



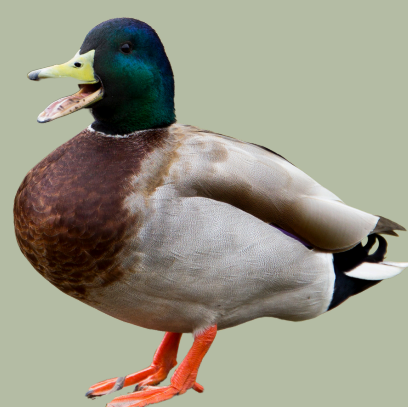
EHJV PRIORITY SPECIES AND THEIR 2030 OBJECTIVES



Waterfowl



BLACK DUCK
628,000 individuals



MALLARD
771,300 individuals



WOOD DUCK
192,000 individuals



COMMON GOLDENEYE
423,000 individuals



BARROW'S GOLDENEYE
10,000 individuals



COMMON EIDER
128,500 individuals

Landbirds

Forest-associated

BOREAL CHICKADEE

Halt decline and maintain population level



AMERICAN GOSHAWK

Assess and maintain at 18,600 breeding pairs



OLIVE-SIDED FLYCATCHER

219,500 individuals
-Maintain population level



SCARLET TANAGER

Halt decline and maintain population level

Wetland-associated

LINCOLN'S SPARROW

Halt decline and maintain population level



NELSON'S SPARROW

Halt decline and maintain population level



Riparian-associated



BANK SWALLOW

638,400 individuals
-Recovery objective



RUSTY BLACKBIRD

3,851,700 individuals
-Increase population

Herbaceous-associated

BOBOLINK

1,480,000 individuals
-Recovery objective



SHORT-EARED OWL

38,640 individuals
-Recovery objective



Shorebirds

SEMIPALMATED SANDPIPER

Halt decline by 2025, then increase by a minimum of 2.5% by 2030



RED KNOT (*rufa*)

Halt decline by 2025, then increase and maintain breeding population at or above 100,000-150,000 individuals

AMERICAN WOODCOCK

Halt decline by 2025, then increase breeding population by 5% by 2030



Waterbirds



COMMON TERN

Halt decline and maintain the 2020 EHJV population estimate (43,300 pairs)

BLACK TERN

Halt decline



VIRGINIA RAIL

Halt decline, then attain a 1% annual increase rate by 2030



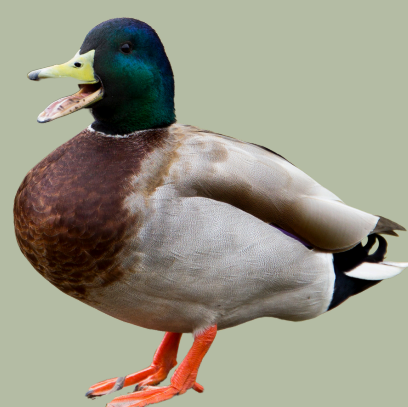
ESPÈCES PRIORITAIRES DU PCHE ET LEURS OBJECTIFS POUR 2030



Sauvagine



CANARD NOIR
628,000 individus



CANARD COLVERT
771,300 individus



CANARD BRANCHU
192,000 individus



GARROT À OEIL D'OR
423,000 individus



GARROT D'ISLANDE
10,000 individus



EIDER À DUVET
128,500 individus

Oiseaux terrestres

Associés aux forêts

MÉSANGE À TÊTE BRUNE
Arrêter le déclin et maintenir le niveau de population



AUTOUR D'AMÉRIQUE
Évaluer et maintenir à 18,600 le nombre de couples reproducteurs



MOUCHEROLLE À CÔTÉS OLIVE
219,500 individus
-Maintenir le niveau de population



PIRANGA ÉCARLATE
Arrêter le déclin et maintenir le niveau de population

Associés aux milieux humides

BRUANT DE LINCOLN
Arrêter le déclin et maintenir le niveau de population



BRUANT DE NELSON
Arrêter le déclin et maintenir le niveau de population



Associés aux zones riveraines

HIRONDELLE DE RIVAGE
638,400 individus
-Objectif de rétablissement



QUISCALE ROUILLEUX
3,851,700 individus
-Augmenter la population

Associés aux herbacées

GONGLU DES PRÉS
1,480,000 individus
-Objectif de rétablissement



HIBOU DES MARAIS
38,640 individus
-Objectif de rétablissement



Oiseaux de rivage

BÉCASSEAU SEMIPALMÉ

Arrêter le déclin d'ici 2025, puis augmenter de 2.5% au minimum d'ici 2030



BÉCASSEAU MAUBÈCHE
Arrêter le déclin d'ici 2025, puis augmenter et maintenir le niveau de population à un niveau égal ou supérieur à 100 000-150 000 individus

BÉCASSE D'AMÉRIQUE

Arrêter le déclin d'ici à 2025, puis augmenter les populations reproductrices de 5% d'ici à 2030



Oiseaux aquatiques



STERN PIERREGARIN
Arrêter le déclin et maintenir l'estimation de la population du PCHE à son niveau de 2020 (43,300 couples)

GUIFETTE NOIRE
Arrêter le déclin



RÂLE DE VIRGINIE
Arrêter le déclin avec l'objectif d'atteindre un taux d'augmentation annuel de 1% d'ici 2030