





Les Oiseaux du Michigan

Les plus fréquents :

<p>Who ? Common Grackle (<i>Quiscalus quiscula</i>) Qui ? Quiscale Bronzé Taille : jusqu'à 33 cm Traits caractéristiques : Les oiseaux adultes ont un bec grand et noir, un œil jaune, et une queue longue; son plumage est d'un noir irisé. Les femelles adultes sont un peu moins grandes et moins luisantes. Ils habitent en Amérique du Nord, à l'est des Montagnes Rocheuses.</p>	
<p>Who ? Blue Jay (<i>Cyanocitta cristata</i>) Qui ? Geai Bleu Taille : jusqu'à 30 cm Traits caractéristiques : Sa huppe courte (milieu à l'arrière du vertex) et les parties supérieures de son plumage sont bleues alors que son ventre est gris blanchâtre. Il porte un collier noir, ses ailes et sa queue sont parsemés de points blancs. Ses milieux de vie sont les forêts de feuillus et les bois épars. Il peut se jeter par surprise toutes ailes déployées dans une fourmilière obligeant ainsi les insectes affolés à sécréter de l'acide formique pour se défendre. Ce comportement singulier peut s'expliquer par le fait que l'oiseau utilise l'acide formique pour se débarrasser de ses tiques et autres parasites du plumage constituant ainsi pour les fourmis un stock de nourriture en récompense.</p>	
<p>Who ? American Robin (<i>Turdus migratorius</i>) Qui ? Merle d'Amérique Taille : jusqu'à 28 cm Traits caractéristiques : Le merle d'Amérique mesure entre 25 et 28 cm de longueur. Il a des parties supérieures grises, et des parties inférieures orangées, d'habitude plus foncées chez le mâle; son colorage est semblable à celui rouge-gorge européen, plus petit mais non apparenté, et souvent les gens confondent les deux espèces. L'habitat du merle d'Amérique comprend les régions boisées, les espaces agricoles et les zones urbaines. Il se nourrit d'un mélange d'insectes, de vers et de baies. Leur plus grand prédateur est le chat domestique. L'appel du merle d'Amérique peut se traduire par «ti-lût, ti-lulût».</p>	
<p>Who ? Common Yellowthroat (<i>Geothlypis trichas</i>) Qui ? Paruline Masquée Taille : jusqu'à 15 cm Traits caractéristiques : Les parulines masquées ont le dos brun, la gorge jaune, et le ventre blanc. Les mâles adultes ont un masque noir, qui est bordé de gris en dessus. Les femelles sont semblables en apparence, mais elles n'ont pas le masque noir. Ce sont des espèces migratrices sous nos latitudes. Leur chant peut s'apparenter à wichety wichety wichety. Son appel est un doux jip. Malgré une diminution des effectifs dans certaines régions, dû à une perte de l'habitat favorable, cette espèce est encore très fréquente.</p>	

Who ? **Northern Cardinal** (*Cardinalis cardinalis*)

Qui ? Cardinal Rouge

Taille : jusqu'à 23 cm

Traits caractéristiques : Le cardinal rouge est un passereau d'Amérique du Nord qui doit son nom à la couleur rouge du plumage du mâle qui rappelle les vêtements rouges des cardinaux catholiques. Il est abondant dans tout l'est des Etats-Unis. Son habitat naturel est les terres boisées, les jardins, les arbustes, et les marécages. Cet oiseau est un résident permanent. Le mâle chante d'une voix haute et claire du haut d'un arbre ou d'un autre haut lieu de défense de son territoire. Il empêche ainsi les autres mâles d'entrer dans son territoire. Le Cardinal du Nord a un cri d'alarme reconnaissable, un bruit métallique « chip ». Cet appel est souvent donné lorsque les prédateurs approchent du nid, afin de donner l'alerte à la femelle et oisillons. La fréquence et le volume de ces notes augmente à mesure que la menace devient plus grande.



Femelle



Mâle

Who ? **Pileated Woodpecker** (*Dryocopus pileatus*)

Qui ? Grand Pic

Taille : jusqu'à 50 cm

Traits caractéristiques :

C'est un oiseau au plumage principalement noir avec une crête rouge et une ligne blanche qui descend sur les côtés du cou. Les mâles ont en plus du rouge sur le front et sur une ligne qui va du bec à la gorge alors que ces parties sont noires chez les femelles. Le dessous des ailes est blanc.

Il habite dans les forêts où poussent de grands arbres au Canada, dans l'est et sur une partie de la côte pacifique des États-Unis. Il creuse généralement de grands nids dans les troncs d'arbres morts et généralement fait un nouveau nid chaque année laissant libre le précédent. C'est généralement un oiseau sédentaire. Il se nourrit essentiellement d'insectes (larves de scarabées et de grosses fourmis) ainsi que de fruits et de baies. Il lui arrive souvent de creuser des trous dans des troncs d'arbre pour chercher des insectes. Le cri est un rire extravagant semblable à celui du pic flamboyant. Son bruit de percussion lorsqu'il creuse un trou est très sonore comparable à celui que ferait un marteau. On dit qu'il a servi de modèle à Walter Lantz pour créer Woody Woodpecker.



Who ? **Red-headed Woodpecker** (*Melanerpes erythrocephalus*)

Qui ? Le Pic à Tête Rouge

Taille : jusqu'à 25 cm

Traits caractéristiques : Les adultes sont remarquablement tricolores, avec un dos et une queue noir et une tête et un cou rouge. Les parties inférieures sont principalement blanches. Ces oiseaux volent pour attraper les insectes. Cette espèce qui fut autrefois abondante, est plus rare, en raison de l'augmentation de l'étourneau et l'élimination des arbres morts (utilisés comme sites de nidification) de la forêt. Le pic à tête rouge est répertorié comme une espèce vulnérable au Canada, et comme une espèce menacée dans certains Etats des Etats-Unis. L'espèce a diminué en nombre en raison de la perte d'habitat causée par le développement agricole, la canalisation des rivières, la monoculture, la perte de petits vergers, et le traitement des poteaux téléphoniques avec de la créosote.



Who ? **Downy Woodpecker** (*Picoides pubescens*)

Qui ? Pic Mineur

Taille : jusqu'à 15 cm

Traits caractéristiques : Les adultes sont principalement noir sur les parties supérieures et les ailes, avec le dos, la gorge et le ventre blancs, et des taches blanches sur les ailes. Il y a une barre blanche au-dessus et au-dessous de l'œil. Ils ont une queue noire avec des plumes blanches. Les mâles adultes ont un timbre rouge à l'arrière de la tête, la femelle n'a pas ce timbre rouge. Ces oiseaux sont pour la plupart des résidents permanents. Les oiseaux du nord peuvent migrer plus au sud, les oiseaux dans les zones montagneuses peuvent accéder à des altitudes plus basses. Ils se nourrissent principalement d'insectes, de graines et baies aussi. En hiver surtout, les pics mineurs que l'on trouve dans les banlieues se nourrissent dans les mangeoires.



Who ? **Spotted Sandpiper** (*Actitis macularia*)

Qui ? Chevalier Grivelé

Taille : jusqu'à 20 cm

Traits caractéristiques : C'est un petit oiseau de rivage. Son habitat de reproduction est proche de l'eau douce, et est présent à travers la majeure partie du Canada et des Etats-Unis. Ils migrent vers le sud des Etats-Unis et en Amérique du Sud.



Who ? **Ring-billed Gull** (*Larus delawarensis*)

Qui ? Goéland à Bec Cerclé

Taille : jusqu'à 50 cm

Traits caractéristiques : Les habitats de reproduction du Goéland à bec cerclé sont constitués par les berges des lacs, des rivières ou les côtes au Canada et dans le nord des Etats-Unis. Ces oiseaux nichent dans des colonies, souvent sur des îles. Le nid est sur le sol près de l'eau. Cet oiseau a tendance à être fidèle à son nid, si ce n'est à son partenaire, d'années en années. Ce sont des oiseaux migrateurs et la plupart se déplacent au sud vers le golfe du Mexique, les côtes atlantiques et pacifiques de l'Amérique du Nord mais aussi vers les Grands Lacs.



Who ? **Barred Owl** (*Strix varia*)

Qui ? Chouette Rayée

Taille : jusqu'à 50 cm

Traits caractéristiques :

La chouette rayée est une espèce très vocale. Elle a un cri distinctif, une série de hululements perçants, et aussi des 'hoo-ah', qui suivent parfois un aboiement ascendant. Les deux partenaires émettent des cris typiques, comme des miaulements, et font des duos 'hoo-hoo, hoo-WAAHH'. Les cris comprennent souvent une série de huit sons, puis un silence, pendant lequel l'oiseau écoute les réponses des autres chouettes. La chouette rayée fréquente les forêts mixtes peuplées de grands arbres espacés arrivés à maturité dans lesquels elle peut trouver des cavités favorables à l'emplacement de son nid et des territoires de chasse pourvus suffisamment en ressources. Elles sont sédentaires et le couple conserve le même territoire toute l'année.



Who ? **Great Horned Owl** (*Bubo virginianus*)

Qui ? Grand Duc d'Amérique

Taille : 63 cm

Traits caractéristiques :

Le Grand-duc d'Amérique est un rapace. Cet oiseau aux aigrettes caractéristiques est le plus grand des rapaces nocturnes d'Amérique, il vit sur tout le continent. Il a des habitats variés, de la forêt au désert, en montagne, dans d'anciens nids d'autres grands oiseaux, dans des trous d'arbres et des corniches de falaise. Généralement sédentaire, il défend son territoire, surtout en période de reproduction. D'habitude actif au crépuscule et à l'aube, c'est un chasseur efficace, grâce à sa vision nocturne et à son ouïe, particulièrement développé : il capture surtout de petits mammifères, des insectes, des reptiles, des amphibiens et des oiseaux (y compris d'autres rapaces nocturnes). Très bruyant à la saison de reproduction, il émet un hullement puissant, typique du chant des hiboux. Bec crochu, grandes ailes, serres puissantes, le grand-duc est taillé pour la chasse. Ses yeux jaunes perçants et ses aigrettes le rendent encore plus impressionnant.



Who ? **Canada Goose** (*Brenta canadensis*)

Qui ? Bernache du Canada

Taille : jusqu'à 1,14 m

Traits caractéristiques : Les bernaches du Canada se reproduisent sur tout le territoire de l'Amérique du Nord, sauf dans l'Extrême-Arctique et dans les régions de l'extrême sud des États-Unis et du Mexique. Elles nichent dans presque tous les types de terres humides, c'est-à-dire de petits étangs mais aussi de grands lacs et rivières. Elles passent autant de temps, sinon plus, sur la terre que dans l'eau. Elles construisent souvent leur nid sur le sol, près de l'eau, de préférence sur un îlot. Il est fait d'une couche plus ou moins épaisse de branchettes ou d'autres matières végétales trouvées dans les environs et il aussi tapissé de duvet. La population mondiale est estimée à 5 900 000 individus.



Who ? **Mallard** (*Anas platyrhynchos*)

Qui ? Canard Colvert

Taille : jusqu'à 70 cm

Traits caractéristiques : Ces canards sont certainement les plus connus et reconnaissables de tous les canards, du fait de l'existence d'une race domestique, le canard domestique. C'est le plus répandu des canards sauvages. Le mâle est aisément reconnaissable, pendant la période nuptiale (deux fois par an), par sa tête d'un vert brillant (d'où son nom). Le reste du plumage est gris-brun à blanc, avec un miroir alaire bleu-violet, le bec est jaune. Après la période nuptiale, il mue et prend son plumage dit « d'éclipse » (de couleur beige) et perd ses plumes de vol (rémiges). Il vit alors dans les roseaux et les hautes herbes. La femelle a le bec brun, et le plumage plus terne (beige tacheté de brun). Cette période dure de juin à août. On dit que le colvert cancale, caquette ou nasille. Le cri de la femelle est bruyant et rauque, celui du mâle plus doux. Le colvert peut vivre jusqu'à 29 ans, mais ne dépasse le plus souvent guère 5 ans. Ses principaux prédateurs sont l'homme et les petits carnassiers comme le renard, la martre ou encore la loutre.

Ce canard vit dans les zones humides d'eau douce, que ce soit dans les marais, les étangs et les lacs ou les rivières calmes, dans toutes les régions tempérées et subtropicales d'Amérique du Nord, d'Europe, d'Asie, de Nouvelle-Zélande, et d'Australie. Il vit sur l'eau, et ne va sur la terre ferme que pour la nidification et le repos. Cette espèce est migratrice au nord de son aire de répartition. Par exemple, les spécimens d'Amérique du Nord hivernent au sud du Mexique, et pour quelques-uns d'entre eux en Amérique Centrale et aux Caraïbes de septembre à mai.

Il se nourrit de poissons et d'herbes, de vers, de grenouilles et d'insectes. Le colvert est un animal peu farouche. Il s'acclimate facilement à la vie urbaine et craint peu l'homme. Il se reproduit fréquemment avec d'autres espèces (canard noir ou son congénère le canard domestique).



Who ? **Great Egret** (*Ardea Herodias*)

Qui ? Grande Aigrette

Taille : jusqu'à 1 m

Traits caractéristiques : La grande aigrette s'alimente dans des eaux peu profondes ou dans des habitats plus secs, de poissons, de grenouilles et d'insectes avec son long bec pointu. Il peut attendre souvent immobile une proie, ou lentement traquer sa victime. C'est une espèce commune, généralement bien visible. La Grande aigrette est un migrateur partiel, les oiseaux se déplacent pour éviter les hivers froids. Il niche en colonies dans les arbres à proximité de grands lacs avec roselières ou d'autres vastes zones humides. Il construit un nid volumineux à base de bouts de bois.



Les plus rares ou non facilement reconnaissables

- White-breasted Nuthatch (*Sitta carolinensis*) – Sittelle à poitrine blanche
- Blue gray Gnatcatcher (*Polioptila caerulea*) – Gobemoucheron gris-bleu
- House Wren (*Troglodytes aedon*) – Troglodyte familier
- Red-eyed vireo (*Vireo olivaceus*) – Viréo aux yeux rouges
- European Starling (*Sturnus vulgaris*) – Etourneau sansonnet
- Red-winged Blackbird (*Agelaius phoeniceus*) – Carouge à épaulettes
- American Crow (*Corvus brachyrhynchos*) – Corneille d'Amérique
- Brown-headed Cowbird (*Molothrus ater*) – Vacher à tête brune
- Gray catbird (*Dumetella carolinensis*) – Moqueur chat
- Eastern Bluebird (*Sialia sialis*) - Merlebleu de l'Est
- Brown Trasher (*Toxostoma rufum*) – Moqueur roux
- Yellow Warbler (*Dendroica petechia*) – Paruline jaune
- Yellow-rumped Warbler (*Dendroica coronata*) – Paruline à croupion jaune
- Baltimore Oriole (*Icterus galbula*) – Oriole de Baltimore
- Cedar Waxwing (*Bombycilla cedrorum*) – Jaseur d'Amérique
- Indigo Bunting (*Passerina cyanea*) – Passerin indigo
- Rose-breasted Grosbeak (*Pheucticus ludovicianus*) – Cardinal à poitrine rose
- House Sparrow (*Passer domesticus*) – Moineau domestique
- Chipping Sparrow (*Spizella passerina*) – Bruant familier
- Eastern Meadowlark (*Sturnella magna*) – Sturnelle des prés
- House Finch (*Carpodacus mexicanus*) – Roselin familier
- American Goldfinch (*Carduelis tristis*) – Chardonneret jaune
- Eastern Towhee (*Pipilo erythrophthalmus*) – Tohi à flancs roux
- Pine Siskin (*Carduelis pinus*) – Tarin des pins
- Killdeer (*Charadrius vociferus*) – Pluvier kildir
- Wild Turkey (*Meleagris gallopavo*) – Dindon sauvage
- Northern bobwhite (*Colinus virginianus*) – Colin de Virginie
- Ring-Necked Pheasant (*Phasianus colchicus*) – Faisan
- Belted Kingfisher (*Ceryle alcyon*) – Martin Pêcheur d'Amérique
- Mourning Dove (*Zenaida macroura*) – Tourterelle Triste
- Ruby-throated Hummingbird (*Archilochus colubris*) – Colibri à Gorge Rubis
- Ruffed Grouse (*Bonasa umbellus*) – Gelinotte Huppée
- Rock Pigeon (*Columba livia*) – Pigeon Biset
- Turkey Vulture (*Cathartes aura*) – Urubu à Tête Rouge
- Red-tailed Hawk (*Buteo jamaicensis*) – Buse à Queue Rousse
- Osprey (*Pandion Haliaeetus*) – Balbuzard Pêcheur
- Bald Eagle (*Haliaeetus leucocephalus*) – Pygargue à Tête Blanche
- American Kestrel (*Falco sparverius*) – Crecerelle d'Amérique
- Eastern Kingbird (*Tyrannus tyrannus*) – Tyran Tritti
- Eastern Phoebe (*Sayornis phoebe*) – Moucherolle Phébi
- Black-billed Cuckoo (*Coccyzus erythrophthalmus*) – Colicou à Bec Noir
- Barn Swallow (*Hirundo rustica*) – Hirondelle Rustique
- Horned Lark (*Eremophila alpestris*) – Alouette Hausse-col
- Black-capped Chickadee (*Poecile atricapillus*) – Mésange à Tête Noir
- Tufted titmouse (*Baolophus bicolor*) – Mésange Bicolore
- Tree Swallow (*Tachycineta bicolor*) – Hirondelle Bicolore
- Common Loon (*Gavia immer*) – Plongeon Huard
- Pied-billed Grebe (*Podilymbus podiceps*) – Grèbe à Bec Bigarré
- American Wigeon (*Anas americana*) – Canard d'Amérique
- Wood Duck (*Aix sponsa*) – Canard Carolin
- Trumpeter Swan (*Cygnus buccinator*) – Cygne Trompette
- Northern Pintail (*Anas acuta*) – Canard Pilet
- Blue-winged Teal (*Anas discors*) – Sarcelle Soucrourou
- Green-winged Teal (*Anas crecca*) – Sarcelle d'Hiver
- Green Heron (*Butorides virescens*) – Héron Vert
- Common Goldeneye (*Bucephala clangula*) – Garrot à Œil d'Or
- Great Blue Heron (*Ardea herodias*) – Grand Héron
- Sandhill Crane (*Grus canadensis*) – Grue du Canada
- Double-crested Cormorant (*Phalacrocorax auritus*) – Cormorant à Aigrettes



Sittelle à poitrine blanche



Merlebleu de l'est



Chardonneret jaune



Passerin familier



Martin Pêcheur d'Amérique



Hirondelle Rustique



Grèbe à bec bigarré



Garrot à œil d'or