

# Fiche Activité Nature

LA GAZETTE DES TERRIERS Documentation des Clubs Connaissance et Protection de la Nature  
Centre d'Initiation à la Nature Boulton-aux-Bois 08240 - Buzancy

6



## OBSERVONS LES OISEAUX (suite)

Leur comportement au nourrissage hivernal

CHACUN CONNAÎT MAINTENANT L'ART ET LA MANIÈRE d'installer un poste de nourrissage: ses avantages, ses inconvénients, les principales espèces qui le fréquentent... Non? Pas vous! Alors dépêchez-vous de relire attentivement les FICHES DE PROTECTION Nos 1, 3 et 4, ainsi que LA HULOTTE N°8.

Maintenant que tout le monde est au courant, essayons de regarder d'un peu plus près ce qui se passe autour du poste de nourrissage. La petite société ailée paraît bien agitée... Avez-vous remarqué que certains oiseaux semblent ignorer les règles les plus élémentaires de la politesse; les exemples ne manquent pas:

- le Verdier qui défend à coups de bec et à grands cris l'accès de la mangeoire à tournesol, où il a jugé bon de s'installer pour s'y "goïnfrer" tout à loisir, jusqu'à ce qu'un congénère vienne le déloger et recommence le même manège!
- les Etourneaux-Sansonnets qui se battent comme des chiffonniers pour la moindre miette de nourriture (ils sont d'ailleurs indésirables au poste de nourrissage\*).

Bref, il règne autour du poste de nourrissage une activité intense à propos de laquelle notre curiosité "naturelle" nous incite à y voir plus clair!

Avec cette fiche, la *Gazette des Terriers* vous propose une passionnante enquête sur les habitudes alimentaires des oiseaux:

- autour du poste de nourrissage,
- dans la nature, histoire de voir comment les petits oiseaux se débrouillent quand les CPN ne sont pas là pour les aider. →

\* Voir à ce sujet page D.

Pour mettre un nom sur les espèces de petits passereaux fréquentant le poste de nourrissage, utilisez le TABLEAU D'IDENTIFICATION figurant dans cette fiche, ainsi qu'un des guides de détermination conseillés dans la FICHE BIBLIOTHEQUE N°1.

Relisez aussi la FICHE ACTIVITE-NATURE N°2, pour les conseils d'observation. Vous pouvez aussi vous reporter à l'ouvrage "Regardez vivre les oiseaux" (Ed. Falco), qui fourmille de conseils pratiques et où vous retrouverez l'esprit "Gazette".

## FAITES DES RESERVES

Pour que cette enquête soit valable, il faut que les oiseaux aient un choix très large de nourritures, d'où l'utilité d'avoir fait des réserves avant l'hiver:



- les graines: le tournesol, que vous aurez cultivé vous-même (voir fiche de protection n°4); le maïs, que vous pourrez également cultiver très facilement, le blé, l'avoine...
- les fruits, baies et graines sauvages (voir fiche de protection n°3);
- les matières grasses: saindoux, suif, margarine...
- le pain sec, les croûtes de fromage ..

Bien sûr, pour certains aliments cités ici, si vous n'avez pas procédé comme conseillé dans la fiche de protection n°3, il ne vous reste plus qu'à casser la tirelire du club pour attirer nos amis ailés!

## INSTALLEZ LE POSTE DE NOURRISSAGE, ET PRESENTEZ LA NOURRITURE

En cherchant un peu, il y a mille et une manières de présenter la nourriture aux oiseaux; mais au cas où vous manqueriez d'imagination, voici quand même quelques exemples:

- tournesol à terre, ou dans une mangeoire trémie →
- (plan de construction dans la HULOTTE N°6)
- cerneaux de noix, ou noisettes décortiquées dans un filet suspendu à une branche, ou laissées entières au sol,
- maïs broyé ou non, etc...

On peut s'attendre à ce que la présentation de tel ou tel aliment attire telle espèce d'oiseau, et pas une autre:

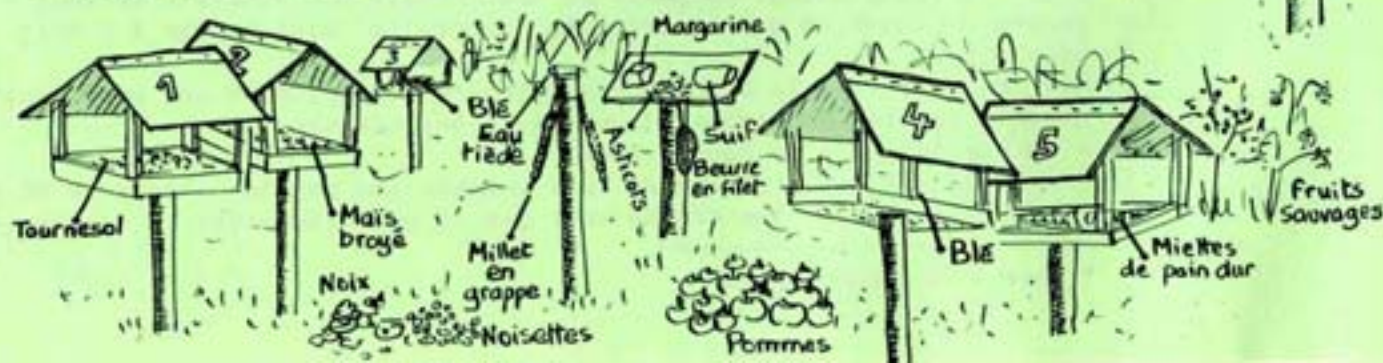
Exemple: les noisettes décortiquées et broyées intéresseront les Mésanges, alors que les noisettes entières feront le bonheur des Sittelles et des Pics.

Une fois le poste de nourrissage installé, peu d'oiseaux résisteront à la tentation.

MAIS ATTENTION, rappelez-vous la règle suivante:

**NE NOURRIR LES OISEAUX QUE PENDANT LES PERIODES DE GRANDS FROIDS, ET VEILLEZ A NE PAS EN DONNER TROP A LA FOIS.**

Pourquoi? Voir fiche de Protection n°1, pp. 3 et 6.



DANS LA NATURE

Il faudrait bien sûr faire le même type d'observation DANS LA NATURE, en notant pendant vos sorties les oiseaux que vous surprenez à se nourrir. Vous pourrez ainsi découvrir quels sont les fruits et les baies préférées de ceux-ci, s'ils les mangent à terre, sur un arbre, etc...  
 De plus, vous pourrez faire des observations surprenantes comme ce Bouvreuil Pivoine qui a été surpris pendant l'hiver 82/83 à Boult-aux-Bois, en train de se nourrir des fruits de la Viome Aubier, alors que ces baies rouges sont habituellement considérées comme toxiques!

PRÉPAREZ DES FICHES D'OBSERVATION

Eh oui, car le jour où vous arriverez près du poste de nourrissage, armés de vos jumelles et d'un guide de détermination, vous allez bien sûr tomber sur le tohu-bohu décrit plus haut, et le meilleur moyen pour en tirer le maximum d'informations est de remplir des fiches d'observation préparées à l'avance.

En voici un modèle:

UNE SEULE FICHE PAR ESPECE D'OISEAU:

nom français	MÉSANGE CHARBONNIÈRE		Bois de la Garenne	lieu de l'obs.
nom latin	(Parus Major)		le 18 Janvier 85	date de l'obs.
(pour les grosses têtes!)	3		10h30 à 11h00	durée de l'obs.
nombre total d'individus dans la même espèce	NOURRITURE, PRÉSENTATION		NOMBRE DE PRISES	
dans cette colonne, notez au fur et à mesure les aliments mangés par l'espèce que vous avez choisi d'observer	Pain sec au sol			2
	Tournesol dans mangeoire à trémie*			13
	Tournesol au sol			6
	Pain de graisse accroché à une branche			9
	COMPORTEMENT INDIVIDUEL			
ici notez tous ce que vous jugez utile: comment il se nourrit, comment il ouvre sa graine, sa position,...	Emporte la graine de tournesol dans le bec pour pour l'ouvrir à l'écart dans un buisson en la maintenant avec ses pattes et en frappant du bec.			
	COMPORTEMENT ENVERS LES AUTRES "CLIENTS"			
	Agressive envers les autres Mésanges (cris d'intimidation); a peur des Verdiers qui occupent la même mangeoire, et profite d'un moment d'inattention de ceux-ci pour emporter une graine.			
	AUTRES ESPÈCES PRÉSENTES			
	1 Rouge-gorge      6 Verdiers 5 Pinsons des arbres			

Dans cette colonne, notez le nombre de fois que l'oiseau a pris une graine de tournesol, par exemple, où le nombre de coups de becs donnés dans le pain de graisse, etc..

\*Pensez à noter la largeur des mangeoires trémies: si elles sont larges, plusieurs oiseaux peuvent y accéder en même temps; si elles sont étroites, un seul oiseau peut y accéder.

et inversement: comportement des autres oiseaux (de la même espèce ou non) envers l'oiseau observé.



## INTERPRETATION DES RESULTATS

A quoi vont servir toutes ces observations? Si vous remplissez plusieurs fiches pour la même espèce, vous arriverez à cerner le régime alimentaire de l'espèce en question: ses "plats" préférés, ainsi que ceux qui sont délaissés.


Pourquoi sont-ils délaissés? A vous de chercher: il y aura des causes évidentes, simplement parce que l'aliment ne convient pas à l'oiseau (comme par exemple le pain sec, qui n'est pas très apprécié de nos mésanges). Mais il faudra aussi chercher du côté de la constitution de l'oiseau (forme du bec), ou de la présentation de l'aliment (par exemple: noisette décortiquée ou non).

Ces conclusions vous permettront:

- d'améliorer la qualité du nourrissage (en fonction des habitudes des espèces que vous aurez décidé d'attirer);
- d'éloigner les hôtes indésirables (sansonnets, moineaux domestiques..)
- connaissant les baies et fruits sauvages préférés par telle ou telle espèce d'oiseau, de planter des haies, arbustes et plantes sauvages en connaissance de cause.

*Il ne vous reste plus qu'à vous y mettre, car les grands froids approchent, et n'oubliez pas d'envoyer le résultat de vos observations (ainsi que les découvertes insolites) à LA MAISON DES CPN!*

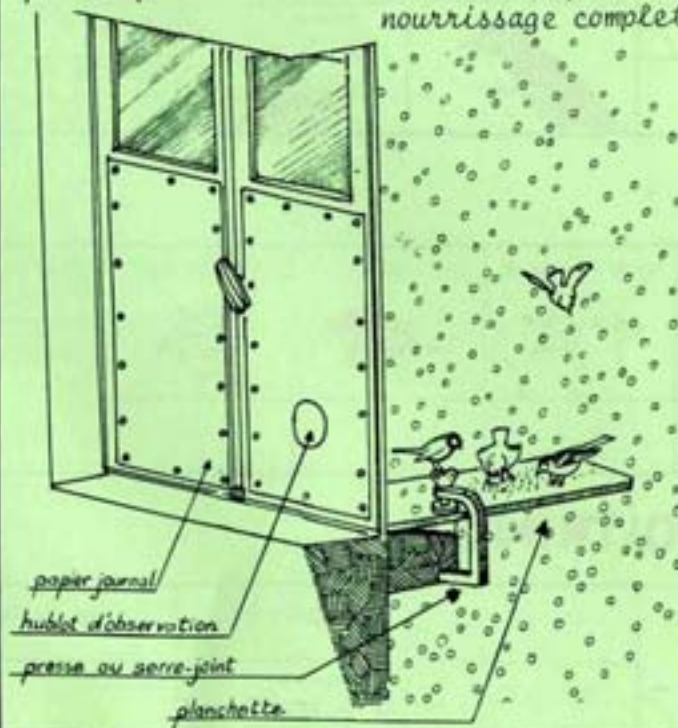
### LE TABLEAU DES PAGES (E) ET (F) CONSTITUE UNE MÉTHODE D'OBSERVATION DES PETITS PASSE-REAUX. COMMENT L'UTILISER? LORSQUE VOUS OBSERVEZ UN OISEAU (À LA MANÈGE OU AILLEURS):


- SOYEZ ATTENTIFS ET ESSAYEZ DE COCHER LES "BONNES" CASES EN BAS À DROITE  *ici*
- ATTENTION: NE CHERCHEZ PAS À COCHER À TOUT PRIX LE PLUS DE CASES POSSIBLES (ON A RAREMENT LE TEMPS ET LA POSSIBILITÉ D'OBSERVER UN OISEAU DANS LE DÉTAIL); ALORS: NE RETENEZ QUE LES DÉTAILS DONT VOUS ÊTES SÛRS!
- ENSUITE, IDENTIFIEZ L'OISEAU COMME INDiqué EN BAS DE LA PAGE (F).

**INTÉRÊTS DE LA MÉTHODE:** AUX DÉBUTANTS, ELLE FACILITERA UNE IDENTIFICATION RAPIDE EN LEUR INDIQUANT "QUOI REGARDER" / AUX CRACKS, ELLE PERMETTRA D'AMÉLIORER LEURS MÉTHODES DE DÉTERMINATION (COMBIEN DE FOIS OUBLIE-T-ON, QUELQUES HEURES APRÈS UNE OBSERVATION FUGITIVE, LA FORME DU BEC OU LA MANIÈRE DONT L'OISEAU SE DÉPLAÇAIT?); AVEC CETTE MÉTHODE, VOS OBSERVATIONS SONT PLUS SÛRES!

**CONSEIL PRATIQUE:** RABATTEZ LA FEUILLE (E) AU DESSUS DE LA PAGE (A) ET GLISSEZ LA FICHE DANS UNE POCHE PLASTIQUE (21x29,7cm) - OU ENCORE, UTILISEZ 2 PHOTOCOPIES. COCHER LES CASES DIRECTEMENT SUR LE PLASTIQUE (AVEC UN FEUTRE À L'EAU "SPÉCIAL TABLEAU BLANC"), CE QUI VOUS PERMET D'EFFACER VOS CROIX AUSÛT APRÈS L'IDENTIFICATION ●

UNE IDÉE pour les cpn des villes qui n'ont pas la possibilité de réaliser un poste de nourrissage complet:



POURQUOI LES ETourNEAUX SONT-ILS INDESIRABLES AU POSTE DE NOURRISSEMENT ? 

LES CPN seraient-ils racistes ? Non, vous n'y êtes pas: cette espèce, dont la surabondance pose de graves problèmes, s'est adaptée à la compagnie de l'homme et se nourrit grâce aux activités humaines (cultures, débris...); il serait donc pour le moins malvenu de favoriser les sansonnets au détriment d'autres espèces qui trouvent plus difficilement leur nourriture en hiver - d'autant plus que le surnombre des Etourneaux constitue une menace pour les autres espèces ayant des conditions de vie voisines.

Avis aux Pigeons !

# DÉTERMINATION DES PETITS OISEAUX :

- taille du moineau -

## OBSERVE :

### SA FORME :



### LA FORME DE SES AILES :



### SON BEC :



### SA QUEUE :



### LES COULEURS DE SA QUEUE :



### LES COULEURS DU CROUPION :



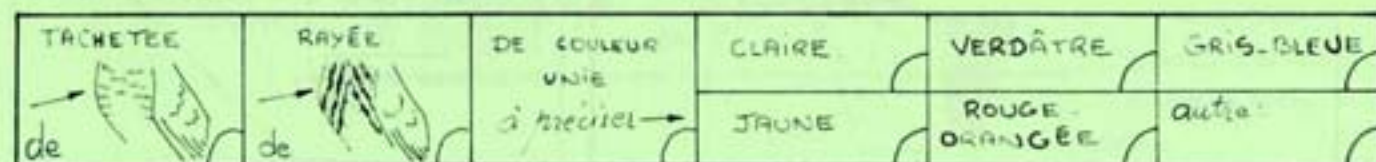
### LES COULEURS DES AILES :



### LE DESSIN DE LA TÊTE :



### LES COULEURS DE SA POITRINE :



## OÙ IL EST :



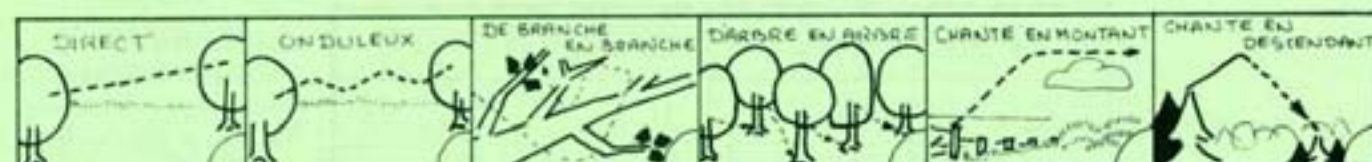
## OÙ IL CHERCHE SA NOURRITURE :



## COMMENT IL SE DÉPLACE :



## SON VOL :



## BOUTE: SON CHANT:

NOTE REPETEE TOUJOURS LA MEME.	PHRASE, MELODIE.	ON ENTEND DISTINCTIEMENT LES NOTES DE LA PHRASE	LES NOTES SONT ENCHAINÉES	DANS SON ENSEMBLE LE CHANT EST DE PLUS EN PLUS AIGUÉ	DE PLUS EN PLUS GRAVE	LE RYTHME DE LA PHRASE S'ACCELERE A LA FIN.
AGREABLE	AGREABLE					NOMBREUSES PRISES ENTRE LES PHRASES
GRINÇANTE	GRINÇANTE					PHRASE REPETEE INVASIÈREMENT
EMISE RÉGULIÈREMENT SANS PRISE						
AVEC DES PRISES LONGUES						

## DÉTERMINATION:

Tous les critères de détermination ayant été détaillés, il est maintenant possible d'utiliser avec profit un guide d'identification qui permettra de mettre un nom sur l'espèce rencontrée.

Il faudra malgré tout formuler sûrement plusieurs hypothèses qui seront vérifiées en partie grâce au texte et surtout grâce aux cartes de répartition.

Alors vous pourrez dire: *c'est sûrement un* , mâle ou femelle?