



Vous êtes peut-être tombés sous **le charme de ce merveilleux chanteur** ou vous avez peut-être pesté au Printemps contre celui qui vous a réveillé bien trop tôt. Il n'est en effet pas rare de l'entendre dès 04:30 du matin, vous en saurez plus [via ce lien](#). Le Merle noir **s'est tu pendant plusieurs semaines**. Il a profité de l'été pour se refaire une beauté et muer (changer toutes ses plumes) mais son chant va bientôt revenir enchanter nos oreilles.

Le **Merle noir** est sans conteste un oiseau qui connaît la musique, du moins selon les critères humains. Au Printemps, la femelle (photos ci-dessous) est évidemment attentive à la qualité du chant qui atteste de la bonne santé du mâle à qui elle donnera ses faveurs, mais pas que cela. Le prétendant devra présenter des qualités supplémentaires. Si nos yeux voient principalement le plumage noir de l'oiseau, la femelle pourra apprécier toutes les nuances que les rayons ultra violets lui permettront de visionner... ou pas. En fait, les oiseaux ne perçoivent pas les mêmes couleurs que nous.

La population de Merles noirs avait été partiellement décimée il y a quelques années à cause d'un virus appelé Usutu. Des populations du nord, montrant probablement une meilleure immunité, ont depuis heureusement fait augmenter leurs nombres. Le Merle noir reste **dans le top 3 des oiseaux les plus courants** dans nos parcs et jardins.

Si vous voulez fidéliser des Merles dans votre jardin, les conseils restent les mêmes pour presque tous les petits passereaux : offrez leur le gîte et le couvert ! **L'eau fraîche** en toutes saisons reste un must, **des coins un peu cachés** à l'abri des prédateurs pour nicher et un endroit où ils pourront trouver des **vers de terre, des larves d'insectes, des graines** mais aussi des baies et des fruits. En hiver, ils apprécieront surtout **les pommes**.

Et le fameux "**Merle blanc**", cela existe ? Ben oui ! La Nature nous montre parfois des bizarreries qu'on vous précise [via ce lien](#). En effet, certains Merles peuvent être atteints de **leucisme**. Ce qui entraîne une décoloration partielle ou totale des plumes... et les rendra plus visibles aux yeux des prédateurs. N'hésitez pas à signaler vos observations [via ce lien](#), ce qui permet de prendre des mesures de conservation dans telle ou telle région.

