

BLACK-BILLED MAGPIE

Corvus pica

Family – Crow, jay, magpie (Corvidae)

Range – Semi-open areas in prairie and woodland in western North America and across Eurasia.

Diet – Insects, carrion, grain, fruit, birds' eggs. Zoo diet is chicks, insectivore and bird-of-prey diets, fruit.

Status – Secure. One of the few birds unprotected by wildlife acts, due to its being considered an agricultural

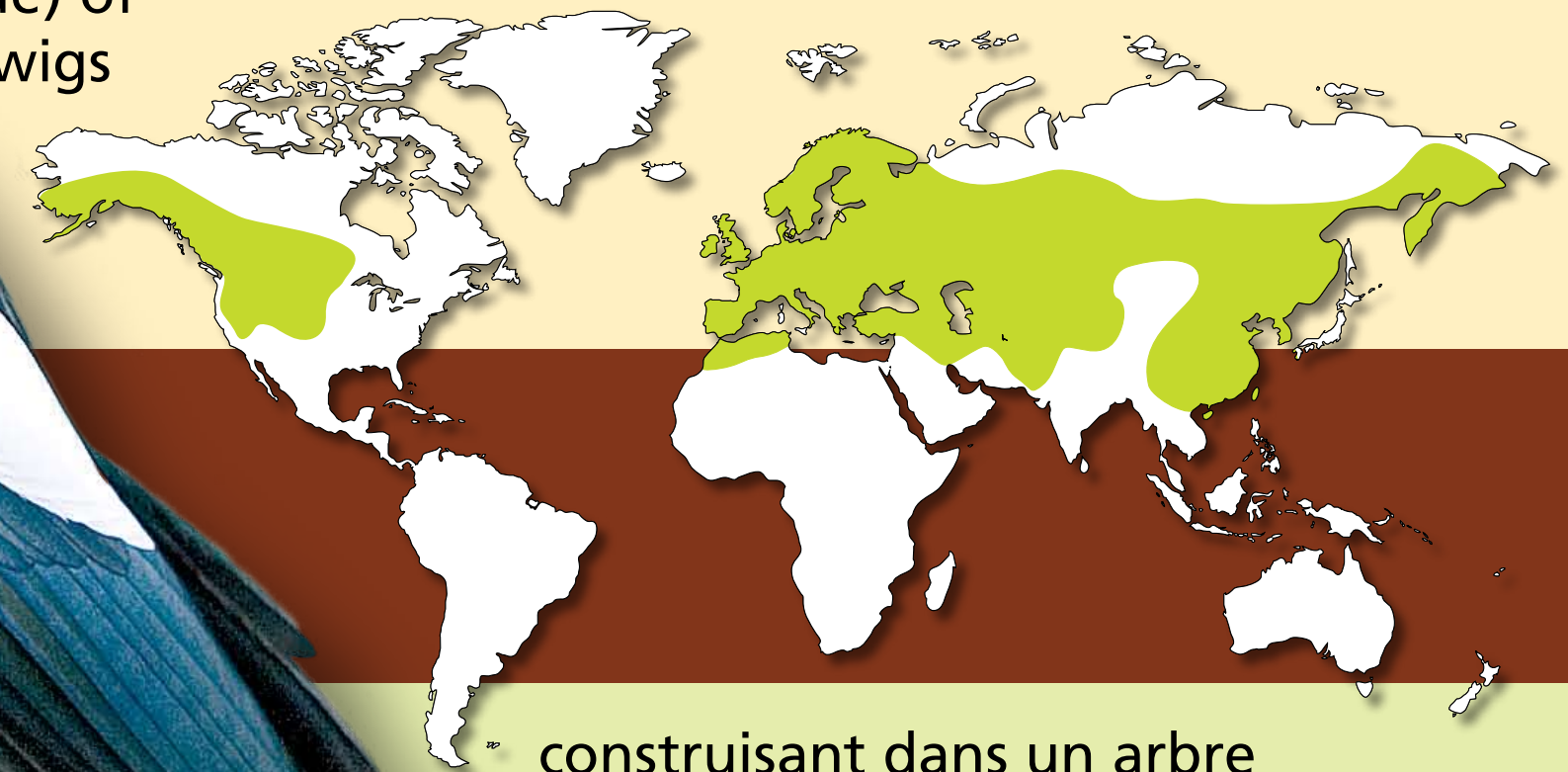
pest. Although subject to shooting and nest destruction, it remains common.

Zoo Notes – Striking in its black and white plumage, highlighted with iridescent blue-green on the long tail and wings, this magpie looks more like an exotic bird of the tropics rather than crop and range lands. The sexes are identical in appearance. Magpies and their crow relatives have evolved the highest level of intelligence

among birds, demonstrating amazing feats of memory and problem solving. Perhaps this cunning is responsible for the magpie's reputation as a scoundrel. It is not beyond stealing brightly colored objects and raiding other birds' nests.

A pair remains on its breeding territory year-round, building a bulky nest (up to 2 metres wide) of twigs

and roots in a secluded tree. The 6-13 eggs are incubated for 13 days, the young are flying in 26 days, and the family often remains together until the following spring. Winter flocks sometimes number up to 50 individuals, which roost together overnight. Longevity records are 15 years in the wild and 19 years in zoos.



PIE BAVARDE

Corvus pica

Famille – Corneilles, geais et pies (Corvidés)

Habitat – Prairie et terrains boisés semi-dégagés dans l'ouest de l'Amérique du Nord et en Eurasie.

Alimentation – Insectes, charogne, céréales, fruits et œufs d'oiseaux. Le régime alimentaire au zoo comprend des poussins, de la nourriture d'insectivores et de rapaces et des fruits.

Statut – N'est pas menacée. L'un des rares oiseaux qui ne sont pas protégés par les lois sur la faune parce qu'ils sont considérés comme des animaux nuisibles à l'agriculture. Bien qu'il soit permis de l'abattre au fusil et de détruire son nid, cette espèce continue à proliférer.

Notes – Avec son beau plumage noir et blanc, rehaussé de plumes bleu-vert irisées sur sa longue queue et ses ailes, cette pie a plutôt l'aspect d'un oiseau exotique des tropiques qu'un oiseau de terres agricoles et de parcours naturels. Les animaux des deux sexes ont le même aspect. La pie et les corneilles qui lui sont apparentées ont atteint le plus haut niveau d'intelligence parmi les oiseaux, ce qui leur a permis d'accomplir d'étonnantes prouesses de mémoire et de résolution de problèmes. Cette habileté explique peut-être pourquoi la pie a acquis la réputation de coquine. Elle n'hésite pas à voler des objets aux couleurs brillantes et à rafler les nids d'autres oiseaux. Un même couple ne quitte jamais son territoire de reproduction,

construisant dans un arbre isolé un gros nid (pouvant atteindre une largeur de 2 mètres) fait de brindilles et de racines. La femelle pond de 6 à 13 œufs qu'elle couve pendant 13 jours. Les petits commencent à voler après 26 jours et la famille demeure souvent complète jusqu'au printemps suivant. Pendant l'hiver, les volées peuvent compter jusqu'à 50 oiseaux qui perchent ensemble toute la nuit. La durée de la vie est de 15 ans dans la nature et de 19 ans en captivité.

