

# LES CAILLES

## Introduction

J'ai choisi de faire mon exposé sur les cailles car j'en élève chez moi et c'est un animal que j'adore.



## Carte d'identité

Ordre : Galliformes

Famille : Phasianidés

Taille : 18 cm

Envergure : 32 à 35 cm.

Poids : 85 à 135 g

Longévité : 8 ans

## Présentation

Il existe différentes races de cailles. Les 3 principales sont :

- la caille japonaise ou caille d'élevage



- la caille des blés (il est interdit de détenir ou d'élever la caille des blés)



- la caille de Chine



### La caille d'élevage

Ce sont celles que j'ai chez moi. Il s'agit de gallinacés (famille des oiseaux de basse-cour) que l'on peut élever facilement et qui ne nécessite pas beaucoup de frais.

Les cailles sont élevées depuis très longtemps pour leur chair et leurs œufs.

Leur consommation se développe de plus en plus.

L'élevage des cailles s'appelle la coturniculture. L'éleveur de cailles est un donc un coturniculteur.

La caille d'élevage (*Coturnix japonica*), passe son temps à gratter la terre ou à dormir. C'est un animal relativement calme, mais des conflits peuvent survenir, principalement entre les mâles. La caille du Japon est très peu craintive envers l'homme et accepte bien sa présence.

Elle mange principalement des céréales et des petits insectes.

### La caille des blés

La caille des blés est plus petite que la caille japonaise. C'est le plus petit des gibiers à plumes. Ce sont de petits oiseaux migrateurs (15 cm de longueur environ) de la sous-famille des *Perdicinae*. Elles ressemblent beaucoup aux perdrix mais elles sont plus petites. Ces oiseaux sont un gibier recherché c'est-à-dire qu'elles sont chassées pour être mangées. Elles se nourrissent de graines au sol, d'[insectes](#) et parfois de petites proies.

La caille des blés vit habituellement sur des terrains plats ou légèrement onduleux à moins de mille mètres d'altitude, mais elle peut atteindre une altitude de 1800 mètres dans certaines vallées des

Alpes et davantage dans l'Himalaya. Sa préférence va aux prairies, aux champs de céréales (blé, orge, avoine, seigle) ainsi qu'aux étendues de luzernes et aux terrains frais.

La caille des blés est un nicheur obstiné (= elle insiste). Si la ponte est détruite, la caille recommence une deuxième nichée et même une troisième. Elle fait son nid au sol, parmi la végétation dense, en général dans l'herbe haute ou les céréales, à l'abri des prédateurs. Une fois que le mâle a établi son territoire et que la femelle a choisi un endroit pour nicher, le couple se forme. La femelle répond au chant du mâle avec son propre chant et l'attire vers elle. Le mâle s'approche de la femelle et tourne autour d'elle avec le plumage hérissé et les ailes pendantes, puis roucoule doucement. Après cette parade nuptiale, très semblable à celle des pigeons, les oiseaux sont unis et s'accouplent. Les liens qui unissent les couples durent pendant toute la saison de reproduction ; mâles et femelles chantent souvent ensemble. La femelle pond un œuf par jour pendant environ 10 jours puis elle les couve pendant 18 jours. Le mâle ne prend aucune part à l'incubation. Les jeunes sont élevés par les femelles. Les cailleteaux volettent à 11 jours et volent réellement à 18 jours. Ils restent en famille de 30 à 50 jours.

En France, la caille n'est pas une espèce menacée, car en général le début de sa migration a commencé quand la chasse commence.

Contrairement aux autres oiseaux migrateurs, les cailles ne suivent pas les mêmes routes chaque année et peuvent même changer de zone de nidification ou d'hivernage. Les mâles migrent avant les femelles pour prendre possession de leur territoire d'où ils repoussent leurs rivaux en chantant. Lorsque les femelles arrivent, elles commencent par chercher un endroit favorable pour nicher.

En été, la caille des blés est présente dans toute l'Europe et à l'est jusqu'en Chine. En hiver, elle migre vers le sud en grand nombre.

### Description



#### **Le mâle :**

Tête : dessus de la tête noire avec plumes avec des lisérés isabelle

Gorge et menton : blanchâtres. Il a une sorte de double collier à la base du cou

Poitrine : jaune brunâtre

Flancs : brun noisette

Ventre : clair, plumes bordées de traits roux

Le dessin du plumage est très difficile à décrire, le brun, le noir, le fauve et l'isabelle s'entremêlant souvent.

### **La femelle :**

La femelle ne possède pas de noir à la gorge mais quelques points noirs sur la poitrine qui va du jaune brun au jaune roussâtre.

Flancs : moins roux.

### **L'œuf :**

Grandeur 30 x 23 mm environ. La couleur de l'œuf peut différer, mais généralement il est de couleur crème à ocre avec des taches marron roux nombreuses et relativement grandes.

### La reproduction

Les cailles destinées à la reproduction peuvent se reproduire vers l'âge de 6 à 7 semaines. Les mâles doivent être placés avec les femelles, non-consanguines c'est-à-dire qui ne sont pas de la même famille (il ne faut pas que ce soit ses sœurs par exemple). Il faut un mâle pour trois à quatre femelles avec un maximum de 6 femelles pour un mâle.

En règle générale, la caille ne couve pas naturellement car la caille d'élevage a beaucoup perdu de son instinct naturel. En captivité, elle a tendance à pondre n'importe où, sans faire de nid.

Pour avoir des cailleteaux, il faut donc utiliser une couveuse. Les cailleteaux pèsent environ 8 grammes à la naissance. Dès la naissance, ils sont très vifs. Pour sortir de l'œuf, les cailleteaux picorent sur tout le contour de la coquille pour y faire une brèche (= une ouverture). Ils sortent ensuite à l'aide de leurs pattes. Grâce au chauffage et à la ventilation de la couveuse, ils sèchent rapidement. Il est très important de les laisser dans la couveuse et dans la noir au minimum 24 heures avant de les sortir.



### L'élevage

Élever des cailles ne nécessite pas beaucoup d'espace. Comme c'est un oiseau et qu'elle vole, il faut une cage ou une volière. Si vous choisissez une cage, il faut qu'elle soit relativement grande, qu'elle ait des mailles en acier car les cailles ont besoin de beaucoup d'air. Mais attention, il faut cependant qu'elle soit à l'abri des vents forts. Il faut aussi un endroit très lumineux. Si jamais la cage est trop sombre, vous pourrez rajouter des lampes près de la cage car les cailles ont besoin de 15 h de lumière par jour.

Une caille pond environ 5 à 6 œufs par semaine.



QUIZZ :

Quelle est la taille de la caille ?

Réponse : 18 cm

Quel est son poids ?

Réponse : 85 à 135g

Combien d'années une caille vit-elle?

Réponse : 8 ans

Combien existe-t-il de races de caille ?

Réponse : 3

Lesquelles ?

Réponse : la caille japonaise, la caille des blés et la caille de Chine

Comment appelle-t-on un éleveur de cailles ?

Réponse : C'est un coturniculteur

Est-ce que la caille des blés passe toute l'année au même endroit ?

Réponse : Non, c'est un oiseau migrateur

Comment différencie-t-on le mâle de la femelle ?

Réponse : Le mâle a le dessus de la tête noir et il a une sorte de double collier à la base du cou alors que la femelle ne possède que quelques points noirs sur la poitrine.

Combien d'œufs une caille pond-elle environ par semaine ?

Réponse : 5 à 6