

armi les richesses faunistiques du massif du Mézenc, il est un animal discret et peu connu, pourtant bien présent depuis plus de vingt-cinq ans sur les rives du Lignon : le Castor européen (Castor fiber). Animal attachant aux mœurs sociales, travailleur acharné et bienfaiteur de notre ripisylve, le Castor du Lignon mérite d'être mieux connu afin de bénéficier de mesures de conservation adaptées, lui permettant de conforter sa population encore fragile.

Histoire et répartition

Paléontologie et Préhistoire

À l'Oligocène (environ 35 millions d'années), parmi les divers groupes de rongeurs qui se sont constitués, figurent les Castors (au sens large) : un genre existe en Europe (*Steneofiber*) et plusieurs autres en Amérique du Nord (*PaleoCastor - AgnotoCastor*). Bien que terrestre, le gen-

re *Steneofiber* est considéré comme le plus proche de la lignée aboutissant au Castor, dès le Mio-Pliocène (environ 5 millions d'années). *Castor fiber* est très abondant en Europe centrale et occidentale pendant le Néolithique et l'âge des métaux (les os du Castor ont été utilisés comme outils).

Du Moyen Âge à aujourd'hui

Au Moyen Âge, le Bièvre (ancien nom du Castor utilisé jusqu'à la fin du xvr siècle) était répandu partout en Europe. La diminution des populations, amorcée dès le xII siècle en Angleterre ou en Espagne, s'accentua de façon dramatique au xvII siècle, amenant sa disparition dans plusieurs pays : Suisse (1804), Hollande (1825), Finlande (1868), etc. La chasse et le piégeage (fourrure pour les chapeaux, viande pour la consommation humaine, castoréum pour la pharmacopée), puis la destruction de son habitat, furent les principaux facteurs de régression.

Jacques GRIMAUD