

ESTURGEON EUROPEEN

Des alevins lâchés sur la Garonne et la Dordogne



Le risque de capture accidentelle existe. Les pêcheurs du bassin sont appelés à relâcher avec le plus grand soin les jeunes esturgeons

La première reproduction artificielle de l'esturgeon européen à partir de spécimens élevés depuis leur plus jeune âge en captivité, a été réalisée, le 25 juin 2007, par les scientifiques du Cemagref à la station d'expérimentation de Saint-Seurin-sur-l'Isle. Cette naissance constitue une avancée importante dans le programme de restauration de l'espèce migratrice gravement menacée d'extinction.

Fruit d'une attention permanente au cours des premiers stades de vie en bassin d'élevage, plus de 6 200 alevins, d'une taille moyenne de 10 cm, ont été lâchés les 21 et 24 septembre derniers dans les eaux de la Dordogne (secteur de Saint-Jean-de-Blaignac et Pessac-s/Dordogne - Gironde) et de la Garonne (Couthures-s/Garonne - Lot et Garonne). Ces poissons seront rejoints à la fin du printemps 2008 par un petit groupe de juvéniles, actuellement en observation, qui auront alors atteint une taille suffisante pour être équipés d'émetteurs et permettre un suivi de leurs déplacements sur le bassin. Enfin, un dernier lot de 1 200 alevins est maintenu en élevage, dont 700 dans les bassins de la station girondine du Cemagref, pour renforcer le stock d'individus destinés à participer, notamment, à de futures reproductions artificielles.

Attirés par des conditions de vie plus clémentes dans l'estuaire aux périodes automnale et hivernale, les jeunes esturgeons qui ont rejoint le milieu naturel, ont commencé à dévaler et à se disperser. Ils se maintiendront pourtant l'hiver prochain dans la partie haute et dessalée de l'estuaire (limite aval aux environs de Port-Maubert en Charente Maritime). A partir d'avril 2008, ces juvéniles devraient entreprendre, pour des raisons équivalentes, un déplacement vers l'amont. Leur présence est attendue en été tant dans le haut estuaire qu'en zone fluviale, sans toutefois dépasser les sites où ils ont connu la liberté. Les jeunes esturgeons entameront, à partir du dernier trimestre 2008, une colonisation progressive de la partie basse de l'estuaire. Les plus précoces qui auront alors atteint une taille avoisinant les 50 cm passeront leur deuxième hiver en mer...

Au cours des prochains mois, des captures accidentelles de ces jeunes esturgeons peuvent être réalisées sur le bassin au moyen d'un carrelet, d'un haveneau, d'un filet dérivant, d'une nasse ou encore d'un tamis à civelle. Ce risque demeure réduit mais il existe.

► En cas de capture accidentelle d'un jeune esturgeon, il convient de le relâcher rapidement et avec précaution.

Toutes les informations portant sur ces juvéniles (taille, état général, etc.) et sur les conditions de capture (date, heure, lieu, engin, etc.) ou d'observation sont utiles à l'amélioration des connaissances de la biologie de cette espèce menacée et peuvent être déclarées par téléphone au **05 57 49 67 59** (en cas d'absence, laissez vos nom et coordonnées téléphoniques sur le répondeur) ou par courrier à :

Cemagref, 50 av de Verdun - 33612 Cestas Cedex.

Merci de votre collaboration...

La destruction, le transport, la vente (...), d'un esturgeon européen constituent des délits graves et sont passibles de lourdes sanctions.



Port de Bourg
© CNPMM - N. Michelet



Carrelets du Médoc
© CNPMM - N. Michelet



Port de Talmont-sur-Gironde
© CNPMM - N. Michelet



Port de Mortagne-sur-Gironde
© CNPMM - N. Michelet

