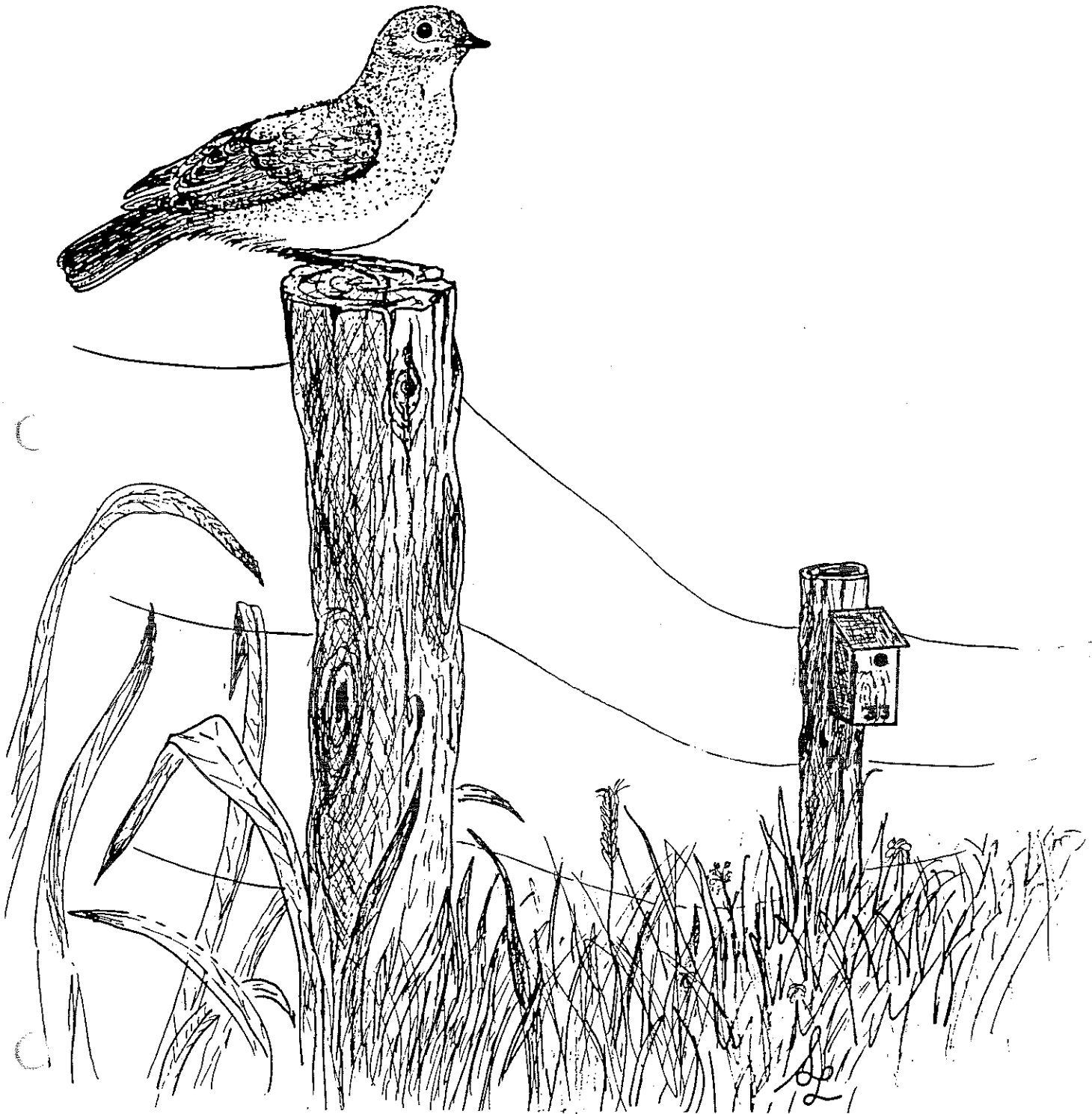


# Le Mésangeal



# MOT DU PRÉSIDENT

C'est avec plaisir que nous vous livrons un 3<sup>e</sup> numéro du MÉSANGEAI car c'est un outil essentiel de communication entre le comité et ses membres.

Comme vous pouvez le constater, la page couverture nous montre un Merle-Bleu seul, sans progéniture.

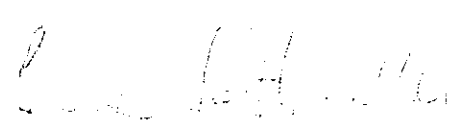
Selon notre responsable de la Route des Merles-Bleu, M. Camille Ayotte, cette année fut désastreuse. En effet, treize oeufs furent abandonnés dans les nids. De plus, une femelle fut trouvée morte sur le nid, probablement tué par un moineau car ce dernier a été vu tous les jours essayant de pénétrer à l'intérieur de la cabane.

Autre fait déplorable, plusieurs personnes ont été vues ouvrant les cabanes dans le but de les observer de plus près et/ou de les photographier. Ce fut probablement la raison d'abandon des nids par les Merles adultes; et le tout combiné avec un printemps froid et pluvieux..

Pourtant les directives du Club sont de toujours avertir notre responsable avant d'aller visiter les nichoirs. DONC UN RAPPEL à tous les membres, veuillez demander l'autorisation d'une visite au responsable ou s'il est absent, faites vos observations d'une distance raisonnable.

Bonne nouvelle à Granada, il y a eu quatre (4) oeufs de Merles-Bleus qui ont éclos et les petits ont pu partir lors de la migration.

Pour terminer, dans peu de temps, ce sera le retour des Harfangs des neiges, des Chouettes Lapone, Chouette Épervière etc. Si vous en voyez, n'hésitez pas à nous le faire savoir, on se fera un plaisir d'avertir tout le Club et d'en faire profiter tous les membres.

  
Votre président, Serge Lehouiller



## UNE PREMIÈRE EN CANOT

Cette année, la SLOA se voulait innovatrice. Ainsi, votre comité a suggéré de faire une sortie à l'intérieur même des marécages. Et pourquoi pas!

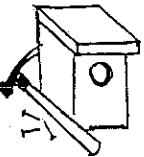
C'est donc par un matin pluvieux qu'une bonne quinzaine de braves se réunissaient aux marais du Lac Écho. Ce dernier, mentionnons-le est aménagé par Canard Illimité.

Une fois tout le monde réparti équitablement dans les canots disponibles, c'est en avironnant dans les méandres que l'on a vu les centaines de carouges à épaulettes lancer leur cri d'alarme, juchés sur leur roseau. Définitivement, nous étions beaucoup trop près de leurs nids. Quant à eux, les canards tentaient de se camoufler du mieux qu'ils le pouvaient dans les petites baies.

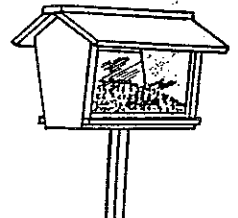
Arrivés au lac, les Guiffettes ne semblaient pas nous souhaiter la bienvenue. Au contraire, il y en avait de partout qui piquaient au-dessus de nos têtes sans doute pour nous persuader de partir car l'on pouvait voir les oeufs dans les nids..

Puis, certains de nos payeurs ont reconnu le fameux "ONK KAPLONK" du butor d'Amérique. d'un commun accord, nous tentons de le localiser. Impossible à voir jusqu'à ce qu'il décide de s'envoler. D'autres plus chanceux on pu voir le Râle de Virginie.

Voir plus loin le dessin " Une sortie bien ordinaire " ...Et demandez à Cécile ce qui s'est passé!



## ANNONCE CLASSÉE



Vous aimeriez vous procurez des mangeoires ou des nidoirs un peu personnalisés???

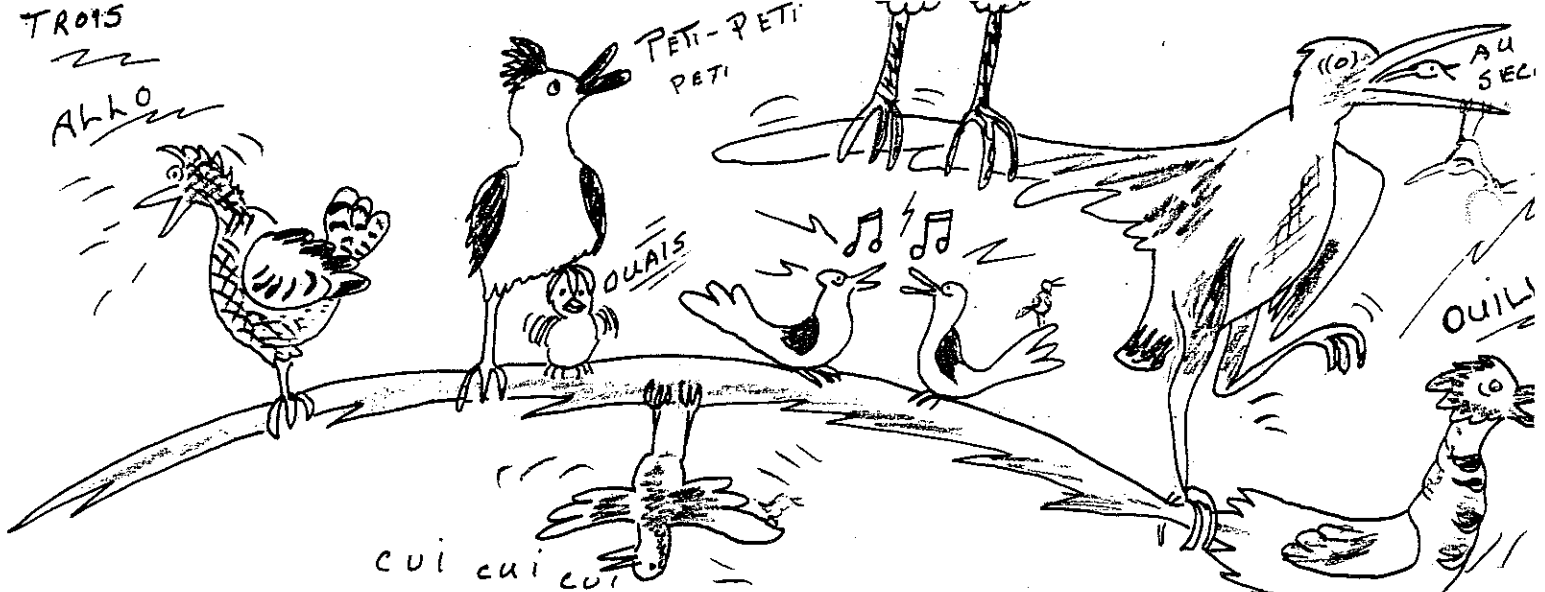
Notre copain, André Lefebvre, de Dubuisson pourrait vous aider. Il a beaucoup d'expérience dans le domaine. Pour peu de frais, André fera pour vous, les accessoires d'oiseaux que vous désirez. Pensez-y, c'est un beau cadeau de Noël...

## ANECDOTES

Saviez-vous qu'il n'y a pas que les automobilistes qui entrent en collision avec les poteaux électriques?

—Demandez à Serge Lehouiller ce qui arrive à un canard colvert qui vole sans regarder où il va!

Saviez-vous que notre "THREE'S COMPAGNY" alias Francoise, Cécile et Yolande font du pouce lors d'excursion d'ornithologie...ça vaut la peine qu'elles vous racontent..



## **SORTIE SUR LES CHANTS D'OISEAUX**

Dans le cadre de notre dixième anniversaire, la SLOA innovait avec une sortie sur **L'INITIATION AUX CHANTS D'OISEAUX.**

Une bonne dizaine de membres se sont donnés rendez-vous à la frontière ontarienne afin de tendre l'oreille et d'apprendre à reconnaître nos oiseaux les plus souvent rencontrés en Abitibi.

Ainsi, vous avez pu entendre

...

Mésange à tête noire  
 Grand Corbeau  
 Paruline jaune  
 Paruline triste  
 Paruline couronnée  
 Paruline à gorge orangée  
 Paruline noire et blanc  
 Paruline à croupion jaune  
 Paruline flamboyante

Paruline à flancs marron  
 Carouge à épauettes  
 Quiscale bronzé  
 Roselin flammé  
 Bruant à gorge blanche  
 Bruant chanteur

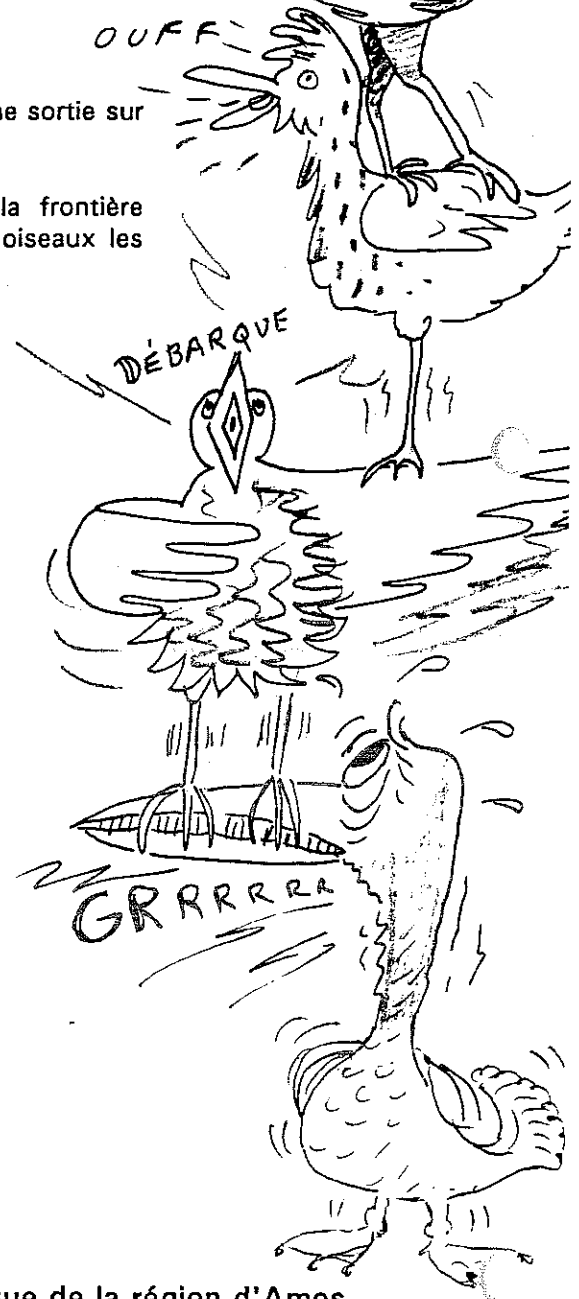
Martin pêcheur  
 Pic chevelu  
 Pic flamboyant  
 Moucherolle des aulnes  
 Moucherolle Tchébec  
 Geai bleu  
 Sittelle à poitrine rousse  
 Roitelet à couronne rubis  
 Merle d'Amérique  
 Grive à dos olive  
 Grive fauve  
 Grive solitaire  
 Viréo aux yeux rouges  
 Gélinotte huppée

Tous ont adoré cette sortie.

## **AVIS DE RECHERCHE**

**La SLOA recherche un(e) bénévole pour la chaîne téléphonique de la région d'Amos.**

Le responsable de chaîne reçoit une liste téléphonique d'une dizaine de membres de sa région (sans interrurbain) qu'il aura à informer d'une sortie ornithologique spéciale ou d'une réunion imprévue (s'il y a lieu). Si cela vous intéresse, communiquez avec Serge Lehouiller au 797-2981.

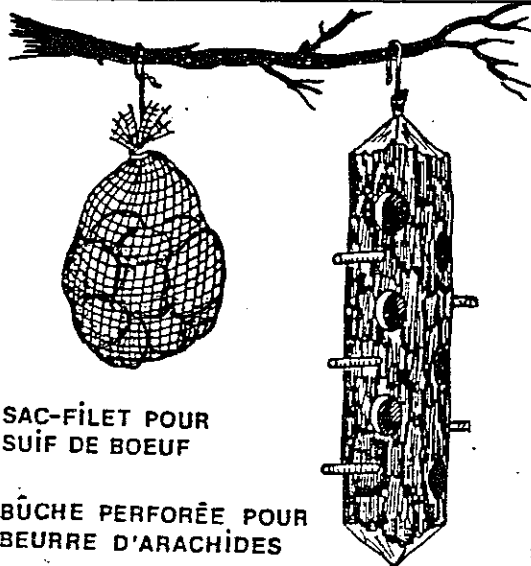


Mangeoires à suif de boeuf et à beurre d'arachides

Sac filet (à oignons) rempli de morceaux de suif de boeuf nature. Le suif blanc, sec et granuleux est le meilleur.

Bûche de cèdre de 10 cm de diamètre x 35 cm de longueur, perforée de trous de 4 cm de diamètre x 4 cm de profond, remplis de beurre d'arachides (voir note n° 1 dans le tableau).

Avec perchoir, cette mangeoire sera plus polyvalente.



INSTALLATION DE VOS MANGEOIRES

L'automne est arrivé, il est grand temps d'installer vos mangeoires pour vos oiseaux favoris.

Il est conseillé de commencer très tôt à nourrir ces derniers si vous voulez les avoir tout au long de l'hiver chez-vous. Ainsi, votre mélange à gâteau des oiseaux soit 1/3 de beurre d'arachide + 1/3 de gras (graisse ou suif) + 1/3 de graines mélangées que vous déposerez dans un filet de nylon ou mieux encore à l'intérieur de petits trous creusés dans un vieux tronc d'arbre ou une bûche fera le régal des mésanges, des sittelles à poitrine rousse, des geais bleus, des pics en général.

Sur une auge, un plateau installé sur un poteau à environ 6 pieds du sol (n'oubliez pas qu'avec la neige, le plateau sera moins haut du sol), mettez des graines de tournesol et du gravier.

Pour ceux qui veulent attirer les chardonnerets des pins et même les chardonnerets jaunes (occasionnels en hiver), les graines de chardon et les graines mélangées iront dans vos mangeoires cylindriques.

Occasionnellement, vous pouvez leur offrir un peu de mie de pain mais pas trop car le pain a pour effet de les "bourrer," mais n'apporte pas toutes les protéines nécessaires à leur survie. Même chose pour les fruits dont les Gros Bec errants raffolent. Certaines personnes ramassent du cornouiller qu'ils congèlent et mettent dans leurs mangeoires l'hiver.

La gâterie des gâterie, des noix! Des arachides en écaïlle pour les geais, des graines de citrouille broyées, de l'avoine, du maïs concassé etc...Laissez aller votre imagination. **AU FAIT, SI VOUS AVEZ ESSAYÉ QUELQUE CHOSE DE NOUVEAU AVEC SUCCÈS, FAITES-NOUS LE SAVOIR.**

UNE PREMIÈRE EN ABITIBI

Un de nos membres nous faisait parvenir récemment une superbe photo d'une tourterelle à ailes blanches qu'il a eu le loisir d'observer dans sa cour à Authier près de La Sarre Fort heureusement, il a pu prendre le temps de la photographier dans tous ses angles.

Comme vous le constatez, on remarque bien la grande tache blanche à l'aile. Également, la queue n'est pas pointue, bordée de blanc comme sa semblable, la Tourterelle triste, mais sa forme arrondie avec une plaque blanche au bout est bien caractéristique.

Fait très important à noter, la Tourterelle à ailes blanches se retrouve dans le Sud-Ouest des U.S.A. et en Amérique du Sud. Le guide Peterson dit qu'on la retrouve exceptionnellement dans le nord des U.S.A...Alors, dans notre région, c'est à voir! Un gros merci à Gilles Dubé de nous avoir fait partagé cette visite inusité.



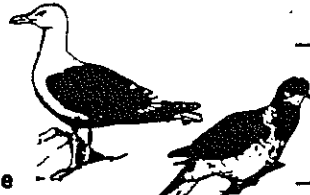
\*\* Dans le dernier "Québec-Oiseaux", vous pouvez y lire un excellent article sur cet oiseau.

*Vous pouvez voir ces photos dans l'album du club.*

# DRÔLES DE MOINEAUX

Le jeu consiste à identifier chaque oiseau d'après ses caractéristiques propres.

1 - Le goéland



A) Bruyant et plutôt querelleur, il a tôt fait, par ses cris, d'alerter toute la forêt de la présence d'un chasseur embusqué.

2 - La tourterelle grise



B) Au printemps et à l'automne, on en rencontre un grand nombre sur les battures du fleuve en aval de l'île d'Orléans.

3 - Le martin-pêcheur



C) De la famille du hibou, cet oiseau niche dans la toundra.

4 - Le harfang des neiges



D) Il ne pèse guère plus qu'un dixième d'once et mesure trois pouces de longueur.

5 - L'engoulevent commun



E) Fréquent dans les villes et se manifestant le soir, cet oiseau au cri nasillard est parfois appelé un "mange-maringouins".

6 - L'oie blanche



F) Très commun au Québec, il sait à merveille dérouter les intrus approchant de son nid en simulant l'oiseau blessé.

7 - L'hirondelle



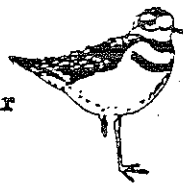
G) La seule représentante des Columbidae au Québec.

8 - Le geai bleu



H) Un palmipède très commun dans l'hémisphère nord.

9 - Le colibri à gorge rubis



I) Un oiseau de mer qui hante les parages de l'île Bonaventure, en Gaspésie.

10 - Le pluvier Kildir



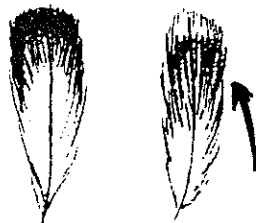
J) Il patrouille les rivières et les lacs où il plonge lorsqu'il aperçoit le menu fretin dont il se nourrit.

11 - Le fou de Bassan

I - 11  
F - 10  
D - 9  
D - 8  
K - 7

B - 9  
E - 5  
C - 4  
J - 3  
G - 2  
H - 1

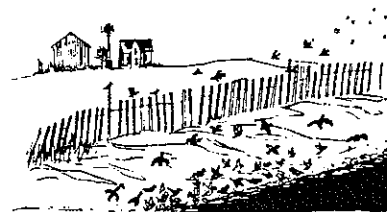
# SAVIEZ-VOUS QUE?



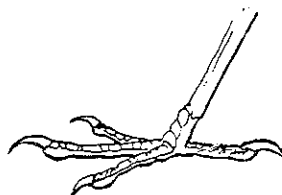
En automne et en hiver, le mainate est couleur de cannelle; au printemps et en été, sa couleur est tout à fait différente. Ce phénomène n'est pas dû à la mue, mais au fait que le plumage perd ses extrémités teintées de rouille; elles tombent au printemps, laissant voir la couleur des plumes du dessous.



Cet oiseau chanteur est devenu un oiseau de proie. Adapté au nouveau mode de vie, le bec est devenu fort et robuste, un croc redoutable. Une saillie de la mandibule inférieure s'insère dans une encoche de la mandibule supérieure. Cet oiseau de proie garde souvent sa nourriture sur une fourche d'arbre ou la pend à une épine. (PIE-GRIECHE)



Il n'est pas rare, l'hiver, de voir des bandes de chardonnerets et d'autres petits passereaux groupés sur les bas-côtés déneigés des routes de campagne. Ils picorent du gravier qui broie leur nourriture dans le gésier, et parfois aussi le sel épandu pour faire fondre la neige.



Les oiseaux percheurs sont en général plus développés que leurs semblables qui se tiennent au sol. La patte d'un oiseau est un mécanisme compliqué qui lui permet d'agripper fermement les branches, même pendant le sommeil. La disposition des ligaments et des tendons est remarquable.



Au cours de la migration, la plupart des petits oiseaux chanteurs voyagent de nuit, profitant du jour pour se reposer et se nourrir. Mais le vol de nuit présente des risques. Au moment des grandes migrations de printemps et d'automne, des milliers d'oiseaux meurent après avoir heurté des pylônes de lignes électriques ou d'autres obstacles élevés.



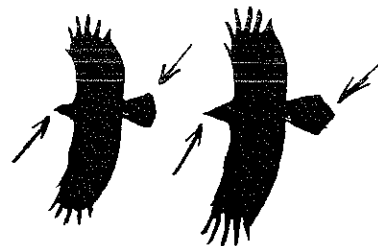
Les oiseaux chanteurs récemment éclos sont des créatures voraces. L'observation d'un nid de fauvelles à tête cendrée a révélé que les jeunes oiseaux étaient nourris en moyenne toutes les quatre minutes! Les fauvelles abondent dans nos forêts où elles détruisent d'énormes quantités d'insectes nuisibles.



La pomme de pin est l'un des fruits les plus difficiles à décortiquer pour les oiseaux, en raison de son enveloppe épaisse. Pour le bec-croisé, ce travail n'est qu'un jeu d'enfant. Grâce à la forme particulière de son bec il ouvre facilement les cônes.



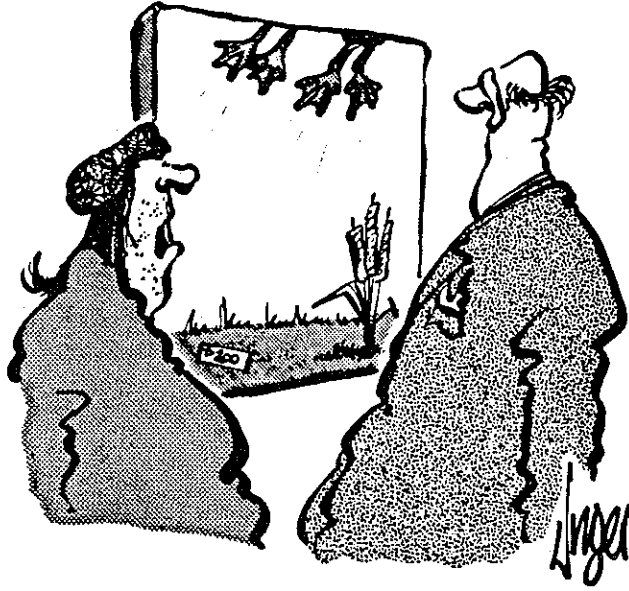
La bécassine est surtout connue pour son comportement à l'époque de la parade. Au crépuscule, le mâle s'envole très haut puis plonge vers le sol. Durant ces ébats, les plumes extérieures de la queue vibrent rapidement, produisant un bruit étrange qui est connu comme un signe précurseur du printemps dans les terrains marécageux.



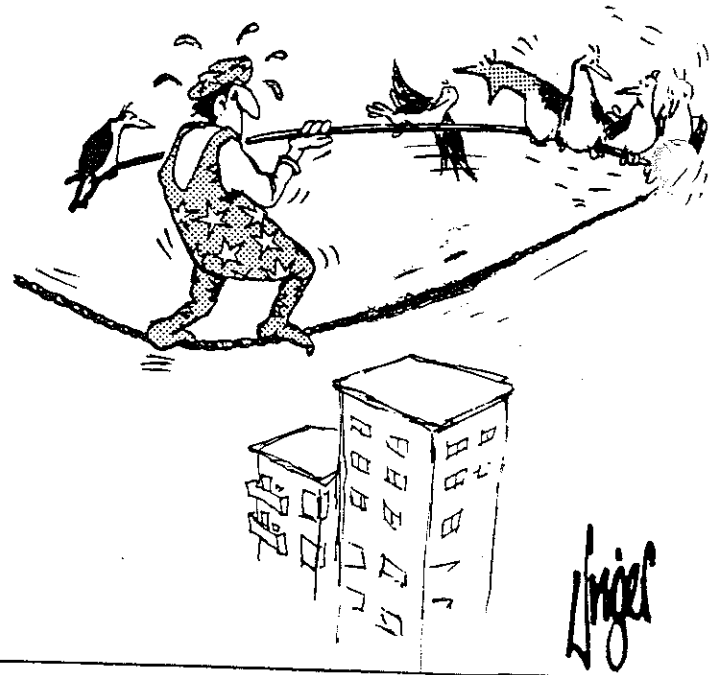
Le corbeau rappelle la corneille, mais est beaucoup plus gros. Le bec du corbeau est plus proéminent et plus fort que celui de la corneille; sa queue est longue et étalée. Il plane beaucoup, à l'aide de ses ailes aux rémiges bien séparées.

COIN DÉTENTE à

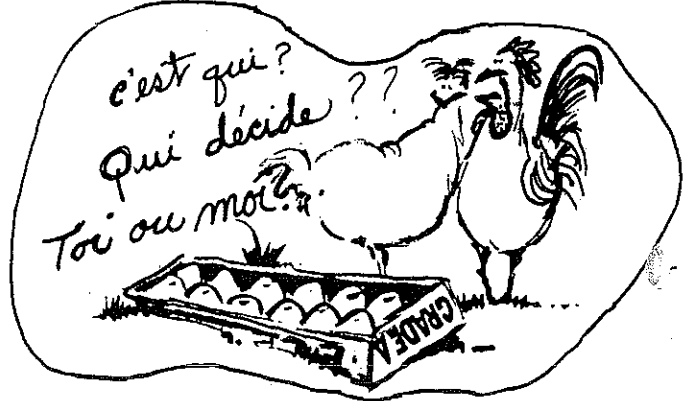
*Linget*



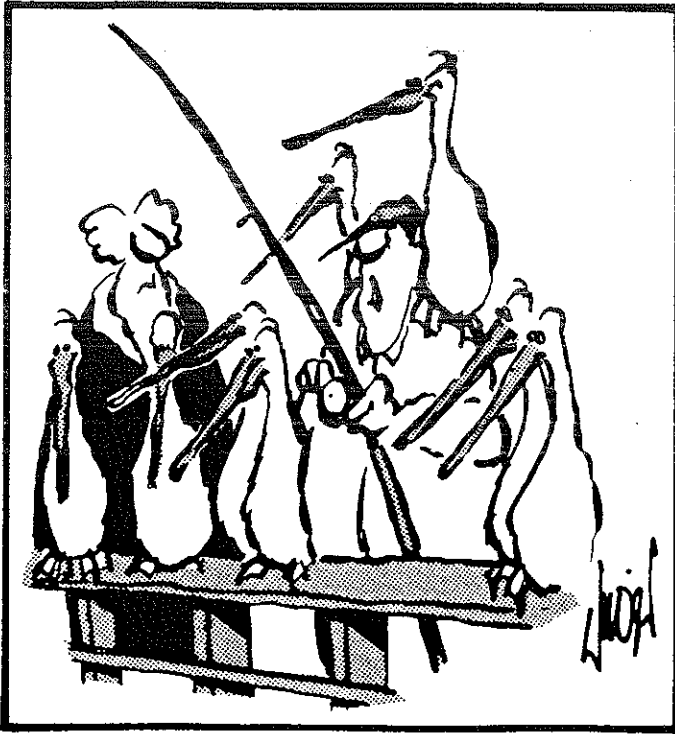
"Tu dois peindre très rapidement quand tu peins des canards sauvages."



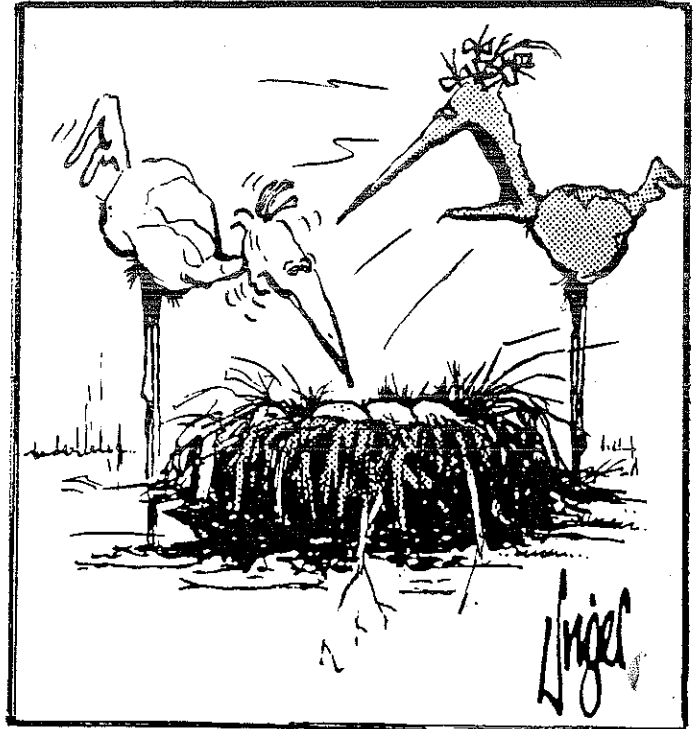
"Hé ALEX ... viens avec nous de ce côté, on va rire."



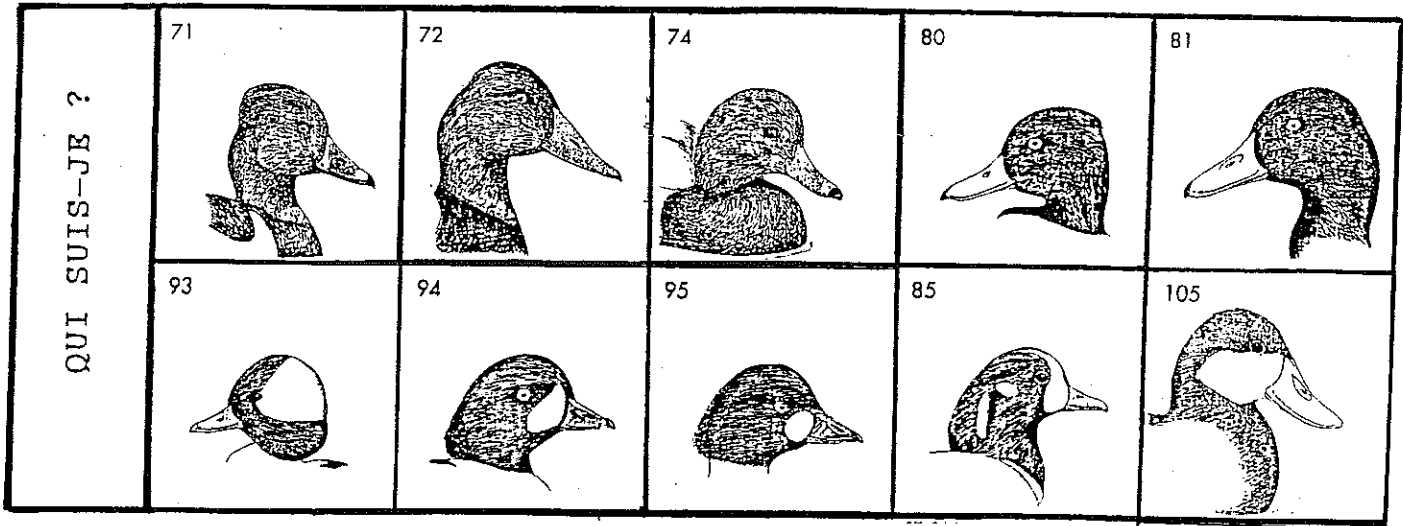
*c'est qui?  
Qui décide??  
Toi ou moi??*



"Recules-toi vite, si je prends un poisson."



"IDIOT, ils ne peuvent pas te ressembler, ce ne sont que des oeufs pour le moment."



Réponses: plus loin

Echo  
Echo  
Echo

UNE SORTIE BIEN ORDINAIRE !!!! au lac Echo



## STOKES M'A APPRIS QUE:



- Le nid du Martin-pêcheur est creusé dans le sol et consiste en un long tunnel qui mène à une vaste chambre circulaire. La terre est simplement creusée, les Martins-pêcheurs n'y ajoutent rien. On trouve ces tunnels le long des ruisseaux, des rivages, des bancs de sable marin, dans les bas-côtés des routes ou dans les carrières de gravier.
- L'Oriole du nord appartient au petit groupe des espèces dont mâles et femelles chantent, à l'instar du Cardinal rouge, de la Grive des bois, du Tangara écarlate et du Cardinal à poitrine rose.
- Le Pic chevelu creuse son nid dans un arbre vivant, de préférence le tremble, dans les régions nordiques, ou le chêne, plus au sud. Contrairement aux autres pics, le Pic chevelu semble choisir un nouvel arbre chaque année.
- Le Tyran tritri est un farouche défenseur de son territoire. Il tolère les autres tyrans à moins qu'ils ne fassent la cour à sa partenaire. Il ne chasse les oiseaux des autres espèces de taille plus petite ou de taille égale que s'ils s'approchent trop près du nid. Il chasse cependant les gros oiseaux sans hésiter. Il ne tolère aucun oiseau de proie sur son territoire. Son territoire semble s'étendre également en hauteur, car il défend aussi son espace aérien. Il n'hésite pas à attaquer corbeaux, faucons ou hiboux qui survolent son territoire.

Bibliographie: Stokes, Donald W. , Nos oiseaux, tous les secrets de leur comportement, Les éditions de l'homme Montréal 1989.

Préparé par Nicole et Armand Boyer.

## Réponses au jeu de canards

71	Morillons à collier	85	Canard Arlequin
72	Morillon à dos blanc	93	Petit Garrot
74	Morillon à tête rouge	94	Garrot de Barrow
80	Petit Morillon	95	Garrot à oeil d'or
81	Grand Morillon	105	Canard roux






QUESTIONS DE OISEAUX

1. Quel oiseau menace-t-on de plumer dans une chanson populaire?
2. Quels animaux se disputent un fromage dans une célèbre fable de Jean de La Fontaine?
3. Quel est l'oiseau réputé voleur au sens de: qui dérobe?
4. Les manchots sont-ils des oiseaux?
5. Quelle est la plus grande des mésanges européennes?
6. Quels sont les deux animaux familiers de Gaston Lagaffe, héros de bande dessinée?
7. Quel oiseau apportait, disait-on, les bébés dans les maisons?
8. D'où le chardonneret tient-il son nom?
9. Complétez cette phrase avec des noms d'animaux: "Il fait un froid de... et j'ai la chair de ..."
10. Quel est l'oiseau qui, selon Jean de La Fontaine, a "un long bec" et est "emmanché d'un long cou"?
11. Quel est l'emblème de la nation française?
12. Quel animal utilisait-on pendant la guerre de 1914 pour transmettre des messages?
13. De quelle couleur est le plumage de l'autruche mâle?
14. Les chouettes peuvent-elles cligner d'un oeil?
15. Avec les plumes de quel animal fait-on des oreillers douilletts?
16. Quel est l'emblème de la paix?
17. La représentation de quel animal trouve-t-on sur le haut des clochers?
18. Le toucan s'est-il chanter?
19. Les autruches peuvent-elles voler?
20. D'où le moqueur tient-il son nom?
21. De quelle couleur sont les oeufs de flamant rose?
22. Les oiseaux sont-ils des animaux à sang chaud?
23. Où l'alouette construit-elle son nid?
24. Que dérobe la pie?

Réponses

REPONSES



1. L'alouette (Alouette, gentille alouette,  
Alouette, je te plumerai;  
Je te plumerai le bec (bis)...) 
2. Le corbeau et le renard
3. La pie
4. Oui, essentiellement aquatiques. Ils ne volent pas.
5. La mésange Charbonnière (15 cm de long)
6. Une mouette rieuse et un chat
7. La cigogne
8. De son habitude de picorer les graines des chardons
9. canard; poule
10. Le héron
11. Le coq gaulois
12. Le pigeon voyageur. On en mobilisa trente mille
13. Blanc et noir. Celui de la femelle est grisâtre. Ainsi, elle a plus de chance de passer inaperçue lorsqu'elle pond. 
14. Oui
15. Avec des plumes d'oie
16. La colombe
17. Celle du coq
18. Non
19. Non, leurs ailes sont trop courtes. Elles courent
20. De ses prodigieuses facultés d'imitateur. (Il imite le chant des autres oiseaux)
21. Blanc plâtreux
22. Oui
23. Sur le sol
24. Tout ce qui brille et se trouve à sa portée 

Une petite nouveauté au Mésangeai, la chronique voyage. En fait, il s'agit de résumer les récits de nos confrères de la SLOA qui se sont promenés, si possible au Québec, et qui ont visité des sites d'observation ornithologique.

Qui sait? Peut-être qu'un jour, vous ferez un petit périple dans ces régions et l'expérience vécue de nos membres pourront profiter à tous.

## **BAIE DU FEBVRE**

*3 juillet 94*

*Destination le plus long pont couvert du Québec: St-Georges de Beauce.  
1<sup>er</sup> coucher = Sorel*

*Tôt le lendemain, par un soleil radieux, nous longeons la route 132, qu'apercevons-nous? Un petit mini pont couvert. Évidemment, en dessous d'un pont, qu'y a-t-il? De l'eau! Jamais nous n'aurions cru voir de ce pont troué (pour y installer nos jumelles), des couvées et des couvées de canards roux, des morillons à tête rouge, des siffleurs d'Europe, des poules d'eau...*

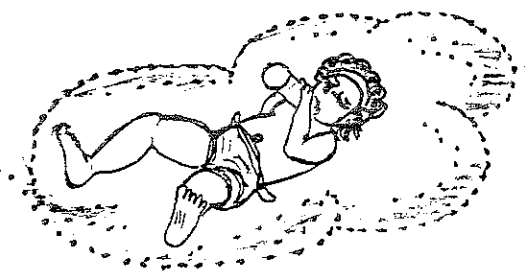
*Nous étions à la Baie du Febvre qui a aménagé de hautes tours d'observation donnant sur d'immenses marais pour l'enchantement des ornithologues en tout temps.*

*Ne manquez pas d'y visiter leur vaste et accueillant centre d'interprétation.*

*Nous vous souhaitons un arrêt aussi fructueux que nous dans ce paradis.*

*Cécile et Yolande*

**Notre plus jeune membre de Val d'Or nous écrit.....**



*Monsieur le président,*

*La présente est pour vous signaler l'observation d'une Barge Hudsonnienne faite dans un champ de Val Senneville le 18 mai 1994. J'étais accompagné de Hélène Chouinard, membre du club. Si de plus amples informations vous sont nécessaires, n'hésitez pas à me contacter au...*

*P.S. J'ai aussi eu la chance d'observer un faucon pèlerin de la race anatum, le 11 juillet 1994, au lac Sault, dans le parc d'Aiguebelle, lors d'une randonnée en canot.*

*Yan Cossette  
Val d'Or, Qc*

LAC St.-Jean

Visité par Pierrette et André Lefebvre

*Si vous vous rendez dans la jolie région de Lac St.-Jean pour observer les oiseaux, on peut visiter à Saint-Fulgence (route 172) sur les bords de la Rivière Saguenay, le Centre d'interprétation des battures et de réhabilitation des oiseaux.*

*On peut faire la visite du centre qui nous permet de voir tous les instruments chirurgicaux, des radiographies et de superbes photos d'oiseaux qui ont été relâchés. On peut voir des oiseaux encore en traitement. On voit aussi un vidéo qui explique le but du Centre. dans les superbes sentiers, il y a neuf très grosses volières pour recevoir les oiseaux durant leur convalescence.. Nous avons vu entre autres, des Chouettes rayées, Faucon Pèlerin, Grand Duc d'Amérique, Harfang des neiges et beaucoup d'autres.*

*Et si ça vous dit encore un peu plus, allez marcher dans les sentiers en trottoir de bois sur la batture, on voit des Canards, des Cormorans, Chevaliers...qui pataugent dans la rosée à la marée basse pour y trouver leur nourriture. C'est bien joli! Ca prend environ 2 heures pour faire cette visite enchantée. Qui sait, peut-être que vous verrez les pigeons aux pattes palmées?*

Pierrette et André

## COMITÉ DE RECHERCHE DE NOUVEAUX SITES.

En passant, lors d'une réunion antérieure, l'idée de créer un comité de recherche de nouveaux sites d'observation avait été lancée. Si vous avez le coeur d'un grand explorateur, on attend que vous. Mieux encore, vous connaissez bien une région ou un secteur donné, vous vous promenez en forêt souvent, c'est suffisant pour faire partie de ce petit comité. Qui sait, c'est peut-être vous l'oiseau rare!!!

### SORTIE AUTOMNALE

Le 16 octobre dernier se regroupaient quelques membres de la SLOA dans le but de faire de la reconnaissance ornithologique. En fait, vous l'avez sans doute remarqué, les oiseaux se font rare cette année; alors avant d'organiser une sortie de groupe, ça prend un minimum de planification.

A cause de la période de la chasse, nous sommes donc limités aux parcs et aux abords de lac près des villes. Quelques personnes nous ont carrément dit que le parc Aiguebelle est très très pauvre en oiseaux par ce temps-ci. Nous sommes donc allés voir les environs du lac Osisko. Et voici ce que nous avons pu y voir.:

3	Grands Chevaliers	250	Morillons à collier
9	Carouges à épauettes	5	Huart à collier
10	Merles d'Amérique	10	Goélands à bec cerclé
5	Bécasseaux (dont 3 d'Alaska)	6	Grèbes Jougris
10	Bruants hudsonniens		

# SILENCE " CENTRE HOSPITALIER "

## LA SLOA RÉCUPÈRE DES OISEAUX BLESSÉS

Comme vous le savez sans doute, depuis quelques années déjà, des bénévoles de la Société ornithologique de l'Abitibi travaille conjointement avec la SPCA. Ainsi, lorsque ces derniers reçoivent des oiseaux blessés, ils communiquent avec Diane Spencer pour les petits oiseaux ( paruline, bruant, jaseurs etc.). Pour les canards, les oiseaux de proie, les hérons...c'est Serge Lehouiller qui prend la relève.

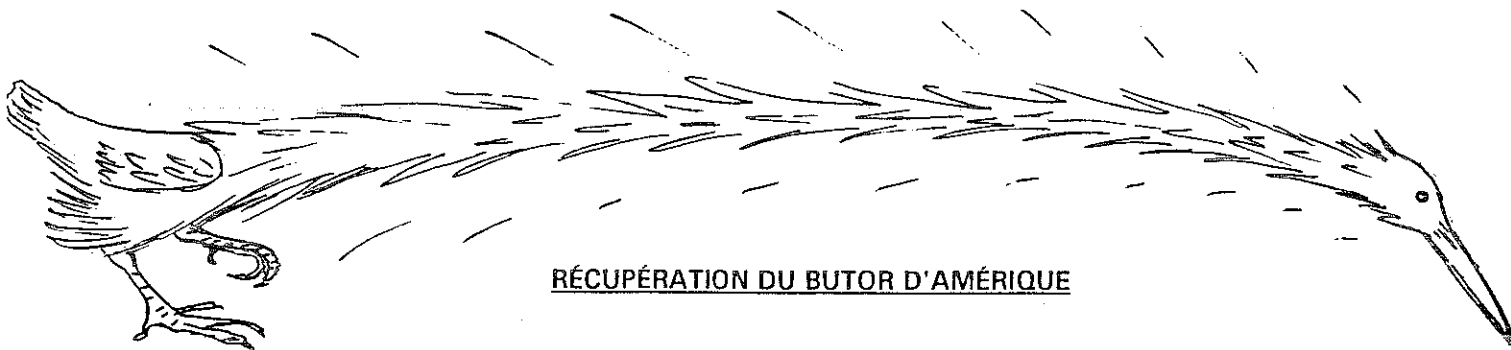
En 1994, ce service à permis de sauver 37 oiseaux sur un total de 63 oiseaux dont voici un bref inventaire.

A noter que chacun de ces oiseaux est un cas bien particulier. Dépendemment de l'âge du volatile et surtout de ses habitudes alimentaires, nos bénévoles doivent s'adapter à chacun. C'est comme ça que Diane Spencer a dû se partir un élevage de vers de farine pour nourrir les petits oiseaux insectivores. L'été, le problème d'insectes ne se pose pas mais l'hiver. Quant aux oiseaux carnivores comme les rapaces, ou encore les Hérons qui se nourrissent surtout de poissons et grenouilles, ça demande une autre organisation.

1-Bruant des neige (décédé)	2-Pigeons
1-Gros bec à poitrine rose (libéré)	3-Chardonnerets jaunes
5-Roselin pourpré	2-Perruches
5-Hirondelles	1-Butor (remis à Serge)
10-Bruant (immature, non identifié)	2-Jaseurs des Cèdres
12-Merles d'Amérique	1-Corneille d'Amérique
17-Canards	1-Martin pêcheur

Bref, 18 oiseaux sont morts d'eux-mêmes, 5 ont dû être euthanasiés et 3 n'ont pu être relâchés.

N.B.: 12 canards sont morts car ils nous ont été apportés trop tard.



### RÉCUPÉRATION DU BUTOR D'AMÉRIQUE

Comme nous l'avons mentionné ci-haut, Serge a reçu un jeune Butor immature vers le début juillet. L'oiseau avait été trouvé par un fermier qui l'avait eu en "cadeau de son chat domestique". L'homme en question avait été remettre le bébé butor près du cours d'eau le plus proche mais à sa grande surprise, il le retrouvait au seuil de sa porte le lendemain matin.

De fil en aiguille, le Butor encore en duvet, s'est retrouvé à Montbeillard. Serge lui a aménagé une cage extérieure avec une piscine d'enfant, des roches et surtout des roseaux pour simuler le mieux possible son environnement. Et là, la recherche de nourriture commence. Heureusement, lorsqu'il était à court de petits poissons, de grenouilles, l'oiseau finissait par accepter les ménés congelés du supermarché...Mais de toute évidence, il devait crever de faim avant de s'y résoudre!!!

Les jours ont passé, le butor a finalement appris à prendre lui-même sa nourriture dans le fond de la petite piscine. Quand il a commencé à essayer de voler dans sa cage (environ 5 pieds de hauteur), Serge l'a amené près d'un cours d'eau. Sans aucun problème, le Butor s'est envolé sans toutefois oublier de signaler son agressivité...Croyez-moi, le cou de ces "bibittes-là" c'est télescopique!

