

Les grands forestiers

Tyran huppé *Myiarchus crinitus*

 : 20 à 23 cm

 : forêt et buissons



© Jacques Gélinas

- Bec large, tête grise, dos olive, ventre jaune vif et queue et ailes rousses
- Dresse souvent une huppe d'allure ébouriffée lorsqu'il est inquiet ou intrigué
- Se perche sur un arbre ou une branche pour attraper des insectes au vol
- Il mange des papillons, des mouches, des moustiques, des libellules et des guêpes

Statut et fréquence : nicheur migrateur commun

Cardinal à poitrine rose *Pheucticus ludovicianus*

 : 20 cm

 : forêt et buissons





© Jacques Gélinas

- Mâle : Dessus noir et dessous blanc avec un gros triangle rose sur la poitrine
- Femelle : plumage brun, poitrine fortement rayée, un large sourcil blanc et deux grosses bandes alaires blanches
- Gros bec épais et pâle
- Se nourrit de feuilles, de bourgeons, de fruits, d'insectes et de graines.

Statut et fréquence : nicheur migrateur commun

Grive fauve *Catharus fuscescens*

 : 16 à 19 cm

 : forêt



© Jacques Gélinas


© Jacques Gélinas

- Manteau brun-roux, flancs gris et poitrine munie de petites mouchetures
- Les taches sur sa poitrine sont moins étendues et nettes que les autres grives
- Au crépuscule, le mâle émet un chant mélodieux du haut d'un perchoir
- Souvent caché dans une végétation dense, il est plus facilement repérable par le chant

Statut et fréquence : nicheur migrateur commun

Oriole de Baltimore *Icterus galbula*

 : 18 à 20 cm

 : forêt



Geneviève Pelletier

- Mâle : dos, ailes et tête noires avec un dessous orange vif
- Femelle et jeune : dessus brun-olive, dessous jaune terne avec croupion jaune-olive et deux barres alaires blanches
- Cet oiseau se nourrit d'insectes, de fruits et du nectar des fleurs

Statut et fréquence : nicheur migrateur commun

Autres grands forestiers pouvant être aperçus sur le site : tyran tritri, quiscal rouilleux et moqueur chat