

Guy BRASSEUR - Docteur en médecine vétérinaire

Comment élever son jeune Perroquet gris

1001 conseils d'un vétérinaire spécialisé



CÉRÈS
EDITIONS

COLLECTION NAC PLUS ULTRA

Comment élever son jeune perroquet gris

Guy BRASSEUR - Docteur en médecine vétérinaire

Achevé d'imprimé en Espagne le 25/05/2014

Code Géodif sodis : G000327

ISBN : 978-2-930751-04-7

Dépôt légal : D/2014/13.271/2



L'AUTEUR



Sorti de la Faculté de Médecine Vétérinaire de Liège (Belgique) en 1970, le Dr Brasseur se consacre avant tout aux oiseaux.

Il devient responsable de la quarantaine de Mr Pensis (Gilly Zoo) de 1970 à sa mort et de celle de Mr Everaerd (Orni-centre à Houdeng) de 1982 à ce jour puisqu'il travaille toujours avec son fils aujourd'hui.

C'est dire qu'il a vu passer des milliers de perroquets d'espèces différentes. Les gris étaient évidemment les plus nombreux puisque très prisés par les particuliers.

Il a travaillé seul jusqu'en 1999 mais depuis il a créé la « Clinique vétérinaire Brasseur » (www.vetebrasseur.be) avec son fils David qui exerce la même profession.

Aujourd'hui, cette clinique représente une vingtaine de personnes, 3 bâtiments et 1000 m² ainsi que tout le matériel nécessaire dont un scanner 64B pour accueillir, hospitaliser et traiter les oiseaux.

Membre de l'«**Association of Avian Veterinarians**» (AAV) depuis 1990, sa bibliothèque personnelle regorge de livres scientifiques traitant des oiseaux et depuis 9 ans la clinique met ses compétences au service du parc Pairi Daiza à Brugelette.



AVANT-PROPOS

Ce livre est destiné à tous ceux, bien décidés d'acquérir un jeune perroquet gris en n'ayant cependant aucune connaissance des besoins environnementaux ainsi que des exigences alimentaires de celui-ci.

Depuis quarante ans que j'exerce ma profession en soignant les oiseaux en général et les perroquets en particulier, je me suis rendu compte que de nombreux propriétaires avaient acquis un perroquet en n'ayant pas la moindre connaissance du « mode d'emploi général » du perroquet gris, ce qui explique évidemment pourquoi tant de perroquets meurent au bout de quelques années d'existence seulement.

Pourtant, il n'est pas plus compliqué d'élever un perroquet qu'un chien ou un chat mais encore faut-il prendre la peine de s'informer et de cesser de croire qu'un perroquet peut vivre longtemps dans une cage avec de l'eau et des graines.

J'ai donc décidé d'écrire ce livre avec l'espoir de réduire, autant que faire se peut, les nombreuses erreurs commises journallement par des propriétaires souvent très bien intentionnés mais surtout très mal informés. Ce livre est donc avant tout destiné aux futurs acquéreurs sans aucune connaissance de l'élevage, de l'entretien et de l'éducation d'un perroquet de compagnie.

Puisse ce livre permettre aux propriétaires qui le liront d'augmenter l'espérance de vie des oiseaux dont ils auront la responsabilité pendant de longues années. Il est éminemment regrettable de constater que certains professionnels de la vente des perroquets tendent à minimiser, face aux propriétaires potentiels, les obligations et les contraintes inhérentes à l'achat d'un « Jaco ». Aujourd'hui, avant d'acquérir un oiseau d'une espèce bien déterminée quelle qu'elle soit, il me paraît nécessaire de s'informer du comportement général de l'oiseau dans son milieu naturel avec l'intention de reproduire en captivité tout ce qui est important à son épanouissement général, à savoir son environnement et son alimentation. Nous y ajouterons quelques conseils éducatifs afin que cette nouvelle relation puisse se renforcer au fil des mois et rester agréable pour les deux parties pendant très longtemps.

Aujourd'hui, je ne peux que m'attrister de constater que nous soignons encore trop souvent des oiseaux qui paient de leur santé les énormes lacunes de leurs propriétaires. J'espère donc, par ce livre, vous aider à transformer la vie de votre oiseau, à la rendre la plus heureuse possible afin qu'il puisse profiter tous les jours du bonheur de vivre en votre compagnie sans trop regretter la liberté de ses ancêtres. Bien qu'étant médecin vétérinaire, j'ai pris la décision de vous transmettre le maximum d'informations indispensables dans un langage accessible pour tous afin que vous ne buttiez pas devant des termes scientifiques parfois un peu rébarbatifs pour le commun des mortels. De cette façon, ce livre pourra se lire rapidement et aisément en préambule à l'arrivée de votre « Jaco ». Il vous permettra, dès qu'il sera à vos côtés, d'agir et de réagir au mieux au fil des premières semaines, des premiers mois voire tout au long de sa vie grâce aux conseils fondamentaux que j'ai dû maintes et maintes fois expliquer lors de mes consultations.

Une fois cette lecture terminée, vous serez en mesure de passer votre « examen virtuel de détention » d'un perroquet gris ce qui, je le souhaite, garantira à ce dernier bonheur et longévité.

Pour conclure et résumer le but souhaité de ce livre, je vais m'efforcer de faire en sorte que « Jaco » puisse mener chez vous :

-une vie tranquille à l'écart des nombreux stress environnementaux souvent insidieux qui amoindrissent la résistance de son système immunitaire et diminuent son espérance de vie, une vie parfaitement équilibrée sur le plan alimentaire.

- Une vie pendant laquelle s'établira progressivement une complicité, voire une amitié entre lui et les personnes de son entourage direct.
- Une vie pendant laquelle l'éducation par le jeu devrait occuper une place de plus en plus grande sachant qu'il est prouvé aujourd'hui que « Jaco » peut « apprendre » toute sa vie.

La médecine des oiseaux (autrement dit la médecine aviaire) et du perroquet gris en particulier est en pleine explosion depuis une bonne dizaine d'années.

Ce qui s'avérait simplement supposé, pensé et conseillé par l'habitude et l'expérience de quelques amateurs/scientifiques sur le terrain il y a encore dix ans s'avère souvent, aujourd'hui, totalement plombé ou au contraire conforté par de nouvelles découvertes découlant des observations précises en milieu naturel mais aussi des recherches scientifiques en captivité.

J'espère donc, en toute humilité, que ce livre permettra, à ceux qui en ont la volonté, de commencer leur nouvelle relation avec « Jaco » sur des bases solides mettant ce dernier à l'abri d'une quantité de problèmes qui conduisent encore souvent aujourd'hui beaucoup trop de perroquets (jeunes et moins jeunes) à la catastrophe suite à l'inexpérience et au manque d'informations de leurs propriétaires.

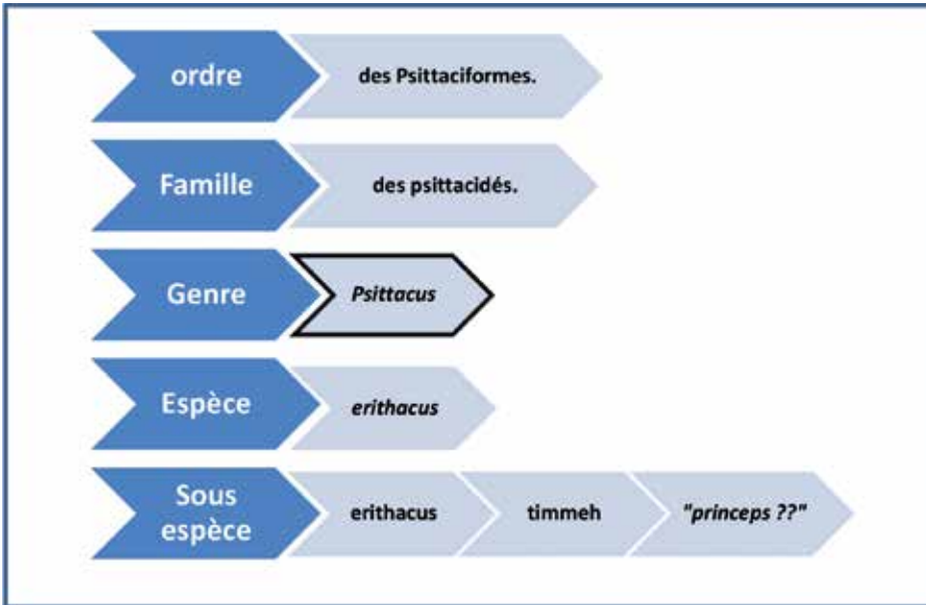
Tout faire pour que cette situation n'arrive plus ...►





FAISONS CONNAISSANCE AVEC LES PERROQUETS GRIS

Classification



Noms scientifiques

Il existe deux sous-espèces de perroquets gris pouvant se rencontrer aujourd'hui dans les magasins spécialisés et chez les éleveurs.

Psittacus erithacus erithacus (le plus gros) pour le gris de l'ex Congo, le plus reproduit et donc le plus répandu aujourd'hui.

Psittacus erithacus timneh (Le plus petit) pour le Timneh.

Un œil non averti peut avoir quelques difficultés à différencier ces deux sous-espèces, mais en y regardant de plus près, les traits anatomiques sont suffisamment différents pour ne pas les confondre.

Les photos ci-dessous vous aideront à l'avenir à les identifier avec certitude.



Bec d'un *Psittacus erithacus erithacus* en parfait état. Entièrement noir. ▲

Bec d'un *Psittacus erithacus timneh* en parfait état. Toujours une tâche couleur « chair » sur la mandibule supérieure ou rhinothèque. ▼



Psittacus erithacus princeps.

Il existe enfin une troisième - - - sous-espèce de gris ----- beaucoup plus rare, protégée mais aussi fortement discutée. Vous ne la rencontrerez donc nulle part officiellement ; mais aux dernières nouvelles, il se pourrait qu'elle ne fasse qu'une seule et même sous-espèce avec *Psittacus erithacus erithacus*....

Différents noms, mais toujours les mêmes perroquets.

Les noms vernaculaires les plus utilisés pour identifier les gros *Psittacus erithacus erithacus* sont: « le perroquet d’Afrique, le gris du Gabon, le gris du Congo, le Jaco, le Gabonais et, pour le petit, à savoir le *Psittacus erithacus timneh*, les deux noms les plus utilisés sont le « Timneh » bien sûr et le perroquet « à queue lie de vin ».

Nous utiliserons le nom vernaculaire « Jaco » dans ces pages afin de faciliter la lecture.

La très grande majorité des perroquets gris détenus en captivité aujourd’hui dans le Benelux, en France et en Allemagne sont des perroquets dont les parents ou grands-parents étaient originaires de différents pays d’Afrique. Ces perroquets avaient, pour la plupart, quitté le continent africain à partir du Cameroun et de l’ex Congo belge¹ (devenu aujourd’hui la République démocratique du Congo) qui étaient -dans les années 70- deux plaques tournantes de l’import-export des perroquets.

Pourquoi rencontre-t-on moins de Timneh aujourd’hui?

L’ex Congo belge était situé géographiquement au centre de la zone de répartition du *Psittacus erithacus erithacus* en Afrique ce qui explique probablement que cette sous-espèce ait été beaucoup plus capturée et exportée que le Timneh² dont le territoire naturel était beaucoup plus limité. Une seconde raison pouvant aussi expliquer cette supériorité numérique du *Psittacus erithacus erithacus* sur le continent européen réside probablement --- dans le fait que le Timneh est un oiseau anatomiquement plus petit et donc moins attrayant.

Conservation naturelle des espèces sauvages.

Le statut de conservation des perroquets gris dans la nature est considéré comme « Vulnérable » par l’UICN ou Union pour la conservation de la nature (appendice II de la CITES).



¹ Le perroquet gris du Congo se retrouve en fait dans plusieurs pays africains sur une bande de terrain partant grossièrement du sud-est de la Côte d’Ivoire d’un côté pour aboutir en Tanzanie (Nord-ouest)/Kenya (Ouest) de l’autre. Cette aire d’habitation remonte vers la République centrale africaine et descend jusqu’au nord de l’Angola.

² Le Timneh occupe, lui, un territoire plus restreint qui s’étend de la Guinée-Bissau à la Côte d’Ivoire en passant par le sud du Mali. Cela signifie que ces deux sous-espèces peuvent toujours se rencontrer aux abords de la rivière Bandama qui traverse la Côte d’Ivoire en son centre et du nord au sud.



CARACTÉRISTIQUES DES 3 SOUS-ESPÈCES DE PERROQUETS GRIS.

Le « *Psittacus erithacus princeps* ».

Ce perroquet, vous ne le rencontrerez probablement jamais. Cet oiseau vit sur les îles Principe et Bioko, mais il est particulièrement difficile de le distinguer de notre perroquet gris du Congo. Les ornithologues qui l'ont décrit prétendaient qu'il était plus grand et plus foncé (comme lavé à l'encre de chine) que *le Psittacus erithacus erithacus*. Toutefois, ces caractéristiques ne se sont pas toujours avérées constantes. De plus, cet oiseau se serait déplacé et reproduit sur le continent. Il est donc fort probable que certains gris du Congo se soient, eux aussi, déplacés dans l'autre sens à savoir du continent vers les îles et donc, *le Psittacus erithacus erithacus* et *le Psittacus erithacus princeps* pourraient ne faire, en fait, qu'une même sous-espèce.

Aujourd'hui encore, avec toutes les nouvelles possibilités technologiques, des recherches sont en cours pour étudier leurs éventuelles différences génétiques.

Le « *Psittacus erithacus timneh* ».

L'identification du Timneh adulte ne présente aucune difficulté. Il est plus petit que *le Psittacus erithacus erithacus* et s'en distingue par deux critères anatomiques spécifiques parfaitement visibles qui ne trompent pas.

D'abord, il présente toujours une tache non colorée sur la mandibule supérieure (la rhinothèque), tache de couleur « chair » correspondant à une absence de pigmentation de la corne à ce niveau.

Ensuite, la queue n'est jamais rouge écarlate mais toujours « lie de vin ».



▲ Toutes les plumes de la queue ont une couleur « lie de vin » très caractéristique.

*Statistiquement parlant, je reçois en consultation un Timneh pour 99 gris du Congo. Aussi, nous ne parlerons que de ce dernier en se rappelant cependant que tout ce qui sera écrit au sujet du *Psittacus erithacus erithacus* pourra être transposé au petit Timneh.*

Personnellement, je ne connais aucun éleveur spécialisé dans la reproduction du *Psittacus erithacus timneh* et je le regrette. Ces éleveurs sont de toute façon très peu nombreux en comparaison des éleveurs de gris du Congo et le nombre de couples utilisés pour la reproduction chez ces amateurs n'est probablement pas très élevé puisque le Timneh ne se rencontre que très sporadiquement dans les magasins spécialisés. Je ne peux qu'encourager ces quelques éleveurs à promouvoir ce petit perroquet mis à l'écart pour sa seule taille alors qu'il possède pratiquement les mêmes qualités que le gris du Congo ainsi que les mêmes besoins nutritionnels et environnementaux.

Le « *Psittacus erithacus erithacus* »

Les jeunes

À 7 semaines, les plumes de la queue sont déjà de couleur rouge mais leurs extrémités sont de couleur gris foncé à noire jusqu'à la première mue.

Pendant cette période, la distinction entre les deux sous-espèces reposera essentiellement sur la tache de couleur chair visible au niveau de la mandibule supérieure du Timneh. Une fois cette première mue achevée, les plumes de queue ou rectrices nouvellement formées apparaîtront totalement rouge écarlate.

L'iris des jeunes perroquets gris est foncé, très foncé voire presque noir. Il est d'autant plus foncé que l'oiseau est jeune et cette couleur va aller en s'éclaircissant au fil des mois pour devenir gris très clair vers un an.

Un oiseau ayant atteint la maturité aura l'iris couleur argent un peu sale.

Iris noir jusqu'à 3/4 mois et dégradé de gris jusqu'à 12/15 mois maximum.



▲ Queue d'un jeune *Psittacus erithacus erithacus* montrant bien les extrémités foncées des plumes de queue (ou rectrices).



▲ Queue d'un *Psittacus erithacus erithacus* adulte montrant bien que les plumes de la queue sont d'un rouge brillant uniforme.

Les adultes

Morphologie générale

Dans l'ensemble l'oiseau paraît gris très clair ou gris très foncé presque noir chez certains mâles. Le dessous du manteau est toujours plus clair que le dessus pour un ensemble déterminé et les rémiges primaires - les grandes plumes des extrémités des ailes - seront elles aussi toujours plus sombres par rapport au reste du corps.

Le bec robuste et trapu est noir luisant, parfois très écaillé comme une vieille ardoise naturelle. Un bec noir parfaitement lisse est évidemment plus agréable à regarder mais cet aspect «écaillé» n'est pas nécessairement une tare et peut simplement être la conséquence d'une utilisation excessive du bec employé comme un instrument (marteau et tenaille) pour détruire tout ce qui se trouve à sa portée.

Un chien qui pratique l'agilité comme sport toutes les semaines avec son maître n'aura jamais les ongles de ses pattes trop longs. Même constatation pour le chien de chasse qui les use dans les labourés.

De même, si Jaco aime détruire ses perchoirs, ses jouets et tout ce que vous lui présenterez pour le défouler, il est certain que l'extrémité de son bec ressemblera à un petit escalier constitué de lames de corne superposées.

Toutefois, un bec dans un tel état pourrait aussi être l'expression d'un déficit chronique de plusieurs nutriments et, par conséquent, je vous conseille d'en discuter avec votre médecin vétérinaire.

LE CORPS

La forme générale du corps de Jaco est une « poire ». La queue de la poire étant sa queue. Chez un oiseau en bonne santé, cette « poire » est pratiquement immobile³, c'est-à-dire que vous ne devriez pratiquement pas apercevoir ses mouvements respiratoires. Et s'il fait un effort important, les mouvements respiratoires doivent disparaître au bout de quelques minutes.

Autrement dit, si vous constatiez que son corps se dilate à l'inspiration et se contracte à l'expiration de manière trop visible, mieux vaut prendre rendez-vous rapidement avec votre médecin vétérinaire.

Plus grave, vous constatez que votre oiseau présente des mouvements répétés des plumes de sa queue de haut en bas ou de bas en haut, alors n'attendez plus, il y a urgence.

3 Normalement, il n'est pas aisé de compter la fréquence respiratoire d'un oiseau au repos et en bonne santé car les cavités thoracique et abdominale se déplacent peu à l'inspiration comme à l'expiration. Pour information, l'oiseau n'a pas de diaphragme séparant la cavité thoracique de la cavité abdominale.

LES DIMENSIONS

Les mâles sont généralement plus costauds que les femelles.

La longueur de l'oiseau de la pointe du bec à l'extrémité de la queue varie entre 30 et 40cm. Son envergure, autrement dit la distance entre les deux extrémités des ailes tendues perpendiculairement à l'axe du corps, est d'environ 75/80cm.

Ces mesures n'ont que peu d'importance pour vous si ce n'est qu'il est souhaitable que les dimensions idéales de sa cage soient égales à 1,5 fois son envergure dans tous les sens...

L'envergure est la distance qui sépare les extrémités des plumes les plus longues des deux ailes tendues. Et, ce ne sont pas nécessairement les dernières rémiges primaires... ►



LE POIDS

Si, au cours d'une conversation téléphonique, je vous annonce que mon poids est de 90kg sans autres détails, qui pourrait certifier en connaissant ce chiffre que votre scribe est obèse, normal ou encore maigre sans m'avoir jamais vu ou tout au moins sans connaître ma taille? Le poids d'un perroquet ne signifie donc pas grand-chose s'il n'y a pas en même temps une « prise en mains » de l'oiseau.