

# L'hormone fait le printemps



**SERGE  
BEAUDETTE**  
Collaboration spéciale

**SHERBROOKE** — Pour certains, «une hirondelle fait le printemps»! Pour ma part, c'est une journée comme lundi dernier où, en une heure à peine, j'ai entendu pour la première fois de l'année les «huuit» et les «tiou» répétés du chant d'amour du Cardinal rouge, le «ti-cul» sifflé et descendant de la Mésange à tête noire et le «houhouhou» des Tourterelles tristes... eux qui ne faisaient qu'émettre des cris, maintenant ils chantent! Tout comme les chardonnerets jaunes, les Sizerins flammés et les Sittelles.

Dans cette même heure, j'ai été témoin des rites et danses d'intimidation de trois Pics mineurs qui tentaient d'établir leur suprématie sur un territoire. Et j'ai assisté aux parades nuptiales de mâles Canards colverts... et à l'accouplement de certains! Pour moi, c'est clair, je n'attendrai pas au 21 pour déclarer que le printemps est arrivé!

## Un oeil discret

N'est-ce pas tôt pour se reproduire me direz-vous? Une erreur que l'on commet souvent en observant les oiseaux, est de se croire bien différents d'eux. De simples observations vous permettront de voir bien des similitudes. Comme ces mâles qui paradent avec exubérance et que les femelles semblent ignorer! Ne vous y méprenez pas! Elles regardent ces pirouettes à leur intention... d'un œil discret! Ça ne vous fait penser à personne?

Vous pourrez aussi voir ces mêmes canards s'accoupler aussi tôt qu'en septembre. Ce n'est certainement pas pour produire des jeunes en automne et encore moins en hiver!



COLLABORATION SPÉCIALE, SERGE BEAUDETTE

**Arrivés trois semaines avant les femelles, les mâles Carouges à épaulettes s'emparent d'un bout de marais pas encore dégelé et chantent pour défendre ce territoire et tenter d'y attirer une femelle.**



COLLABORATION SPÉCIALE, SERGE BEAUDETTE

**L'humain ne possède pas le monopole du plaisir dans les relations sexuelles. Les vachers à tête brune se pratiquent aussi durant l'année, en dehors des périodes de fécondité.**

À ce chapitre, nous croyons à tort que nous sommes les seuls à pratiquer une sexualité qui ne mène pas automatiquement à la reproduction. L'humain ne détient pas le monopole du plaisir dans les relations sexuelles! Tout plein d'oiseaux «se pratiquent» aussi!

Bien qu'elles puissent avoir lieu à différents temps de l'année, elles deviennent nettement plus fréquentes avec le printemps qui s'installe... et ce, même si la véritable reproduction ne se fera que dans plusieurs semaines. Les coupables? Les hormones! Avec l'augmentation de la durée du jour, certaines glandes sont activées et produisent plus abondamment des hormones comme la testostérone (chez le mâle).

L'augmentation de la testostérone amène des changements physiques bien sûr: augmentation de la taille des organes sexuels (qui atteignent parfois jusqu'à 10 % du poids de l'oiseau), mue des oiseaux pour obtenir un plumage plus coloré, mais aussi et surtout, des changements de comportements. Les mâles, qui toléraient la présence de leurs camarades durant une migration en groupe, deviennent agressifs, une qualité qui leur permettra de posséder en exclusivité un territoire contenant la nourriture nécessaire à leur progéniture future. Les mâles des oscines (oiseaux chanteurs) se mettent à produire leur chant à tout vent alors qu'ils ne communiquaient qu'à l'aide d'une série de cris.

Le chant permet d'acquiescer et de protéger un territoire, d'attirer une femelle sur celui-ci et même, tenez-vous bien... de faire ovuler cette dernière!

## Arrivée imminente

C'est ce que vous pouvez observer dès maintenant avec l'arrivée imminente de nouveaux migrants comme le Merle d'Amérique, le Quiscale bronzé (souvent confondu avec la corneille) et le Carouge à épaulettes. Les mâles de cette dernière espèce arrivent massivement trois semaines avant les femelles pour prendre

d'assaut les marais, les fossés... et bien avant que ceux-ci ne soient dégelés! Premier arrivé, premier servi... à moins d'être expérimenté et de déloger un jeune né de la dernière pluie! Quand la paix est revenue, chaque mâle s'installe sur sa quenouille pour chanter afin de maintenir cette harmonie précaire et pour indiquer aux femelles qui arriveront par la suite qu'ils ont une «maison» à partager... qu'ils veulent fonder une famille.

Dès aujourd'hui, ouvrez-vous l'œil et l'esprit! Rien ne sera plus comme la veille. Avec cette re-

crudescence du taux d'hormone, de nouveaux oiseaux apparaîtront, des oiseaux qui y étaient depuis des semaines, presque muets, se mettront à chanter des sérénades à tue-tête... Pour qui daignera porter un œil plus attentif, seront au rendez-vous: bagarres, danses, rituels, séduction, bichonnage, becquetage, accouplements,... Ça y est! Le printemps est là! Sortez, constatez et admirez!

Pour les amoureux des oiseaux, vous pouvez en apprendre davantage et m'écrire à partir du site : [www.pitpitpit.com](http://www.pitpitpit.com)



COLLABORATION SPÉCIALE, SERGE BEAUDETTE

**La hausse de la testostérone chez les mâles à ce temps-ci nous donne la chance d'observer des comportements de toutes sortes, associés à la reproduction, comme ici avec ce couple de canards branchus.**