



Association Provence Ornithologie

Association Loi 1901 du Grand Avignon

Élever l'Oiseau : une Passion, une Nécessité.

STATISTIQUES ELEVAGE 2005



Par Claude Audiger

Introduction :

Si un sujet est peu abordé dans la diversité des articles concernant la canariculture, c'est bien celui là. Il est pourtant primordial pour fixer les repères, les normes de réussite en élevage. Il est courant d'entendre dire chaque année par les éleveurs : « ce fut une bonne année » ou encore « la reproduction ne fut pas formidable ». Mais la réalité est plus subtile et complexe.

Est-ce un sujet tabou du fait que les chiffres peuvent nous laisser désorientés et perplexes ou bien alors les éleveurs peu enclins aux chiffres et aux statistiques négligent-ils la chose ?

Méthodologie employée :

Je possède le logiciel italien de suivi d'élevage AMD Soft en version française. Il me donne entière satisfaction en ce qui concerne la généalogie de mes sujets, les concours, la saison d'élevage, le suivi économique, les étiquettes des cages d'accouplement. Parallèlement, j'ai confectionné sous EXCEL différents tableaux :

- registre des canaris présents par couleurs
- registre des accouplements et numéros de bagues des issus
- registre des décès
- registre des achats

La gestion de ces tableaux s'effectue essentiellement par des « copier-coller » au fur et à mesure des événements.

Statistique 2005 sur la reproduction obtenue au regard des couleurs élevées :

REPARTITION DES JEUNES PAR COULEURS ELEVEES

Couleurs	Nombre de cages	Nombre de couples	Nombre de couvées	Nombre de jeunes	Moyenne par couples	Moyenne par couvées
<i>Blancs Récessifs</i>	13	13	45	50	3,85	1,11
<i>Mosaïques jaunes</i>	20	20	57	87	4,35	1,53
<i>Mosaïques rouges</i>	12	12	38	41	3,42	1,08
<i>Iles Pastels Jaunes Mosaïques</i>	15	15	45	27	1,80	0,60
<i>les Pastels Rouges Mosaïques</i>	8	9	21	5	0,56	0,24
TOTAL	68	69	206	210	3,04	1,02

La lecture du tableau nous montre que la reproduction des lipochromes est nettement supérieure à celle des mélanines pastels.

Comme l'an passé en moyenne générale on obtient une valeur de 3 sujets par couple et de 1 par couvée.

Pour les blancs récessifs 13 couples (contre 17 l'an dernier) donnant 50 jeunes avec une moyenne générale par couple de 4 sujets. Le meilleur couple me donne 8 issues en 3 couvées.

J'ai voulu cette année minorer la production de ce type d'oiseaux car la difficulté en concours est grande au vu du lavage obligatoire et du nombre croissant d'oiseaux représentés dans les compétitions.

Pour les mosaïques jaunes la moyenne est de 4,35 jeunes contre 3,30 en 2004. Le résultat est tout à fait acceptable, le meilleur couple obtenant 10 jeunes en 3 nichées ; 2 autres couples produisant chacun 9 jeunes. Le bilan final est de 87 jeunes pour 20 couples.

Je pense être bien armé dans cette catégorie pour les futurs concours si la qualité est bien évidemment présente.

Pour les mosaïques rouges, les accouplements ont cette année été effectués en intérieur. Le total des jeunes obtenus est de 41 pour 12 couples contre 26 l'an passé pour 10 couples (élevage 2004 en extérieur dans des conditions climatiques naturelles).

La moyenne est de 3,42 par couple est acceptable bien que beaucoup d'œufs clairs (mais on peut en parler en général) soient observés. Le meilleur couple produit 7 jeunes mais 3 couples, aucun jeune.

Concernant les isabelles pastels jaunes mosaïques, on obtient 27 jeunes pour 15 couples soit une moyenne de 1,80 par couple. Le meilleur couple produit 7 jeunes et un autre 6 jeunes (les femelles sont non pastel mais classique). D'autres couples (7) ne produisent aucun jeune.

La qualité semble au rendez-vous concernant les femelles obtenues (très blanches), la plupart des mâles étant

des oiseaux de travail (porteurs de pastel).

Enfin pour les isabelles pastels rouges mosaïques toujours cette grande difficulté. J'avais pourtant acquis chez un éleveur différent la plupart des couples mais sans aucun succès. 5 jeunes obtenus pour 9 couples. 2 couples seulement produisent ces jeunes (moyenne par couple : 0,56 contre 0,50 en 2004).

Pour la prochaine saison, j'envisage de travailler les mâles pastels mosaïques rouges avec des femelles classiques isabelles mosaïques rouges (à condition d'en trouver). Toutes les femelles obtenues seront alors pastels et les mâles porteurs.

BILAN					
<i>Statistiques</i>		Moyenne	Moyenne	Pourcentage	Pourcentage
<i>sur l'année 2005</i>		sur 1 couvée	totale	sur	sur
Etat	Nombre	par couple	par couple	nombre éclos	nombre œufs
Œufs	812	3,94	11,77		100,00%
Éclos	332	1,61	4,81	100,00%	40,89%
Sevrés	210	1,02	3,04	63,25%	25,86%

A remarquer, comme l'année dernière que globalement sur 2 œufs pondus, à peine 1 a éclos. Cette tendance s'est affichée tout au cours de la saison avec parfois la totalité des œufs clairs dans la couvée.

Comme en 2004 un quart seulement des jeunes sevrés par rapport au nombre d'œufs pondus. De même, 1 jeune sur 2 est parvenu au sevrage par rapport aux œufs éclos.

Le bilan final est de 812 œufs pour seulement 332 éclosions et 210 jeunes sevrés.

On note 305 œufs clairs contre 249 l'an passé, 84 œufs cassés (notamment en deuxième et troisième couvée à cause des jeunes et du mâle) et 89 non nés (œufs fécondés, non éclos).

CONCLUSION :

Je reste perplexe devant le nombre d'œufs clairs. Pourtant, j'ai préparé mes couples par une nourriture diversifiée et de plus en plus performante par les produits proposés. Je me questionne sur le plus apporté par

les produits spécifiques employés à cette période. Les producteurs sont catégoriques mais les éleveurs le sont-ils autant ?

Quant à la mortalité dans la reproduction toujours pas de recette miracle pour améliorer le rendement.

Claude AUDIGER



[*Présentation*](#) / [*Organigramme*](#) / [*Fédérations*](#) / [*Articles*](#) / [*Bibliothèque*](#) / [*Petites-annonces*](#) / [*Formulaires utiles*](#) /

[*Manifestations*](#) / [*Adhésion*](#) / [*Liens*](#) / [*Contacter*](#) / [*Forum*](#)