

« L'info naturaliste du mois » – avril



Le Coucou gris, *Cuculus canorus*

MAYENNE - BAS-MAINE

Comment le reconnaître ?

Le Coucou gris est un oiseau discret, d'environ 30 **cm de long**, soit de la taille d'un pigeon. Il est **gris** avec des **rayures horizontales**. La femelle comporte des nuances roussâtres et peut parfois être brun-roux.

Il est reconnaissable à un vol situé entre celui du Pigeon et d'un rapace (Épervier d'Europe ou Faucon crécerelle). Il s'en distingue avec ses ailes pointues et sa queue longue et arrondie. Il vole **la tête haute** en **battant des ailes paresseusement**.



Quand l'observer ?

Le Coucou gris est une **espèce migratrice** qui revient d'Afrique tropicale entre le 15 mars et le 15 avril. Il voyage seul et de nuit. Les adultes repartent à la fin du mois de juin. Les jeunes de l'année partent en juillet, seuls.

Il est facilement observable en ce moment, au **début du printemps**. Son **chant** aisément reconnaissable (*cou-cou*) annonce, avec l'arrivée des Hirondelles, le retour du printemps. Seul le mâle chante pour défendre son territoire.

Où le trouve-t-on ?

Il est présent dans **tout le département** et dans toute l'Europe, dans une grande diversité de milieux (landes côtières, marais, bocage, forêts...)

Reproduction

Le Coucou gris est connu pour **parasiter le nid** de petits oiseaux insectivores, comme le Troglodyte mignon, le Rouge-queue noir, le Rougegorge familier, la Fauvette à tête noire...

Le Coucou mâle peut s'accoupler avec plusieurs femelles et la femelle être fécondée par plusieurs mâles.

Après la parade nuptiale et l'accouplement, la femelle se poste à l'affût d'un nid à parasiter. Elle observe les va-et-vient, prélève un œuf du nid parasité et pond le sien au moment le plus opportun. Cette manœuvre est répétée **entre 10 et 15** fois dans un nid différent à chaque fois, puisqu'elle pond tous les ans entre 10 et 15 œufs. L'œuf est à peine plus grand que ceux du couple parasité.





Élevage du petit

Le jeune Coucou sort de son œuf environ 2 jours avant ses frères de nid. Il en profite pour **expulser les autres œufs** par dessus le nid pour devenir l'oisillon unique. Ce comportement inné est expliqué par l'extrême sensibilité de sa peau. Le moindre contact de tout objet, comme les œufs, sur sa peau lui induit une forte douleur.

Sa gorge tapissée de rouge vif excite le zèle des parents à y enfourner des proies. Les parents ne cessent alors de le nourrir, entre **36 et 48 becquées par heure** !, principalement d'insectes, de vers de terre, de limaces... La couleur de la gorge excite même l'instinct nourricier des autres oiseaux alentours qui élèvent des petits. Ils vont les abandonner pour nourrir le jeune Coucou.

Anecdotes

Une même femelle de Coucou gris parasite toujours la même espèce.

Il arrive parfois que le couple parasité remarque la supercherie. La Fauvette noire va tout simplement jeter l'œuf intrus. Le Pouillot véloce préfère recommencer un nouveau nid.

C'est l'un des rares prédateurs de la chenille Processionnaire du pin. Cette espèce est connue pour provoquer d'importants dégâts dans les forêts de Pins et des problèmes sanitaires à cause de son caractère urticant.

A l'origine, le Coucou gris était un oiseau des bois. En effet, ses pattes sont constituées de 2 pieds dirigées vers l'avant et de 2 pieds vers l'arrière, comme les pics. Ses ailes courtes et sa longue queue lui permet de circuler rapidement entre les branches.

Le Coucou gris est difficile à apercevoir. Appelez-le il s'approchera dans les feuilles en silence puis ira plus loin chanter. C'est ce comportement qui est à l'origine du mot « coucou » dans le jeu de cache-cache.

Si un promeneur a de l'argent en poche lorsqu'il entend le premier Coucou de l'année, il sera riche l'année entière !