



♪- Lorsqu'on entend l'oiseau chanter LUI n'entend que comment aimer ! ♪

♪ «Les-canaris domestiques – Origines / Apprivoisement» ♪

Avant propos

Certaines personnes pourtant amoureuses des oiseaux présents dans la nature pourrait être amenés à se poser la question :

« Mais pourquoi les mettre en cage alors qu'ils seraient si bien dans la nature ..».

Dans le fond, ce ressenti est tout à fait normal, mais je me propose de vous informer du pourquoi de l'apprivoisement du canari - son histoire très intéressante et souvent méconnu - Bon visionnement de ce qui suit.

--o--

Parmi tous les oiseaux que l'on peut élever en cage, le canari est certainement le plus connu. Il est également très apprécié des enfants pour sa bonne humeur et son côté joueur. De plus, tous les enfants se sont un jour émerveillés devant les farces de "Titi et gros minet", mettant en scène un chat et un canari

Le début de l'histoire des canaris, ([lien](#))

Les canaris et les moines

Les canaris domestiques sont parmi les oiseaux de cage et de volière les plus populaires et les plus communs au monde.

Les canaris ont été élevés en captivité au XVI^e siècle (bien que certaines sources mentionnent le XV^e ou le XVII^e siècle).

Ils ont été importés en Europe par des marins espagnols, où ils ont été placés dans des programmes d'élevage par des moines, qui ne vendaient que les mâles, car ils étaient en demande pour leurs belles chansons, et ils gardaient les femelles pour la reproduction. La demande pour ces oiseaux était supérieure à ce qui était disponible, ce qui a fait grimper le prix de ces oiseaux et seuls les riches pouvaient se le permettre. Par la suite, les Italiens ont obtenu certains de ces oiseaux pour la reproduction, et à mesure que leur popularité et leur disponibilité augmentaient, ces oiseaux ont été élevés dans toute l'Europe.

Au fil du temps, les éleveurs canariens ont développé de nombreuses variétés / races différentes pour modifier leur apparence ou améliorer certaines qualités (comme le chant) par des méthodes de sélection

Les canaris et les mineurs

Les canaris ont été régulièrement utilisés dans les mines de charbon comme système d'avertissement. En effet, les gaz toxiques tels que le monoxyde de carbone ou le dioxyde de carbone présents dans la mine tueraient l'oiseau avant les mineurs. Les signes de détresse de l'oiseau indiquaient aux mineurs que les conditions n'étaient plus sûres. Institué en 1911 au Royaume-Uni, l'usage des canaris des mineurs y est abandonné à partir de 1987 alors que 200 canaris avaient cette fonction précédemment. C'est ainsi que l'écrivain Christophe Cross Houplon surnomme affectueusement les manifestants en gilet jaune "les canaris", car il les considère comme un avertisseur, un symptôme, que notre civilisation va mal

Les canaris et l'intérêt scientifique

Une équipe de chercheurs américains a démontré dans une étude statistique publiée en mai 2013 que le chant des canaris était par nature structuré en syllabes et en phrases. Le but de leur démarche était non seulement de déterminer dans quelle mesure le chant des canaris délivrait un message, mais également d'étudier ces oiseaux en tant que modèle d'apprentissage de la communication acoustique sur le plan neuronal. En partant des circuits neuronaux des canaris, qui restent relativement peu complexes, il serait possible de mettre en perspective certains comportements complexes humains

Usage de canaris pour la prévision climatique

L'expression anglaise «climate canary» est utilisée pour faire référence aux espèces qui sont affectées par un danger environnemental avant les autres, permettant ainsi d'être un système d'avertissement pour les autres espèces vis-à-vis de ce danger. Il s'agit donc d'un indicateur environnemental

♪ On peut aussi ... tout changer en chantant ! ♪

Article réalisé par Christian Filhos (Gignac) et présent sur la page d'accueil du site de l'association C.O.P Gironde. ♪

Pdt/fondateur & [artiste solidaire](#) de l'association C.O.P Gironde www.copgironde.com

33480 Avensan (Médoc) – contact@copgironde.com - 06 07 12 02 60