

# Ballastière d'Yville sur Seine

Expérimentation environnementale du GPMR : "les tas dans les trous"



- Direction territoriale de Rouen -  
Publié le 1 Mars 2019

Pour répondre à deux objectifs majeurs du Port de Rouen - la gestion de sédiments de dragage permettant d'entretenir la profondeur du chenal de navigation et la gestion des espaces naturels -, le GPMR a lancé il y a plus de 10 ans une expérimentation novatrice, en partenariat avec le Parc naturel régional des Boucles de la Seine normande, la société de Carrières et Ballastières de Normandie, la commune d'Yville-sur-Seine, l'Agence de l'eau et les services de l'Etat, portant sur le remblaiement d'une [ballastière](#) (carrière en eau), engendrée par les carriers, avec des sédiments de dragage. Cette opération a permis de recréer une prairie humide sur la commune d'Yville-sur-Seine - aujourd'hui entretenue par deux chevaux camarguais, Bécassine et Sarcelle -, une zone d'herbes hautes de milieu humide et un plan d'eau de faible profondeur. Un programme de suivi scientifique a été mis en place avec l'appui des services de l'Etat et les experts. (En savoir plus : communiqué de presse mai 2010)

L'opération pilote d'Yville sur Seine portant sur le remblaiement expérimental d'une [ballastière](#) par des sédiments de dragage a fait l'objet d'un séminaire de restitution des principaux résultats des suivis scientifiques le 23 mai 2013. Cet événement, qui a réuni plus d'une centaine de personnes a été riche et dense en informations, en échanges et en discussions montrant tout l'intérêt porté à ce mode de gestion innovant des sédiments. Les actes du séminaire publiés reprennent l'intégralité des échanges qui se sont déroulés tout au long de cette journée.