



Occupation, résultats et "visites observées" en 2007.

- | | |
|---|---|
| N1 : Inoccupé, mais visité 7 x par imm. (11.05 -> 03.06) | S1 : Inoccupé |
| N2 : Inoccupé, mais visité 5 x par imm. (12.05 -> 08.06) | S2 : Inoccupé, visité 1 x par imm. (18.05) |
| N3 : Inoccupé, mais visité 2 x par imm. (22.05 + 05.06) | S3 : Inoccupé, visité 2 x par imm. (01.05 + 04.06) |
| N4 : Inoccupé, mais visité 5 x par imm. (12.05 ->19.06) | S4 : Inoccupé, visité 2 x par imm. (18.05 + 07.06) |
| N5 : (n° N4 de 06) 3 œufs cassés =luttés intra-sp (2.5->12.7) | S5 : Inoccupé, visité 3 x par imm. (02.05 + 16.05) |
| N6 : Inoccupé(guêpes06) vis. 1x par i. (18.05, prob. par erreur) | S6 : Bagué 3 j. Prés du 03.05 -> 02.08. |
| N7 : Bagué 3 j. Présence du 22.04 -> 12.07 | S7 : Bagué 3 j. Prés du 23.04 -> 18 au 21! 07 |
| N8 : Bagué 2 j. Présence du 22.04 -> 15.07 | S8 : Pré-Nicheurs Prés. du 2.5->12.07 |
| N9 : Inoccupé, vis. 3x et accr. 3x par imm. (18.05 ->19.06) | S9 : Bagué 1 j.(JN) Prés du 03.05 -> 01.08 |
| N10 : Bagué 3 j. (JN) Présence du 24.04 -> 05.08 | S10 : Bagué 1 j. Prés du 01.05 -> 27.07 |
| N11 : Bagué 3 j. couv. rempl. Prés. du 17.04 -> 17.07 | S11 : Bagué 3 j. couv. rempl. du 17.04 -> 12.07 |
| N12 : Bagué 2 j. Présence du 24.04 -> 16.07 | S12 : Bagué 2 j. Prés du 27.04 -> 14.07 |
| N13 : Bagué 3 j. Présence du 24.04 -> 26.07 | S13 : Bagué 2 j. Prés du 28.04 -> 23.07 |
| A : Inoccupé, mais vis. 2j. Moineau + effl imm. 1 ou 2 x | C : P-N vis. 22x du 12.5 -> 9.06 puis -> Neau |
| B : Inoccupé, mais vis.2j. Moineau + effl imm. 1 ou 2 x | D : <-> avec C et N13!, visité 4 x (3.5 + 18-> 21.05) |

Face arrière de la maison = 2 nichoirs tests, à 2m96 de haut :

Che : Inoccupé, <-> Neau, vis. 19x (+ 5x fb) du 23.5->1.07

Neau : Pré-Nicheurs Prés. du 23.5 -> 5.7
 Visité 65 x + 13x fb (= anciens de C) (<-> Che)

Rem : fb = foin bougé / imm ou i= immature(s) / j = jour

Quelques commentaires.

- **A et B** : possèdent leurs ouvertures en façade arrière de la maison, très masquées par l'avant-toit => colonisation éventuelle à long terme seulement.

- **N6** : en 2006, des guêpes ont colonisé le nichoir. Avant que je les élimine, ces dernières ont eu le temps de chasser le jeune couple de Martinets (Jeunes Nicheurs en 2006, ou JN = cf. *sous légende*). En 2006, ce couple s'est alors réfugié dans le nichoir N4 (devenu le N5 suite aux remaniements-améliorations 2007). Depuis cet épisode, le N6 (qui lui a gardé la même numérotation) n'a pas encore été sérieusement revisité par des Martinets.

- **N7** : le 3^e jeune est parti 3 jours plus tard que les 2 premiers. Gravement blessé à la patte par une ficelle plastique dans le nid, maigre et faible => euthanasié après "premier envol" raté.

- **N11 et S11** : par rapport à tous les autres **N** ou **S**, **N11** et **S11** sont positionnés dans une situation plus "protégée" (par l'angle poutre/avant-toit). C'est probablement pour cela qu'ils reçoivent au **4 mai** l'indésirable visite d'un Etourneau sansonnet. Celui-ci détruit ce jour-là les deux pontes initiales et... **très précoces** ! Puis, pontes et couvées de remplacement (**couv. rempl.**) abouties en ordre.

- **Che et Neau** : situés en façade arrière de la maison, ils sont placés sous le chéneau (en "Vaudois" = la chenau !), à 2 m 96 de haut. Ces nichoirs tests bénéficient, eux, d'un accès totalement dégagé. Devant eux, le sol est en pente descendante. Leurs trous d'envol sont situés à 40 cm horizontalement l'un de l'autre.

A partir des 18 et 19. 05, les visiteurs peu stabilisés du nichoir **C** délaissent progressivement celui-ci au profit de l'exploration de **Che** et de **Neau**. Leur circuit très original de vol autour de la maison et leur trajectoire d'accès vers **C** passé devant Che-Neau, ceci explique très probablement le "transfert".

Che et **Neau** n'ont été intensivement visités que dès le 23. 05; depuis là, pendant les trois premiers jours, les nombres de visites se répartissent de façon équivalente dans l'un et dans l'autre; puis, progressivement, **Neau** voit son taux d'occupation augmenter de plus en plus pour, finalement, accueillir la totalité des visites et de l'occupation.

- Les **N1, N2, N3**, ainsi que les **S1, S2, S3** sont situés à environ 4m 40 de haut. Ils sont un peu visités par les jeunes générations, ceci du 10 au 20 mai environ, puis, par la suite quasiment plus.

Est-ce dû à la croissance de la végétation des arbres et arbustes environnants (situés en face) qui devient un élément de plus en plus dissuasif au cours de l'avance de la saison ?

Est-ce simplement l'instinct des jeunes Martinets qui, à la longue, à force d'essais répétés de trajectoires d'accès, les incite à renoncer à ces emplacements "finalement" trop bas pour être idéaux ? Difficile à dire ! Je suis presque certain, qu'au fil des années, ces nichoirs seraient malgré tout occupés. Cependant, pour avoir eu la chance d'observer en direct trois premiers envols de juvéniles depuis le S7 cette année, je peux évaluer que les chances de ces premiers envols, si particuliers, ne semblent vraiment bonnes qu'à partir de l'altitude des N4 ou S4 actuels.

Ma décision pour 2008 est donc d'enlever les N1, N2, N3, ainsi que les S1, S2 et S3 et de les replacer au-dessus des poutres intermédiaires Nord et Sud. Afin de ne pas embrouiller les comparaisons annuelles, tous les nichoirs conserveront leur numérotation actuelle.

Suite légende :

- **P-N** = Pré-Nicheurs : occupation régulière d'une nouvelle cavité par un couple, sans ponte (éventuellement occupation **très** régulière d'une nouvelle cavité par un individu seul).

- **JN** = Jeunes Nicheurs : première ponte ou première couvée dans un nichoir, la plupart du temps choisi l'année précédente (par un couple dont l'appellation était "**P-N**" à ce moment-là).

- **Effl** = effleur(eur(s)) (ou effleurage(s)) : jeunes immatures qui frôlent, au vol, l'orifice du nichoir sans jamais y pénétrer de toute la saison (très rares entrées fugaces+sorties paniquées !)

- **Expl** = immatures qui s'accrochent à tous les trous possibles d'une façade. Phase qui semble précéder des types de visites plus ciblées par de futurs Pré-Nicheurs (abréviation pas identique à celle d'**Effl** !).

- **Accr** = simple **accrochage** à l'orifice, avec évaluation visuelle de l'intérieur (risque pris rarement par les effleurs, **ou alors** stade initial de la colonisation par des **Expl** en passe de devenir des **P-N**).

Bernard Genton
Décembre 2007