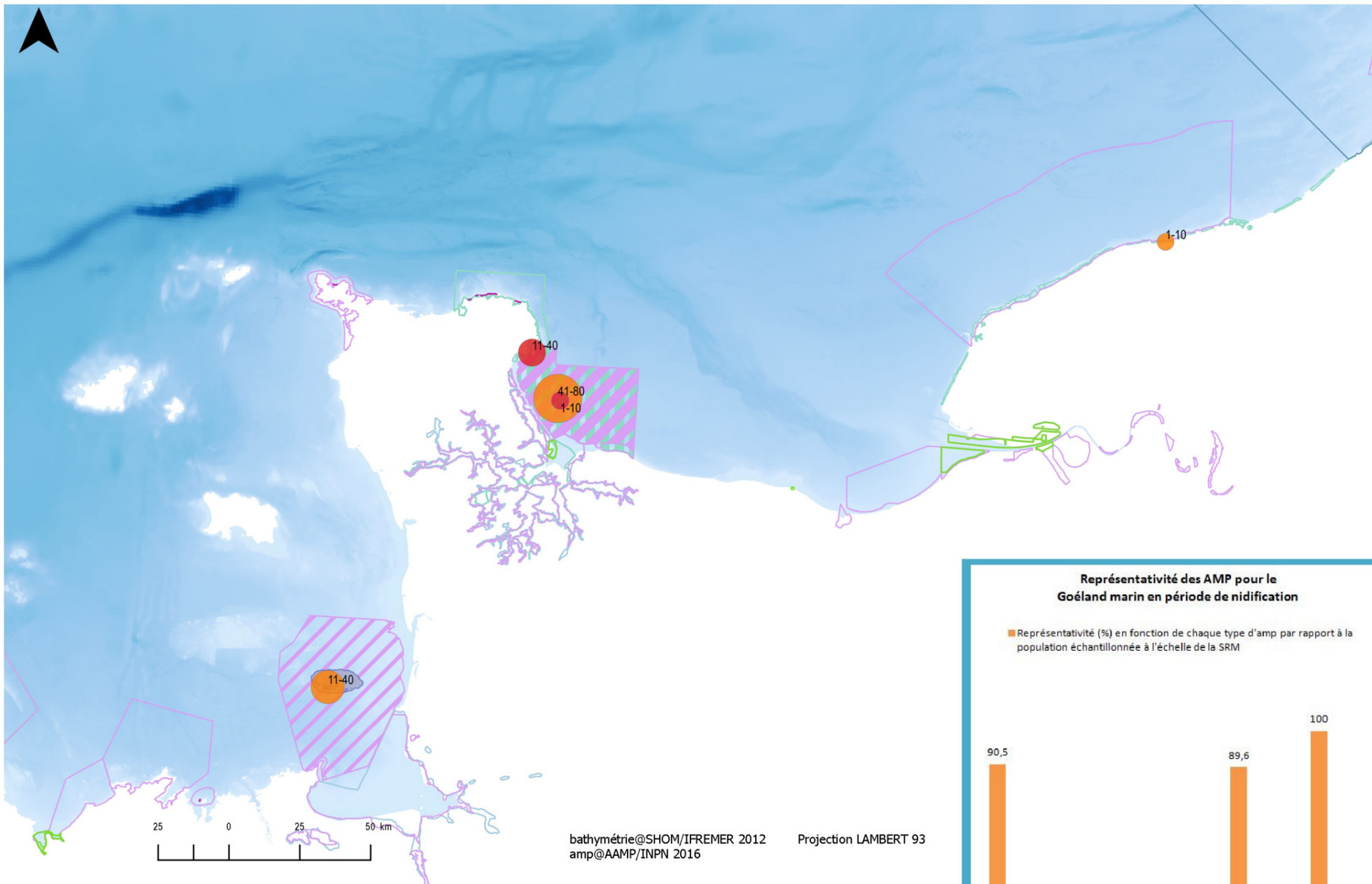


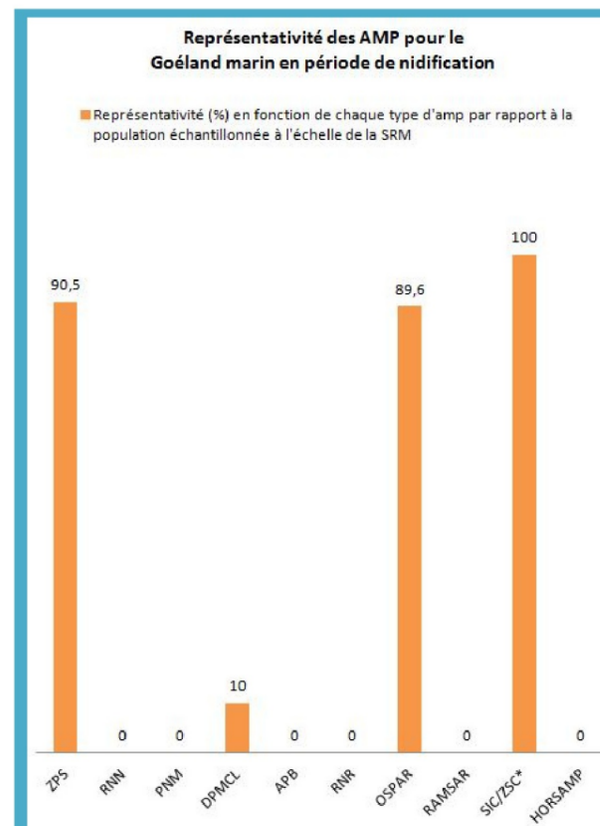
Suivi de la nidification 2014 : Goéland marin *Larus marinus*



© Pascal Bernardin

La productivité du goéland marin a été évaluée sur un échantillon de quatre colonies naturelles seulement : l'Archipel de Chausey, l'île de Tatihou, les îles de Saint-Marcouf, Saint-Valery-en-Caux (cordon de galets au pied de la falaise). Le suivi de la productivité peut se faire sur l'ensemble d'une colonie ou sur une partie de celle-ci, par un suivi individuel des nids (hebdomadaire) ou par un suivi global sans détail par nid. Saint-Valery en Caux a fait l'objet d'un suivi hebdomadaire tandis que pour les autres sites, Tatihou, Saint-Marcouf et Chausey, un suivi global sur des secteurs échantillons des colonies a été adopté compte tenu de divers enjeux ornithologiques.

Deux visites ont été réalisées sur ces trois sites. Une première visite dans la seconde quinzaine de mai (période de ponte), puis une seconde au début juillet pour le dénombrement des poussins (Gérard Debout, GONm, 2014). Le résultats du suivi de la productivité moyenne de ces cinq sites visités est de 0,218 jeune/couple ce qui est une productivité plutôt **mauvaise** selon Cadiou et al., 2013. Ce résultat s'explique en partie par de la prédation interspécifique de rat, corneille et renard (Chausey, Saint-Valery-en-Caux, Tatihou), par les intempéries et conditions météorologiques, la densité du couvert végétal, la disponibilité alimentaire et le dérangement anthropique.



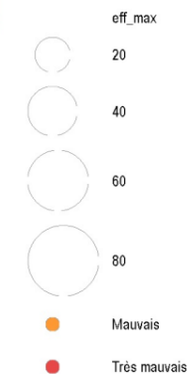
* Les SIC et ZSC ne sont pas désignées pour la protection des oiseaux



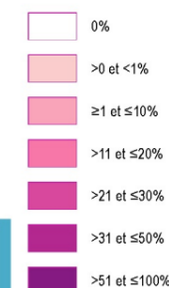
Suivi de la production oiseaux nicheurs

Goéland marin

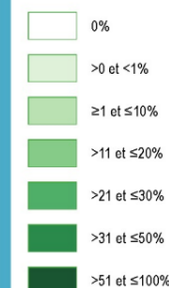
Effectif et indicateur de production du goéland marin 2014



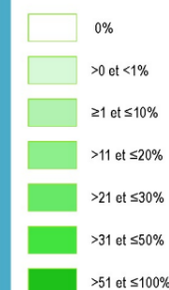
Proportion de goéland marin en Aire de protection de biotope 2014



Proportion de goéland marin en Réserve naturelle régionale 2014



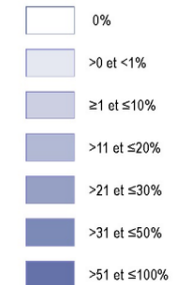
Proportion de goéland marin en Réserve naturelle nationale 2014



Proportion de goéland marin en Zone marine protégée OSPAR 2014



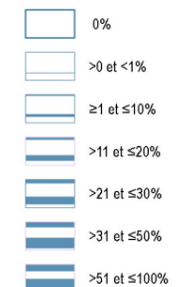
Proportion de goéland marin en DPM du conservatoire du Littoral 2014



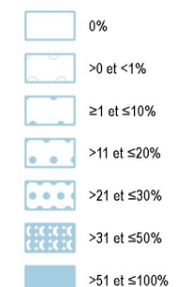
Proportion de goéland marin en Zone de protection spéciale 2014



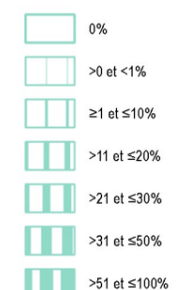
Proportion de goéland marin en Parc naturel marin 2014



Proportion de goéland marin en zone RAMSAR 2014



Proportion de goéland marin en Zone marine protégée OSPAR 2014



L'indicateur de production se calcule par le nombre moyen de jeunes à l'envol par couple nicheur
n.b. l'effectif est celui de l'échantillon et non pas de la colonie