

PREPARATION A LA REPRODUCTION

Parmi toutes les espèces d'oiseaux existantes, chacun d'entre nous a choisi, après multiples essais, l'espèce qui lui convient le mieux.

Pour cet article, on retiendra quand même, 5 grandes classes.

- Les petits perruches (ondulées, forpus, Catherines)



- Les agapornis
- Les moyennes perruche (euphèmes, callopsittes,)
- Les grandes perruches (pennants, omnicolores)
- Les perroquets

Les informations qui suivent sont d'un caractère général.

Cet article n'a pas de leçon à vous donner mais ce sont des habitudes recueillies chez des éleveurs qu'il faut prendre à chaque début de saison de reproduction.

A) ACCLIMATATION /

Chaque espèce a un rythme naturel, certain vous diront, une horloge interne voir une certaine indépendance. En effet, si vous étudiez bien vos oiseaux et que vous restez le plus attentif possible dans vos observations, même si vous leur donner un nid en or, placé à l'endroit qu'il faut, avec ce qu'il faut, à la période qu'il faut, vos oiseaux peuvent très bien faire l'inverse de ce que vous attendez. Alors ne leur en veuillez pas et soyez patients.

B) PREPARATION

La préparation à la reproduction est un moment important dans la vie des oiseaux et de l'éleveur. Vous allez devoir cibler vos besoins.

Reproduction pour les concours (le plus beau, + gros, +fort, meilleur que les autres)

Les préparations de mise en reproduction des couples sont à commencer en août –septembre, pour que les petits qui naîtront en octobre ou novembre soit prêt en fin d'année suivante, tant pour la couleur que pour la forme, ou même la maturité. Mais attention à cette époque là, l'horloge interne de vos oiseaux va subir un dérèglement de saison.

A savoir que certains éleveurs concourent sans respecter cette possibilité et mettent en reproduction normale à partir de fin février-mars et n'hésite pas à perdre 1 an pour présenter leurs spécimens.

Nb : Les présentations en concours pour les becs crochus en France, peuvent être faites sur deux ans et jusqu'à quatre ans pour certaines espèces.

Reproduction pour le plaisir :

Avoir la satisfaction de sentir ses oiseaux bien chez vous et voir apparaître vos premières, voir unique couvée.

Préparation à partir de Mars

On entend préparation à la reproduction faire transiter les oiseaux de volières à la cage de reproduction par couple.

Je tiens à souligner que certain des éleveurs ne font pas se transit et maintiennent leurs couples en reproduction dans les même volières.

Car, soit il s'agit de laisser libre court à la nature. Mais dans ce dernier cas, gare aux consanguinités ou à la balance mâle et femelle qui peut déclencher des mouvements d'agressivité de la part des mâles.

NB Pour information, on entend pour fixer un couple, habituer deux oiseaux à vivre ensemble, soit pour une période déterminée, soit pour une période indéterminée. A savoir que les becs crochus sont des oiseaux très fidèles pour la plupart, et qu'un couple « fixé » peut le rester indéfiniment.

C) LES FORMATS DE CAGES ET DE VOLIERES

Type Petite Perruche (perruche ondulée, agapornis, Catherine etc.....)	50 x 40 x 35 cm minimum
Type Euphème (turquoise, bourke, splendide, etc ...)	80 à 100 x 40 x 40 cm
Type Moyenne Perruche (calopsite, croupion rouge, pyrouras, etc...)	100 à 120 x 50 x 50 cm
Type Grande Perruche (omnicolore, pennant, etc ...) de préférence en volière	300 x 200 x 100 cm

Pour ma part, je pense que la meilleure situation pour les 3 derniers types reste quand même la volière, car il s'agit d'oiseaux ayant besoin d'espace en longueur.

Attention aux Turquoisines, Croupions Rouges, et surtout tous les Platycerques, Pennants, Omnicolores, ect..., qui restent des oiseaux agressifs au moment de la reproduction ;

D) LES COUPLES

Après avoir choisi vos couleurs, vos formes, vos oiseaux matures en matière de reproduction, placez les dans le format de cage ou de volière que vous avez choisi pour eux pendant au moins un mois ;

Les oiseaux vont apprendre en couples, à s'entraider, se nourrir mutuellement et surtout commencer à se déclarer leur flamme. Même si ils ne le font pas devant en vous, en direct, n'ayez crainte, ils le feront lorsque vous ne serez pas là. Les choses iront de plus en plus vite lorsque vous aurez placé les nids, qui est un moyen spectaculaire de stimulation.

Attention, dans vos préparations de couples, une femelle bec crochu est nettement plus prête qu'un mâle d'un ou deux ans. De préférence, marier une femelle d'un an avec un mâle plus jeune, plutôt que l'inverse.

Les difficultés de cohabitation entre parents et enfants peuvent provoquer quelques drames si vous ne faites pas attention. Bien souvent, la femelle pond de nouveau dans le nid alors que la couvée précédente n'est qu'à moitié plumée. N'hésitez pas, un choix est à faire : soit retirer les œufs, soit les petits plumés. Si vous laissez l'ensemble, les œufs risquent d'être écrasés où bien les petits risquent d'être déplumés, voir tués.

E) LES NIDS

De préférence, choisissez toujours les nids en bois et aux dimensions requises par type d'oiseaux.

Dimensions :

Forme allongée horizontale	25 x 18 x 18 cm	agapornis, catherine, ondulée.
Forme en L inversé	base de 30 x 20 x 20 cm	taranta, pyrouras, calopsite.
Forme verticale	20 x 20 x 30 cm	ondulée, euphème.
Forme verticale	100 x 70 x 70 cm	perroquets.

A l'intérieur, n'oubliez jamais de rajouter pour le nid vertical, une échelle soit en bois ou en grillage. Ceci permet aux parents de rentrer sans casser les œufs, et aux petits de sortir facilement.

F) FOND DE NID

Utiliser des matériaux simples tels que des copeaux de bois, hêtre broyé, tourbe blonde, foin séché, surtout pas de terreau ni de laine, ni ficelles, ni coton.

En général, tous les éleveurs vous conseilleront de mettre de la tourbe au fond du nid ; mais attention, celle-ci peut avoir des effets néfastes lorsque les petits seront nés, certaines déjections vont mouiller la tourbe et risquent de boucher les narines des jeunes où s'infiltrer dans leur gorges et les étouffer. L'idéal est un mélange de tourbe et de copeaux ou hêtre broyé.

N'oubliez pas de désinfecter vos nids avec de la poudre anti-poux avant la pose.



G)

H) NETTOYAGE DES ESPACES DE VIE

Prévoyez des fonds de cage avec du sable anisé, du hêtre broyé ainsi que pour les volières, ces matériaux qui possèdent les propriétés d'absorber l'humidité, et permet également aux oiseaux de pouvoir gratter au sol. En période de reproduction et d'élevage, il est recommandé de ne pas déranger vos pensionnaires. E, effet, pour peu que vos couples soient nouvellement fixés ou cohabitent dans un espace qui ne leur est pas encore familier, vous risquez de perturber les couvées. Il est vrai que tous les nouveaux éleveurs ont tendance à visiter trop souvent les nids, cela peut paraître compréhensible, mais il faut se limiter à une visite par jour. Il en est de même pour le nettoyage. Etre propre est indispensable, mais trop en cette période peut déranger les oiseaux. Pour les batteries d'élevage, les plateaux peuvent être nettoyés toutes les trois semaines. Et pour les volières, prévoyez tous les six mois.

I) ECLAIRAGE

Dans la pièce d'élevage, pensez toujours à mettre le maximum de lumière naturelle ou artificielle. En effet, les oiseaux ont besoin de cette lumière même si certains préfèrent se cacher, ils auront toujours le nid pour cela. Eviter les zones d'ombres (ex : batterie tout en bas) Si possible, pour ceux qui utilisent les néons de prendre des néons du genre true-lite.

De préférence, assurez vous que les murs de votre pièce soient le plus blanc possible ainsi que les parois de vos batteries afin de refléter la lumière. Dans une pièce d'élevage, en période de reproduction, il faut minimum 14 heures d'éclairage.

A l'extérieur, les choses étant différentes, sachez accommoder l'exposition de vos volières en fonction du lever et du coucher du soleil.





J) AERATION

Dans une pièce d'élevage le système de circulation d'air est important pour plusieurs raisons :

- les dégagements de poussière et de plumes,
- les dégagements de poussière par le balayage,

Prévoir si possible un ioniseur d'air pour capter et retraiter l'air de la pièce. Mais surtout n'hésitez pas à prévoir une grosse aération de la pièce. Remplacer le balai par un aspirateur.



TEXTE DOMINIQUE GILLE

PHOTO MICHEL DOTTA