

Mes COORDONNÉES

Nom / Prénom :

Adresse :

CP : _____ Commune :

Téléphone : _____

E-mail :@.....

Êtes-vous adhérent du GONm ? : oui non

Combien étiez-vous à participer au comptage ?

Date d'observation :

Heure du début de l'observation : __ h __

Lieu d'observation :

mon jardin (adresse ci-dessus)

autre endroit, à préciser :

Milieu : campagne bourg ville

Mettez-vous de la nourriture ? oui non
(graines, cacahuètes, boules de graisse)

Autres infos utiles, commentaires :

.....

.....

.....

.....

.....

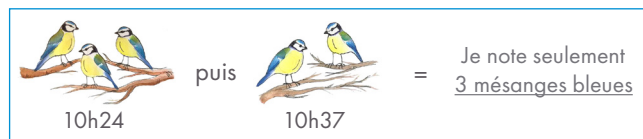
MODE D'EMPLOI du comptage

1. Choisissez votre lieu d'observation : jardin privé, cour d'école, parc urbain...

Si vous installez une mangeoire, c'est encore plus facile !

2. Observez et notez pendant une heure tous les oiseaux posés que vous voyez dans ce lieu. *Ne comptez pas ceux qui survolent sauf s'ils se posent ou se perchent dans les limites du territoire que vous définissez.*

3. Pour chaque espèce, notez le nombre maximal d'individus observés en même temps.



4. En cas de doute, ne comptez pas. Si vous voyez des oiseaux dont l'identification vous pose problème, vous pouvez en faire des photos et nous les envoyer, nous vous aiderons à les identifier.

5. Si possible, **utilisez ce formulaire papier** comme aide à l'identification pendant le comptage.

6. Envoyez-nous vos observations sur le site du GONm :

gcoj.gonm.org

ou par courrier à l'adresse suivante :

Groupe Ornithologique Normand
Grand Comptage des Oiseaux de Jardin
181 rue d'Auge 14000 CAEN

Contact : Nicolas KLATKA - nicoklatka@hotmail.fr



**Adhérez
au GONm**

Et participez à nos différentes activités et enquêtes.

► Rendez-vous sur GONm.org



Groupe
Ornithologique
Normand



Participez

au **GRAND**

COMPTAGE

des **OISEAUX**
de **JARDIN !**

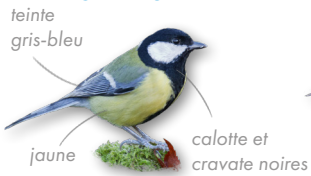
les 29 & 30 janvier 2022



le **PIC VERT**

tête rouge
teinte verte

la **MÉSANGE CHARBONNIÈRE**



teinte gris-bleu
jaune
calotte et cravate noires

la **MÉSANGE BLEUE**



calotte bleue
jaune
fines bandes noires

la **MÉSANGE À LONGUE QUEUE**



longue queue
bec court

la **FAUVETTE À TÊTE NOIRE**



pas de joue blanche
pas de bavette
gris
calotte noire ou rousse



le **PIC ÉPEICHE**

plumage contrasté
croupion rouge

la **MÉSANGE HUPPÉE**



huppe dressée
noir et blanc

la **MÉSANGE NOIRE**



nuque blanche
terne

la **MÉSANGE NONNETTE**



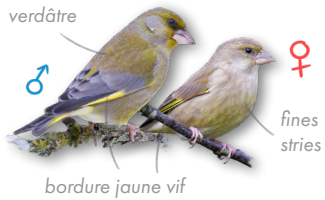
calotte et bavette noires
joue blanche

le **ROUGEGORGE FAMILIER**



gorge orange

le **VERDIER D'EUROPE**



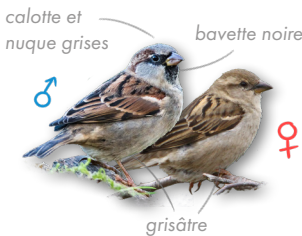
verdâtre
bordure jaune vif
fines stries

le **PINSON DES ARBRES**



casque gris
barres blanches
teinte rosée
barres blanches

le **MOINEAU DOMESTIQUE**



calotte et nuque grises
bavette noire
grisâtre

l'**ACCENTEUR MOUCHET**



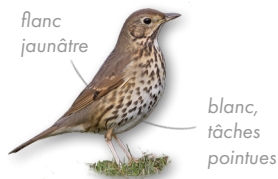
gris plomb
très strié
bec fin

le **MERLE NOIR**



noir
bec orange
strié
brun

la **GRIVE MUSICIENNE**



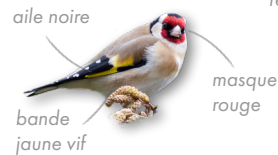
flanc jaunâtre
blanc, tâches pointues

l'**ETOURNEAU SANSONNET**



ponctué et irisé

le **CHARDONNERET ÉLÉGANT**



aile noire
masque rouge
bande jaune vif

le **TROGLodyTE MIGNON**



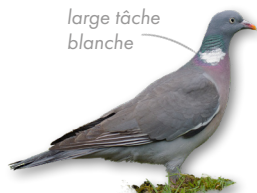
queue relevée
très petit et vif

la **CORNEILLE NOIRE**



plumage noir brillant
bec noir

le **PIGEON RAMIER**



large tâche blanche

le **PIGEON BISSET**



plumage variable
très irisé

la **TOURTERELLE TURQUE**



demi collier noir
plumage chamois clair

Concept graphique - Rommie DESCHAMPS - Nicole KATKA - Crédits photos - Pascal DEUX, William DUVERNAY, Guillaume INNE, Jacques RIVÈRE, Didier RUPPE-ROLAND, Tony SMITH

ESPÈCES	NOMBRE
Accenteur mouchet	
Chardonneret élégant	
Corneille noire	
Étourneau sansonnet	
Fauvette à tête noire	
Grive musicienne	
Merle noir	
Mésange à longue queue	
Mésange bleue	
Mésange charbonnière	
Mésange huppée	
Mésange noire	
Mésange nonnette	
Moineau domestique	
Pic épeiche	
Pic vert	
Pigeon biset	
Pigeon ramier	
Pinson des arbres	
Rougegorge familier	
Tourterelle turque	
Troglodyte mignon	
Verdier d'Europe	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	

Utilisez les cases vides si vous observez une espèce non listée !