

## Cerbere-Banyuls 2017

Responsable scientifique : Philippe LENFANT

Dates : du 11 au 15 septembre

Participants : 12 à 15 plongeurs et 4 apnéistes

Les conditions météo n'étaient pas très favorables (forte tramontane). Le même protocole depuis 2001 a été appliqué avec déplacement en ligne de tous les observateurs suivant une direction au compas. On constate une augmentation des effectifs de mérours dans la réserve (plus de 600 individus), plus marquée dans la réserve partielle (336 individus) que dans la réserve intégrale. Seulement 3 individus ont été observés lors des plongées réalisées hors réserve. Il y a une évolution des classes de tailles entre 2001 et 2017 : de 60 cm vers 80 cm, voir au-delà. Il n'y a toujours pas de juvéniles (moins de 15 cm) observés lors des comptages.

Concernant les corbs on note une diminution de l'effectif par rapport à 2014, beaucoup plus marquée dans la réserve partielle (légère augmentation dans la réserve intégrale). Cette diminution pourrait être en partie liée à des captures par la pêche artisanale qui est autorisée dans la réserve partielle (100 kg de corbs ont par ex. été capturés quelques mois avant le comptage). Seulement deux corbs observés dans les plongées hors réserve.