

Cahiers d'Anatomie Comparée

Sommaire du numéro 1, juin 2009.

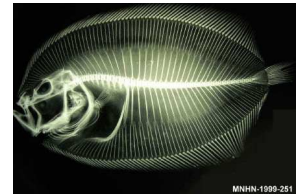
- * Diagnose de momies Egyptiennes d'animaux – (1) Momie de Canidé.
par A. Guy
Cahier d'Anatomie Comparée, 2009 (1): 1-9.

Mots-clés : momie, antiquité, Egypte, tomographie, radiographie, canidé.
Keywords: mummy, Antiquity, Egypt, tomography, radiography, canid.



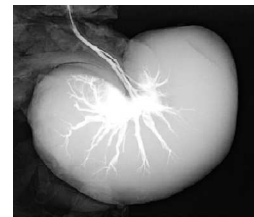
- * Morphologie et anatomie viscérale du Targeur (*Zeugopterus punctatus* (Bloch, 1787)) [Pleuronectiformes : Scophthalmidae].
par B. Chanet
Cahiers d'Anatomie Comparée, 2009 (1): 10-19.

Mots-clés : Morphologie, anatomie, targeur, *Zeugopterus*.
Keywords: Morphology, anatomy, topknot, *Zeugopterus*.



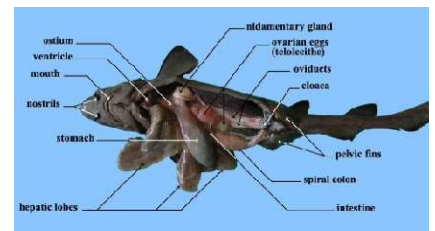
- * Anatomy of the kidney of the dromedary investigated by dissections, latex injection, angiography and MRI.
par C. Guintard et F. Tekkouk-Zemmouchi
Cahier d'Anatomie Comparée, 2009 (1): 20-27.

Mots-clés : rein, anatomie, IRM, angiographie, dromadaire.
Keywords: kidney, anatomy, MRI, angiography, dromedary.



- * Morphologie et anatomie viscérale du chien islandais (*Galeus murinus* (Collett, 1904)) [Chondrichthyens : Scyliorhinidae].
par B. Chanet et P. Bugnon
Cahier d'Anatomie Comparée, 2009 (1): 28-31.

Mots-clés : Morphologie, anatomie, chien islandais, *Galeus*
Keywords: Morphology, anatomy, catshark, *Galeus*



- * Anatomie radiographique des organes de la cavité coelomique d'Accipitridés [Vertébrés : Oiseaux].
par P. Gourlay
Cahier d'Anatomie Comparée, 2009 (1): 32-52.

Mots-clés : Radiographie, coelome, physiologique, oiseaux, rapaces, Accipitridés.
Keywords : Radiography, coelom, physiological, birds, *Accipitrid Raptors*.

