

CANARIS

Serinus canaria

1. GÉNÉRALITÉS

Le canari emprunte son nom à son origine géographique, à savoir les îles canaries connues pour leur végétation luxuriante et un climat chaud. Le canari est un magnifique petit oiseau chanteur qui a été introduit en Europe au 15^{ème} siècle et qui s'est avéré être assez facile à garder et à élever, même en captivité. Il a été gardé en tant qu'animal de compagnie dû à son talent de chant et les variations de couleurs dans son apparence. Suite à la sélection et probablement aussi aux croisements avec d'autres espèces de *Serinus*, il existait déjà de nombreuses races et variétés locales, parmi lesquelles les canaris jaunes typiques (aux alentours de 1600). Aujourd'hui, la plupart des canaris ont troqué leur coloration sauvage verdâtre pour des couleurs plus éclatantes.

Il y a actuellement plus ou moins 30 races réparties dans trois grandes catégories : les canaris pour le chant, les canaris de couleurs (ce sont les plus couramment gardés et ils existent en trois couleurs principales, rouge - jaune - blanc, et avec différents motifs) et enfin, les canaris de forme et de posture. Ce dernier groupe très varié contient aussi bien des grands, des très petits canaris, que des canaris ayant une morphologie ou un plumage différent (par exemple, plumes frisées, crête, ...).

Le canari est un petit fringilidé dont le régime alimentaire est principalement composé de graines. Les canaries sont des animaux de proie actifs, sociaux et de chant. Dans la nature, ils vivent en petits groupes et se divisent en paires lors de la saison de reproduction. A cette occasion, les mâles chantent leurs plus beaux airs pour séduire les femelles. En captivité également, ils nécessitent de pouvoir bouger (voltigeant et sautillant d'un perchoir à l'autre) et d'avoir de la compagnie de congénères et peuvent être bruyants. Tenez compte du fait qu'ils peuvent chanter toute la journée, dès l'aube.

Pour toutes les variétés sauvages et domestiques, l'apparence diffère relativement peu entre les mâles et les femelles adultes. Le mâle peut être facilement reconnu à son chant (plus remarquable que celui des femelles) et à ses couleurs souvent plus éclatantes. Son comportement est aussi plus "agité" (comportement territorial) que celui de la femelle, surtout pendant la période de reproduction. Pour cette raison, il est déconseillé de loger deux mâles dans une même cage surtout lorsque l'espace est restreint. Demandez l'avis de l'éleveur lors du choix du sexe et du nombre de canaris que vous pouvez loger sur base du logement.

Le poids moyen de ce petit oiseau est de **20 g** pour une longueur totale de **11 à 20 cm** incluant la queue. La longévité de ce petit fringilidé est de **10 à 12 ans**, mais parfois plus en captivité dans de bonnes conditions).

2. LOGEMENT

Un bon logement pour oiseaux est toujours basé sur le mode de vie et l'habitat naturels de l'espèce en question. Pour maintenir des canaris heureux et en bonne santé, il est donc important qu'ils puissent voler, chercher de la nourriture, démontrer un comportement social et se baigner. Ne gardez pas des canaris seuls! Ce sont des oiseaux sociaux qui nouent dans la nature des relations riches, souvent complexes et étroites entre eux, qui ne peuvent être remplacées par un miroir.

Si leur environnement de vie et leur nourriture deviennent restreints en captivité, cela mène parfois à des problèmes de santé. Il est donc très important qu'ils bénéficient d'un logement qui remplit leurs besoins de base et qui leur offre la possibilité d'exprimer leur comportement naturel.

2.1. DANS LA MAISON

L'animal doit disposer **d'une cage ou d'une volière la plus spacieuse possible** que vous meublez comme dans la nature avec des branches feuillues et beaucoup d'espace pour voler. Choisissez de préférence des cages en acier inoxydable plutôt que galvanisées car le grignotage de la couche de zinc peut provoquer un empoisonnement. **La distance entre les barres doit être inférieure à 1 cm.**

L'oiseau doit toujours avoir le choix entre différents perchoirs de diamètres différents pour éviter des lésions dues à la pression au niveau des orteils. Utilisez de préférence de vraies branches, par exemple de saule, de bouleau ou d'arbres fruitiers, et fixez-les à différentes hauteurs et dans différentes positions : également en diagonale et même à la verticale. Utilisez des branches avec des feuilles et rafraîchissez-les régulièrement, car elles imitent bien les arbres dans lesquels les oiseaux passent naturellement la majeure partie de la journée. Mais certains canaris aiment aussi les perchoirs à bascule, que vous pouvez suspendre au plafond de la cage. Accrochez les perchoirs à une distance suffisante pour que l'oiseau puisse voler de l'un à l'autre. Ne suspendez pas les perchoirs au-dessus des mangeoires ou des abreuvoirs pour éviter qu'ils ne se salissent.

Pour éviter l'ennui, il est également conseillé de changer de temps en temps la disposition du logement, par exemple en changeant les perchoirs ou le matériel de nidification ou en les positionnant à un autre endroit.

Surveillez également bien la longueur des ongles. Les ongles poussent en permanence et la captivité ne permet parfois pas une usure suffisante (d'une manière naturelle). Demandez l'avis de votre vétérinaire pour savoir quand couper les ongles pour la première fois. Quand vous avez trouvé la technique et que vous disposez du matériel adapté (un coupe-ongles spécial avec un fonctionnement tel une guillotine qui n'écrase pas l'ongle), vous pouvez vous-même couper les ongles. Surveillez également le bec, car il grandit et peut ne pas être suffisamment usé, par exemple par le frottement régulier sur des surfaces telles que les perchoirs. En cas de doute, demandez l'avis de votre vétérinaire.

Les dimensions minimales absolues pour le logement d'un couple sont : 80 x 40 x 50 cm mais prévoyez de préférence plus d'espace. Les oiseaux volent de préférence horizontalement donc prévoyez des cages assez larges. N'utilisez donc pas de petites cages ou de cages rondes.

Vous pouvez éventuellement lâcher de temps en temps votre canari dans votre maison mais gardez-le sous surveillance. Sécurisez l'espace en avance : fermez les portes, fenêtres (et d'éventuelles autres sorties, faites en sorte que les oiseaux ne foncent pas dans les fenêtres ou les miroirs, gardez leurs prédateurs à l'extérieur tels que les chats et les chiens, ...). Il est possible que vous deviez nettoyer par la suite.

Ne gardez pas des canaris seuls! Ce sont des oiseaux sociaux qui peuvent vivre en grands groupes même avec certaines autres espèces de petits oiseaux d'ornement (par exemple, les perruches) (Figure 1). Informez-vous correctement à propos de l'importance du comportement territorial des mâles des espèces que vous voulez garder ensemble !



Figure 1 : Canaris logés en groupe.

En outre, tous les oiseaux ont besoin d'intimité : ils doivent pouvoir se soustraire à la vue des autres oiseaux, des personnes et des autres animaux et aiment observer leur environnement à partir d'un endroit sûr. Prévoyez donc un nid séparé pour chaque oiseau, mais veillez à ce que tous les nids soient à la même hauteur. Cela limitera la concurrence pour le meilleur nid. Il peut également arriver que certains individus soient les "faibles" du groupe et soient stressés par l'accès limité à la nourriture ou à l'eau. Ils auront alors l'air plus maigre et parfois même "déplumé". En cas de problème, demandez conseil à votre vétérinaire.

L'emplacement de la cage dans la maison est aussi très important. Cherchez après un endroit calme et lumineux où les oiseaux se sentent en sécurité mais peuvent quand même observer de l'activité. Ne mettez pas la cage devant une fenêtre pour éviter le sentiment d'exposition des oiseaux à leur prédateurs. Ne mettez pas non plus la cage à proximité d'une source de chaleur. L'air sec irrite leurs muqueuses. Ne logez jamais un oiseau dans un endroit de votre maison où des vapeurs (de cuisine) ou des gaz sont produits, comme par exemple près d'une cuisinière ou dans la cuisine. N'utilisez pas de poêles antiadhésives, d'appareils gourmet, à croque-monsieur ou d'autres appareils avec un matériau antiadhésif dans la même pièce que l'oiseau. Faites attention aux désodorisants et aux parfums d'ambiance. La présence d'autres animaux domestiques tels que les chiens et les chats peut causer du stress aux canaris. Par conséquent, gardez-les hors de la zone autant que possible. Attention, leurs odeurs peuvent aussi rendre les oiseaux anxieux.

Bien que le canari est originaire de régions arides, il a régulièrement besoin d'humidité, de préférence sous forme de bain (Figure 2). Placez un récipient peu profond avec de l'eau en bas de la cage et renouvelez quotidiennement l'eau du bain. Retirez de préférence chaque soir le bain de sorte que le canari ait assez de temps pour sécher avant que la nuit ne tombe.



Figure 2 : Canari dans son bain.

Pour des oiseaux qui sont tenus à l'intérieur et qui ne sont pas quotidiennement en contact avec la lumière solaire naturelle, une lampe UV de faible puissance avec une lumière UV-B est essentielle pour prévenir les carences en vitamine D ! La vitamine D3 joue un rôle important dans l'extraction du calcium de la nourriture. La vitamine est partiellement extraite de la nourriture et partiellement synthétisée dans la peau sous influence de la lumière solaire. Une carence en lumière naturelle peut donc causer des carences en vitamine D et finalement, des carences en calcium et d'autres problèmes de santé liés.

Prévoyez une bonne couverture du sol pour absorber la partie liquide des excréments et assurer l'hygiène. Enlevez donc régulièrement tous les excréments et nettoyez le sol à fond une fois par semaine. La litière de la cage ou de la volière doit être exempte de poussière (pas de sciure de bois, de sable ou de litière pour chats), sûre et sèche pour éviter les moisissures. Le sable pour cage absorbe peu ou pas d'humidité, mais les granulés de paille, les copeaux de hêtre ou les morceaux de papier conviennent.

Sachez que des oiseaux en cages ou volières intérieures nécessitent beaucoup d'entretien et de nettoyage. D'une part, vous devez nettoyer les différents éléments de la cage (comme expliqué ci-dessus) mais pensez également à nettoyer autour de la cage : les oiseaux font beaucoup de poussière et font voler du sable ou des graines !

2.2. EN EXTÉRIEUR

Les canaris et autres petits oiseaux d'ornement ne savent pas très bien s'adapter aux conditions environnementales extérieures à nos régions du nord. La plupart des espèces sur le marché proviennent principalement de régions chaudes. Une exposition au froid, des fluctuations de température ou même simplement de l'humidité peuvent avoir des conséquences néfastes, y compris la mort.

Si vous logez des canaris en extérieur, vous devez donc assurer une température la plus constante possible et un abri contre la pluie, le vent et les rayons solaires directs. Prévoyez donc un nid de nuit abrité et une zone couverte (intérieure) qui peut être chauffée (par exemple, avec une lampe infrarouge) en cas de besoin, surtout en cas de gel.

Faites également attention au transport d'animaux en extérieur. Faites cela (seulement si nécessaire) dans une boîte isotherme qui est suffisamment aérée et qui leur procure une température la plus stable possible et les protège contre les courants d'air.

3. ALIMENTATION

Les canaris sont des oiseaux granivores. Pour l'alimentation d'autres espèces de petits oiseaux d'ornement, demandez de préférence l'avis de l'éleveur et de votre vétérinaire.

Dans les animaleries, vous trouvez des mélanges déjà préparés. Ceux-ci peuvent constituer la base du régime alimentaire de votre canari. Attention : les graines doivent être conservées dans de bonnes conditions, sans humidité. Les mélanges pour canaris contiennent généralement du millet, des graines de niger, du colza, des graines de chanvre, des graines de lin et de l'avoine. Vous pouvez également suspendre du millet dans la cage de temps en temps comme activité supplémentaire.

Une ration standard est donc constituée d'un mélange de graines de qualité et spécifique à l'espèce, complété par :

- des légumes, des herbes et des plantes aromatiques, tels que : des morceaux de brocoli, de chou frisé, de pissenlit et de feuille de pissenlit, de plantain, de pâturin, de basilic, de menthe, de coriandre, ... au quotidien
- de temps en temps, quelques petits morceaux de fruits tels que : pomme, banane, poire, fraise, figue, ...
- plusieurs fois par semaine : branches et feuilles fraîches de saule, de bouleau, de peuplier, de pommier, de poirier ou de sureau
- régulièrement mais avec modération : des tiges de millet
- spécifique pour les canaris blancs: compléments de vitamine A (ils ne peuvent pas en synthétiser de par eux-mêmes)

Les canaris doivent avoir constamment de la nourriture à disposition. Attention : ils enlèvent les coques autour de certaines graines avant de les manger. Cela peut donner l'impression qu'il y a encore de la nourriture alors que ce n'est pas forcément le cas ! Retirez les coques des graines et nettoyez le bac d'alimentation avant de le remplir à nouveau. Nettoyez correctement les dispositifs pour donner à manger et à boire au moins une fois par semaine (avec de l'eau et du liquide de vaisselle).

Il est parfois conseillé de donner de temps en temps des graines germées parce qu'elles sont plus tendres et plus digestes et contiennent des vitamines et des minéraux. La préparation et la conservation de ce type de ration est assez délicate : évitez les **moisissures car elles sont nocives pour les oiseaux** et retirez les éventuels restes endéans les 24 heures

Attention : chocolat, avocat, sel, alcool, grains de café, tabac... rendent les oiseaux malades!

Une partie importante du régime alimentaire des canaris est une source supplémentaire de calcium, sous forme de grit (coquilles d'huîtres moulues) et une coquille de seiche ou une pierre de calcium. Pour que le gésier fonctionne correctement, chaque oiseau doit avoir accès à du gravier d'estomac pointu. Il est parfois vendu dans un mélange avec du grit.

Les canaris ont besoin d'eau potable fraîche et propre en permanence. Placez des abreuvoirs à différents niveaux dans le logement. Ne les mettez pas sous un perchoir pour éviter que l'eau ne soit salie. Nettoyez quotidiennement les récipients d'eau car les oiseaux s'y baigneront également.

Pour soutenir l'oiseau pendant la période de mue, vous pouvez ajouter une préparation d'acides aminés sulfurés et de choline à l'eau destinée à la boisson. Changez-la quotidiennement et fournissez toujours de l'eau potable sans compléments. Les cures de vitamines et de minéraux ou les aliments à haute teneur énergétique sont particulièrement recommandés en période de stress, de maladie ou de reproduction. Il est important que les oiseaux puissent toujours absorber les compléments alimentaires en fonction de leurs propres besoins. Ne le mélangez donc pas à la nourriture ou à l'eau de boisson ou proposez pas des alternatives non supplémentées. Demandez conseil à votre vétérinaire.

4. SOINS

4.1. MANIPULATION D'UN CANARI

Les canaris sont des proies et la prise en mains de ces animaux doit être évitée autant que possible! Si ce n'est pas possible autrement, essayez d'effectuer la manipulation en provoquant le moins de stress possible. Faites en sorte d'avoir un environnement calme et réduisez au maximum les tentatives de capture en vous préparant correctement et en effectuant cela de manière adéquate. Prenez l'animal aussi brièvement que possible car le stress qui y est lié peut parfois même mener jusqu'à la mort, dans les cas extrêmes.

Avant de manipuler un oiseau, fermez les portes et les fenêtres **pour éviter qu'il ne s'échappe**. Obscurcissez la pièce pour faciliter la capture et éviter de poursuivre l'oiseau. Pour éviter les morsures, **tenez doucement le corps de l'oiseau dans une main bercée, en laissant dépasser la tête et les pattes** (Figure 3). Surtout, ne serrez pas pour ne pas gêner la respiration de l'oiseau. Un oiseau soumis à un stress important commence à "pomper". Lorsque vous le remarquez, il est préférable de laisser faire et de laisser se rétablir. N'oubliez pas que d'autres animaux, comme les chiens et les chats, peuvent réagir de manière inappropriée : tenez-les à l'écart.



Figure 3 : Manipulation d'un canari.

4.2. SUIVI

Les canaris sont des proies et vont cacher le plus longtemps possible leur maladie, douleur et inconfort. Il est donc très important de consulter un vétérinaire spécialisé au moindre soupçon de douleur ou de maladie, car la gravité des symptômes n'est souvent pas liée à la gravité de la maladie sous-jacente. En plus, de nombreuses maladies des oiseaux ont une évolution très aiguë.

Il est nécessaire de peser régulièrement les oiseaux. Pour cela, vous pouvez utiliser un perchoir spécial. Une autre indication pour l'état nutritionnel de l'oiseau est la musculature des deux côtés de la crête du sternum, que vous pouvez sentir lorsque vous soupçonnez que l'oiseau perd du poids.

Il est conseillé de faire examiner régulièrement les excréments des canaris par un vétérinaire et de les vermifuger si nécessaire.

Si les oiseaux bénéficient d'un enrichissement environnemental suffisant avec des matériaux appropriés, la taille des ongles et/ou du bec sera rarement nécessaire. Toutefois, certains troubles sous-jacents peuvent favoriser une croissance anormale du bec. Dans ce cas, consultez un vétérinaire.

4.3. UN ENVIRONNEMENT STIMULANT

Les canaris éprouvent le besoin de manipuler des objets avec leur bec et leurs pattes, de voler, de grimper, ... Il est donc important de leur donner des jeux qui les incitent à exprimer leur comportement naturel. Vous pouvez acheter des jeux pour canaris ou les fabriquer vous-même. Fournissez un enrichissement à différents niveaux:

- Trouvez des moyens d'offrir des friandises d'une manière stimulante, par exemple en les saupoudrant dans un récipient avec du substrat (propre et sans poussière) ou en les accrochant dans des endroits difficiles à atteindre dans la cage,
- Offrez une stimulation mentale à vos oiseaux en les laissant faire du bruit avec des objets tels que des cloches et des sonnettes, ... Prévoyez des contacts avec les humains (et éventuellement avec d'autres animaux si cela peut se faire en toute sécurité)

Il est normal que les oiseaux soient parfois effrayés par les nouveaux objets. On peut y remédier en plaçant ou en suspendant ces objets à l'extérieur de la cage, à une distance "sûre" des oiseaux, pendant un certain temps. Cela va rendre l'objet d'autant plus intéressant pour le canari curieux et ainsi stimuler son exploration par la suite. Les oiseaux apprennent beaucoup en imitant et en observant les autres. Montrer soi-même comment utiliser le jouet peut aider l'oiseau à surmonter sa peur et manipuler lui-même l'objet.

5. REPRODUCTION

Elevez vous-même des canaris seulement si vous êtes suffisamment informé des potentiels problèmes et coûts et si vous savez à l'avance qu'ils seront bien lotis!

Dans la nature, les canaris forment des couples à une saison qui correspond à la période printemps-été dans nos régions. Pour la reproduction en captivité, il est important que la volière soit assez grande, que le groupe soit stable et surtout, que les mâles et les femelles s'entendent bien entre eux. Vous devez donc observer leur comportement pour comprendre tout incident susceptible d'entraver la reproduction.

Prévoyez au moins un nid en osier par couple (haut, à un endroit calme dans la volière) et du matériel de nidification comme des bottes de foin, des fibres de coco ou de jute (Figure 4). Il y a en moyenne **4 à 5**

œufs par couvée, l'incubation dure environ **14 jours**. Certains éleveurs vous conseilleront de laisser couver la femelle qu'après qu'elle ait pondu son dernier œuf de sorte que les oisillons puissent sortir et grandir en même temps. Demandez conseil à votre vétérinaire. Le nourrissage des jeunes se fait par la mère, le père peut aider à partir de la troisième semaine de vie des oisillons. Donnez aux parents de la nourriture aux œufs jusqu'à ce que les jeunes soient sevrés. Pendant toute la période de reproduction (élevage, alimentation des poussins, etc.), laissez les oiseaux tranquilles et ne leur causez aucun stress. En cas de conflit entre le mâle et la femelle, il est préférable de consulter un vétérinaire.



Figure 4 : Canari dans son nid en osier.

Les canaris sont **nidicoles, ils naissent avec du duvet et les yeux fermés** (Figure 5). Le baguage se fait dès la première semaine de vie (demandez conseil à votre vétérinaire car les pattes des canaris sont particulièrement fragiles). Ils reçoivent leur plumage définitif quand ils ont 3 ou 4 semaines. Aux environs des 4 semaines, ils peuvent se nourrir de manière autonome mais pour une bonne socialisation, il est important qu'ils restent auprès de leur mère jusqu'à minimum 8 semaines.



Figure 5 : Canaris nouveau-nés.

Les canaris en captivité, sous influence d'une abondance de nourriture, d'eau et de lumière, ont tendance à élever plusieurs couvées par an, mais cela peut épuiser la femelle et n'est donc pas souhaitable.

6. MALADIES ET AFFECTIONS

Chez les oiseaux, les maladies sont souvent la conséquence de conditions de vie défavorables et de problèmes d'alimentation, comme une alimentation non équilibrée (surtout au niveau du calcium), des carences (vitamines), un manque de lumière solaire ou de rayonnement UVB, une température trop basse ou un environnement trop encombré ou insalubre (fumée, poussière).

Des pathologies récurrentes sont:

- Maladies digestives telles que la **goutte, l'obésité, la diarrhée**
- Maladies respiratoires: **rhinite, pneumonie, inflammation des sacs pulmonaires (aspergillose).**
- Problèmes de croissance (pattes, bec, plumes)
 - o La croissance des pattes est généralement le résultat d'un manque de variété dans les perchoirs et d'un manque d'espace pour se déplacer. Les pattes squameuses sont causées par des acariens, gale des pattes.
 - o Une mauvaise mue (également appelée "mue par le cou") peut être causée par un manque d'énergie ou de mauvaises conditions environnementales (par exemple, un manque de lumière naturelle). Dans ce cas, consultez un vétérinaire.
- Problèmes de reproduction: rétention d'œufs, péritonite causé par le jaune d'œuf.

Une maladie infectieuse importante chez les canaries est la variole du canari (aussi appelée varioles-MKV). Le virus de la variole est transmis par des blessures ou par des insectes piqueurs tels que les poux et les moustiques. La forme externe (chronique) se caractérise par des ulcères verruqueux, notamment sur la tête et les pattes. La forme interne (aiguë) affecte les voies respiratoires, provoquant une détresse respiratoire ("maladie instantanée"). La guérison est presque impossible. Un vaccin est possible (chaque année en juin/juillet) contre cette maladie.

Les maladies parasitaires digestives telles que la trichomonose ou la giardiose sont également présentes, tout comme les parasites externes tels que les poux de plumes, les acariens du sang et les acariens de la gale qui provoquent la gale du bec et des pattes.

Pour éviter l'introduction d'agents pathogènes, il est extrêmement important de garder les nouveaux oiseaux en quarantaine pendant au moins deux semaines, en évitant toute forme de contact avec les oiseaux déjà présents. Placez les nouveaux oiseaux dans une pièce séparée et évitez également tout contact indirect par les vêtements, les chaussures ou d'autres matériaux. De préférence, gardez tout séparé ou nettoyez et désinfectez bien le matériel utilisé. Veillez toujours à ce que les conditions climatiques soient calmes et optimales dans une zone de quarantaine, car le stress du déménagement rend les nouveaux oiseaux encore plus vulnérables aux maladies. N'oubliez pas que même les oiseaux qui ne présentent aucun symptôme peuvent être porteurs de germes et les propager. Pour identifier ces porteurs, des analyses de sang ou d'excréments sont nécessaires.

Outre la maladie, les accidents domestiques sont souvent une raison d'emmener un oiseau chez le vétérinaire. En particulier, lorsque vous laissez vos oiseaux voler librement, vous les exposez à des risques : ingérer des substances et des plantes toxiques, voler contre du verre, ronger des matériaux dangereux (par exemple des fils électriques), se coincer entre des meubles, devenir la proie d'un chien ou d'un chat, se brûler, etc. Attention : Plusieurs plantes d'intérieur sont toxiques pour les oiseaux d'ornement (jacinthe, narcisse, laurier-rose, philodendron, etc.).

7. SYMPTÔMES IMPORTANTS

Les canaris sont des animaux de proie et vont pour cette raison, cacher le plus longtemps possible tout signe de faiblesse et de maladie (dans la nature, cela permet de réduire le risque d'être pris comme proie par un prédateur). Cela signifie qu'une attention importante doit être consacrée au plus petit changement de comportement qui peuvent indiquer une maladie sous-jacente.

Soyez vigilants si votre oiseau chante et crie soudainement moins ou différemment, s'isole plus souvent, a moins de contacts avec les autres oiseaux ou est évité par ces derniers, vole moins, a une préférence soudaine pour un autre endroit dans la cage, perd l'intérêt pour le bain, montre moins d'appétit, etc. En cas de suspicion d'un trouble sous-jacent, consultez un vétérinaire spécialisé dès que possible.

Réagissez immédiatement si vous remarquez l'un des symptômes ci-dessous :

- Perte ou moins d'appétit (anorexie) et perte de poids
- Léthargie
- Assis "en boule" : blottis les uns contre les autres, les plumes ébouriffées
- Rester trop longtemps assis ou couché sur le sol
- Diarrhée ou plumes sales autour du cloaque
- Excréments anormaux : couleur étrange (vert, jaune, noir...), visqueux ou mélangé à du sang, urates jaunes au lieu de blancs.
- Eternuements et difficultés pour respirer
- Moins ou plus du tout de vocalisations

8. PUBLIC CIBLE

Détenir des canaris implique l'investissement dans une cage ou volière spacieuse et bien aménagée. Ce sont des oiseaux vivants qui sont bruyants de nature. Ils ont besoin d'un environnement calme, lumineux, bien aéré et propre mais ils provoquent eux-mêmes beaucoup de poussière et de saleté. Cela demande du temps à nettoyer. Les personnes avec des allergies ou des problèmes de respiration n'ont de préférence pas d'oiseaux dans leur maison car les oiseaux peuvent aussi produire beaucoup de poussière (avec des écailles de leur plumage).

Le canari s'épanouit le mieux dans un environnement ensoleillé, aéré et spacieux, où il est tranquille (pour qu'il se sente en sécurité) mais où il peut quand même voir d'autres animaux de compagnie. Les autres animaux domestiques peuvent représenter un grand danger lorsque les oiseaux quittent leur cage.

Les canaris peuvent être logés avec d'autres oiseaux si vous veillez à ce que les différentes espèces ne se gênent pas mutuellement et que les besoins fondamentaux de chaque espèce soient satisfaits. Demandez l'avis d'un professionnel. N'oubliez pas, cependant, qu'une autre espèce d'oiseau ne pourra jamais remplacer un oiseau d'une autre espèce.

9. ACHAT ET COÛTS

Le coût d'achat moyen pour un **canari** est entre **20 et 50 euro**. Certains canaris plus rares (avec une couleur ou une forme particulière...) sont plus chers (jusqu'à 250 euros). A cela s'ajoutent les frais pour une cage à oiseaux qui doit être suffisamment grande et le matériel qui doit y être ajouté. Pour cela, comptez en moyenne **150 à 400 euro pour la cage et 25 à 100 euro pour son aménagement**. Le coût d'une volière d'extérieur dépend du volume et du choix des matériaux, mais peut s'élever à plus de 1 000 euros.

Vous pouvez trouver des canaris dans les animaleries mais aussi chez des éleveurs spécialisés. Leur entretien n'est pas très coûteux. Comptez environ 20 € par mois par couple pour les frais de nourriture et 15 € par mois pour les soins, la litière et les jouets. En particulier, les frais vétérinaires peuvent être importants, entre autres parce qu'il est important de consulter un vétérinaire expert pour les oiseaux.

10. **LÉGISLATION**

En tant que détenteur d'un animal de compagnie, il faut en assurer les conditions de détention, de transport et de manipulation qui respectent son bien-être. Ces conditions sont reprises dans la Loi du 14 août 1986 relative à la protection et au bien-être des animaux.

Voir <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/wet/1986/08/14/1986016195/justel> .

Un permis d'environnement est parfois nécessaire pour détenir des oiseaux. Si vous possédez moins de 6 oiseaux, un permis n'est pas nécessaire. Vous pouvez trouver plus d'informations sur le site web de Bruxelles Environnement.

BIBLIOGRAPHIE

Ballard B., Cheek R., 2010. Exotic animal medicine for the veterinary technician (second edition). Blackwell Publishing.

Birkhead, T.R., Schulze-Hagen, K., & Kilzenbach, R., 2004. Domestication of the Canary, *Serinus canaria* - the change from green to yellow. Archives of natural history, Vol. 31 (1), 50-56.

Doneley B., 2011. Avian Medicine and Surgery in Practice. Manson Publishing Ltd.

Gismondi E., 2022. Les canaris tout sur les 36 races les plus connues. Editions de Vecchi

Samour, J., 2016. Avian Medicine (third edition). Elsevier.

Tynes, V.V. Lecture: Introduction to bird behavior. Ceva Animal Health. Aalst (2019-10-6)

Tynes, V.V. Lecture: Psittacine Enrichment for behavioral health. Ceva Animal Health. Aalst (2019-10-6)

FICHE RECAPITULATIVE

GENERALITES

Les canaris sont valorisés surtout pour leur chant mélodieux mais aussi pour leur apparence colorée et originale. Il existe des canaris de chant, de formes et de posture. Ce sont des oiseaux actifs qui aiment la vie en groupe dans une volière spacieuse. Vous ne pouvez donc jamais garder un canari seul. S'ils sont bien soignés, ils peuvent vivre jusqu'à 15 ans.

ALIMENTATION

Le régime alimentaire de base des canaris est un mélange de graines spécifique à l'espèce complété par des petites quantités de fruits et légumes. La seiche et le gritt sont des sources de calcium et le gravier stomacal assure le bon fonctionnement du gésier. De l'eau potable doit toujours être disponible.

PUBLIC CIBLE

Pas conseillé pour des personnes avec des allergies ou problèmes respiratoires. Les canaris doivent disposer de beaucoup d'espace de vol et être élevés au moins en couple. Ils peuvent être salissants et bruyants et nécessitent beaucoup d'attention et d'entretien. Les enfants doivent être surveillés par un adulte. Soyez prêt à vous occuper de l'oiseau pendant 15 ans.

VIE EN COMMUNAUTE AVEC D'AUTRES ANIMAUX

Congénères (fortement recommandé)
Possibilité d'animaux de différentes espèces
Attention aux chats et chiens qui sont des prédateurs.

ACHAT ET COUTS

En animalerie ou chez des éleveurs spécialisés, vous pouvez acheter des canaris pour 20 à 50 euros, certaines variétés pouvant être plus chères. Coût de l'équipement : **150 à 400 euros pour une cage intérieure équipée**. Coûts mensuels : 20 euros (nourriture et soins) pour un couple.

LOGEMENT

La volière ou la cage doit être aussi spacieuse que possible (**le minimum absolu pour un couple est L=80 cm * l =40 cm * H=50 cm**) et permettre une utilisation optimale du volume. Les barreaux doivent être espacés de 1 cm au maximum. Les perchoirs (fabriqués à partir de divers matériaux, autant que possible naturels) ont un diamètre variable et sont placés horizontalement - verticalement ainsi qu'obliquement. Lorsque les oiseaux ne sont pas dehors, ils ont besoin de lumière UV. Enrichissez la cage de jouets tels que des cordes, des branches feuillues, des cloches, des blocs de couleur, etc. L'environnement doit être sain et exempt de poussière et de fumée. Assurez une température ambiante constante et évitez l'exposition aux courants d'air et aux prédateurs potentiels.

SOINS

Pour surveiller la santé des canaris, observez régulièrement leur activité, leur poids et leur aspect général. De légères déviations peuvent indiquer un trouble ou une maladie sous-jacente. Dans ce cas, n'hésitez pas à consulter un vétérinaire spécialisé. N'attrapez et ne manipulez un canari que dans des circonstances exceptionnelles et veillez à ce que cela soit fait aussi calmement, rapidement et efficacement que possible.

Les ongles et le bec n'ont pas besoin d'être coupés s'ils sont correctement nourris et logés. En cas de malformations au niveau du bec, il est préférable de contacter un vétérinaire.

MALADIES ET AFFECTIONS

Souvent en relation avec les **conditions dans lesquelles les canaris sont tenus (alimentation)** :

- Troubles de la croissance (carence en calcium)
- Problèmes digestifs
- Problèmes respiratoires
- Troubles de la reproduction (cécité)
- La variole du canari
- Parasites internes et externes
- Traumatisme (chute), morsures (chat ou chien)

SIGNAUX IMPORTANTS

Anorexie, perte de poids, léthargie, position en "boule", rester assis sur le sol, plumes abimées, diarrhée, étournements, problèmes respiratoires

LEGISLATION

Permis d'environnement : voir site web de Bruxelles Environnement.