

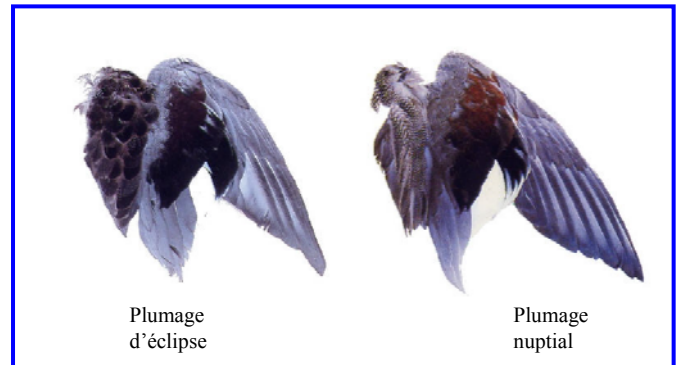
## Canard Chipecau *Anas strepera*

### Détermination du sexe :

Le mâle adulte ne pose en général aucun problème et ne peut être confondu avec aucune des autres classes. Plusieurs éléments permettent de l'identifier rapidement et en tout plumage :

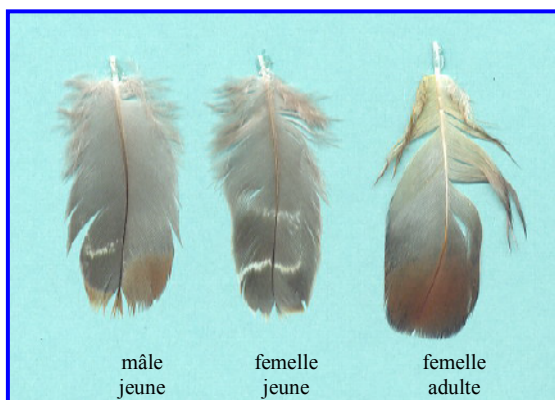
- des scapulaires brun gris clair à brun chamoisé avec des vermiculures gris pâle à chamois pâle,
- la présence importante de noir sur les moyennes et grandes couvertures,
- un miroir blanc pur contrastant sur le noir vif,
- du châtain roux sur le tiers inférieur des deux vexilles des moyennes couvertures secondaires,
- des grandes couvertures tertiaires larges, arrondies et avec une extrémité blanche vermiculée de gris,
- la présence de vermiculures et de rayures sur les petites couvertures.

### Mâles adultes



### Détermination de l'âge :

#### Moyennes couvertures



Chez les **jeunes mâles**, seulement une partie des moyennes couvertures secondaires sont châtain roux et uniquement sur le tiers inférieur du vexille externe. Si parfois, le châtain roux est présent sur le vexille interne, il se limite à la pointe de la plume. Les autres moyennes couvertures sont tachées de gris, souvent vermiculées et avec un liseré gris situé au niveau de la pointe de la plume ou transversalement.

Chez les **femelles jeunes**, les traces de châtain roux sont le plus souvent absentes. Lorsque ces traces sont présentes, elles ne concernent qu'une ou deux moyennes couvertures secondaires, le restant de l'ensemble des couvertures étant brun sombre à noir brunâtre. Une grande partie (voire l'ensemble) des moyennes couvertures secondaires et tertiaires présentent une ou deux rayures transversales plus ou moins larges et bien définies, et variant de blanc sale à chamois.

Chez les **femelles adultes**, il y a présence de traces importantes de châtain roux plus ou moins uni sur plusieurs moyennes couvertures secondaires.