

Mardi 8 novembre 2011

***Les capacités cognitives des Corvidés :
Un survol des découvertes les plus récentes***

Par Valérie DUFOUR, Chargée de Recherches au CNRS

Institut Pluridisciplinaire Hubert Curien, Université de Strasbourg

Au cours de ces dix dernières années, un grand nombre de recherches ont permis de mieux comprendre la manière dont les corvidés envisagent leur environnement physique et social. Au cours de cette conférence, les recherches qui concernent la compréhension du temps chez les corvidés et la capacité de ces espèces à utiliser les propriétés physiques des objets pour optimiser leur recherche de nourriture ont notamment été abordées. Leurs compétences sociales, et plus particulièrement leurs capacités en termes d'apprentissage social et de coopération ont également été mises en évidence. On peut ainsi constater que leurs performances sont bien souvent comparables à celles d'espèces plus proches de nous comme les singes et les grands singes.



Corvus corone (corneille noire)