



mars 2012

numéro 7

Le rendez vous annuel des amis du crave

## LE COUCHER DES CRAVES Alain Thomas

**Novembre.17h40, le couple de Kerbeskerrien entre dans la grotte de Melfeg ledan. 17h42, à 5km de là, celui de Bestrée regagne la niche du plafond de l'arche. 17H45, réserve de Goulien, une des paires locales plonge dans le gouffre du Toul ar c'habanou. Bonne nuit sur le Cap Sizun!**

Quand celui du Roi Soleil constituait un rendez-vous quotidien réservé à l'élite de la noblesse, celui des craves à bec rouge draine, avant le crépuscule, de gais lurons consacrant deux soirées par an à une enquête naturaliste très sérieuse. Il faut dire que l'oiseau a un côté royal, rareté et allure altière combinées qui lui valent, à lui aussi, un certain succès auprès de nouveaux courtisans, une bonne centaine de *happy few*.

### Le corbeau excentrique

Le plus excentrique des corbeaux bretons, le crave à bec rouge, se fait entendre le plus souvent avant de se montrer. Ses appels sonores, chuintés, brillants, animent les

hautes falaises littorales d'Ouessant à Belle-Ile. L'oiseau accumule les originalités. L'une des moins banales est sans conteste une demi-vie passée dans des cavités, lui qui est en même temps un fameux acrobate aérien! Les adultes passent en effet systématiquement la nuit dans une grotte, la plupart du temps celle qui abrite la reproduction au printemps. Si on y ajoute leur distribution éparse (environ 55 couples en Bretagne en 2011 répartis sur cinq zones géographiques), leur mobilité en cas de dérangement qui les font disparaître en quelques secondes dans le drapé des falaises, leur recensement exhaustif présente de sérieuses difficultés.

Il a donc fallu imaginer une méthode pour apprécier au plus juste l'état de cette petite population au statut précaire.

En 2001, l'équipe de gestion de la réserve du Cap Sizun décide de mesurer l'importance réelle de l'effectif capiste. Comme elle ne peut simultanément contrôler la dizaine de grottes alors connues

sur un linéaire côtier d'une trentaine de kilomètres, elle décide de faire appel aux naturalistes du secteur, ornithologues confirmés ou non, l'identification du crave ne posant guère de difficultés.

Dans le jargon, cela s'appelle une opération concertée que les ornithos ont mis en pratique dès les années soixante-dix avec les recensements hivernaux d'oiseaux d'eau, bernaches, canards et limicoles en tout genre. La technique offre de nombreux avantages: échelle élargie de la prospection, émulation grâce à des résultats compilables et diffusables très rapidement. Chaque guetteur muni d'une carte et d'une fiche se voit confier un site à surveiller en fin de journée. La charge de travail n'est guère éprouvante car il s'agit de rester à l'affût à proximité du gîte nocturne présumé ou connu. Si le coucher de soleil sur l'océan est de la partie, la soirée est idéale. Si pluie ou vent jouent les premiers rôles, on y teste ses résistances.

## Résultats immédiats

La première opération apporte son lot de résultats intéressants. Ainsi, les oiseaux font preuve d'un synchronisme étonnant. A des kilomètres de distance, chaque couple regagne sa grotte dans un intervalle de quelques minutes, 30 à 45 minutes avant le coucher du soleil. Ce premier coup d'essai permet de découvrir enfin le dortoir des immatures, un réseau de micro-corniches à même la falaise comme la littérature ornithologique le signalait.

Chez le crave à bec rouge, l'accession à la propriété, une belle cavité, n'est réservée qu'aux couples patentés! On découvre également que la présence d'un «Tanguy» n'est pas si rare. Il semble s'agir dans ce cas d'un individu immature assistant potentiel des adultes pour la nidification à venir.

## Passage au niveau régional et nouveaux acquis

Chaque secteur géographique ayant son ou sa passionnée des craves (à commencer par Christian Kerbiriou qui en a fait l'un de ses sujets de recherche scientifique à Ouessant depuis de nombreuses années), les coordonnateurs sont tout trouvés pour appliquer le principe de l'opération concertée au stade régional. Entre le CEMO<sup>1</sup> à Ouessant, le Cercle naturaliste des étudiants brestois et les équipes locales de Bretagne Vivante ou du GOB, le dispositif s'élargit au fil des ans pour évaluer finement la taille et les variations de la population de craves bretons. Il est aujourd'hui probable, qu'à plus ou moins 10 oiseaux près, on soit en mesure de la situer en 2011 autour de 220 individus soit, à peu de choses près, le double du nombre de volontaires ayant

participé au dernier recensement! De là, un slogan tout trouvé, «A chacun ses deux craves»!

Grâce au baguage coloré des poussins initié par Christian Kerbiriou<sup>2</sup> à Ouessant et élargi au Cap Sizun et au Léon par Morgane Huteau<sup>3</sup>, les opérations concertées de novembre et de février apportent des indications précieuses sur la dispersion des oiseaux et, notamment, la circulation du volant d'oiseaux immatures. Où l'on apprend cette année qu'un poussin né à Ouessant rejoint les «continentaux» pour picorer sur les grands *mejou* de la baie d'Audierne et que ce réservoir d'oiseaux plutôt crozonnais à la mauvaise saison fait le choix du Cap Sizun à l'automne 2011. Les oiseaux finistériens sont donc bel et bien en contact et naviguent d'îles en presqu'îles. Reste à savoir si les isolés parmi les isolés, les craves de Belle-Ile, connaissent, quant à eux, l'existence de leurs voisins bas-bretons! Pour ce qui est de leurs admirateurs, le lien existe assurément grâce à *La Plume du Crave*, bulletin de liaison numérique téléchargeable

sur le site de Bretagne Vivante dont Damien Vedrenne<sup>4</sup> a été le rédacteur des premiers numéros et pris aujourd'hui en charge par Yannig Coulomb.

## Contribution

Les sciences participatives sont à la mode ou, tout au moins, commencent-elles à être reconnues au travers de l'investissement des citoyens. Le «coucher des craves» est une illustration, parmi d'autres, de cet engagement bénévole qui permet, en temps réel, d'avoir une claire vision de l'état de santé d'espèces protégées au statut fragile et d'envisager, si besoin est, la prise de mesures de gestion appropriées par les pouvoirs publics ou les associations. Si le cœur vous en dit, le coucher des craves n'est pas réservé aux seuls initiés! Vous contribuerez, dans la bonne humeur et au grand air, à cette veille écologique, toujours nécessaire.



- ↪ <sup>1</sup> Centre d'étude du milieu d'Ouessant
- <sup>2</sup> Biologiste au CRBPO (Centre de recherche sur la biologie des populations d'oiseaux/ Paris)
- <sup>3</sup> Biologiste à Bretagne Vivante
- <sup>4</sup> Animateur salarié à Bretagne Vivante



# SAISON DE REPRODUCTION 2011

La saison de reproduction est contrastée selon les secteurs:

**Ouessant:** seulement 3 couples en succès reproducteur mènent 9 jeunes à l'envol.

**Léon:** 4 couples cantonnés, c'est un de moins qu'en 2010. Faible taux de succès également et seulement deux jeunes à l'envol.

**Crozon:** un couple cantonné en moins, mais un taux de succès plutôt bon et au moins 16 jeunes à l'envol.

**Cap Sizun:** Relativement peu de couples réellement nicheurs en 2011, ce qui est compensé par un meilleur taux de succès. 14 poussins envolés.

**Belle île:** la plus grande population de crave en Bretagne reste difficile à recenser, mais les choses s'organisent et les connaissances progressent !

	Ouessant	Léon	Crozon	Cap-Sizun	Belle-île
<b>Couples cantonnés</b>	14	4	12	12	?
<b>Couples nicheurs</b>	11	3,5	10	7	?
<b>Couples avec succès</b>	3	1,5	6	5	?
<b>Taux succès %</b>	0,27	0,43	0,60	0,71	-
<b>Nb poussins envolés</b>	9	2	16-17	14	?
<b>Nb poussins bagués</b>	6	0	0	14	0

## Bilan de la reproduction du crave à bec rouge en Bretagne en 2011

## LE BAGUAGE EN 2011

Un total de 20 poussins ont été bagués au nid cette année. Si le temps a manqué à Ouessant pour visiter tous les nids (6 poussins bagués sur 9 jeunes à l'envol), la pression de baguage est montée en puissance dans le Cap Sizun où tous les poussins ont pu être bagués (14 jeunes) !

Si vous observez des craves bagués, contactez Christian Kerbiriou (kerbiriou [a] mnhn.fr) ou Morgane Huteau (morgane.huteau [a] bretagne-vivante.org).

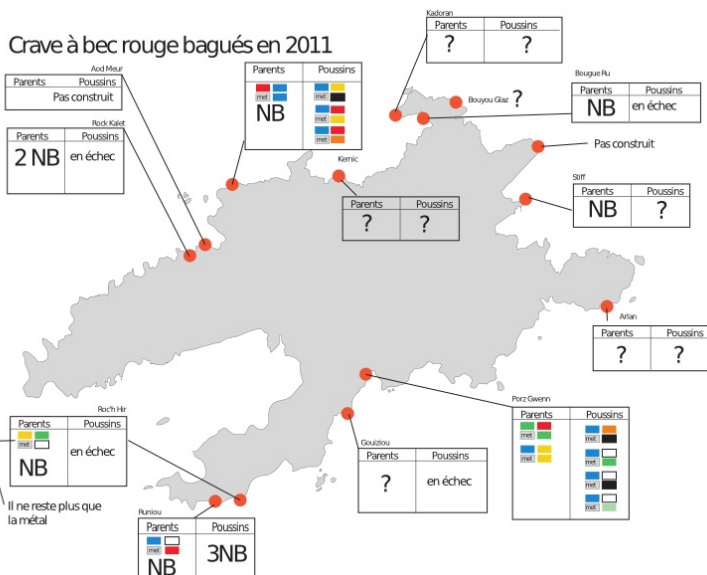


Photo de crave bagué : Dominique Marques

# RECENSEMENTS AUTOMNAUX

Comme chaque année à présent, l'ensemble de la population de crave à bec rouge bretonne a été recensée le 3ème samedi du mois d'octobre. C'est donc la soirée du 15 octobre que 110 bénévoles ont passé leur soirée à guetter les craves ! La météo était bonne pour le recensement: un ciel dégagé avec une brume sur la mer qui n'a pas gênée les observations.

Les pages qui suivent rassemblent les résumés des comptes rendus effectués par les coordinateurs locaux. Les versions intégrales sont téléchargeables sur le forum internet de Bretagne Vivante:

[www.forumbretagne-vivante.org/f7-suivi-du-crave-a-bec-rouge](http://www.forumbretagne-vivante.org/f7-suivi-du-crave-a-bec-rouge)

## CAP SIZUN

Un temps superbe, un vent modéré WNW et, en mer, une brume légère dans laquelle le soleil s'est noyé ... Bref tout pour passer une agréable soirée !

Les craves eux aussi en ont profité, jusqu'au crépuscule, avec leur ballet habituel : un premier passage, parfois un brin de toilette, une diversion et enfin le plongeon final ... (entre 19h et 19h45 selon les sites)

### Vos observations

- Les couples traditionnels (beaucoup ne sont pas bagués,

alors, toujours les mêmes ?), au nombre de 9 : Ty Deved, Feunteun aod, Bestrée, pointe du Raz, pointe du Van, Kerbesquérien, Porz Hir, An Aotériou, Toul ar c'habanou, (5 d'entre eux se sont reproduits, 14 poussins, tous bagués).

- La tripléte de Porz Mor, curieuse, mais infructueuse association qui dure depuis 2 ou 3 ans.

- Un groupe d'une quinzaine d'oiseaux au dortoir de Kerbesquérien.

- L'absence de craves sur Castelmeur.

- Donc : un total de 36 Pyrrhocorax Pyrrhocorax ...

## Yvon Lorgouillous

- Les autres contacts, Faucon Pèlerin (Castemeur dont un juvénile, la Réserve, Porz Mor), Buse, Busard Saint Martin, Hibou des marais, (Réserve), Grand Corbeau (Porz Mor).

### En résumé

- Les Craves se portent bien, et, dans les groupes "erratiques" observés régulièrement ici ou là, d'autres couples se forment, nous aurons des nouveaux sites à découvrir et à surveiller.

- Mais là, pas d'inquiétude, nous étions en effet 31 sur le terrain samedi soir.



Crave à bec rouge en vol à la pointe du Van. Photo Philippe Boissel.



Les observateurs ont été réparties sur les 9 sites supposés les plus importants. Un dixième site a été couvert le surlendemain soir.

## Bilan quantitatif

### Côte Nord: Creac'h-Bouyou Glaz

Cette année encore, c'est la côte qui abrite le plus de craves en dortoir. Trois couples dorment dans des secteurs utilisés pour la reproduction mais pas forcément dans les grottes habituelles (Roc'h Kaled, Yusin Est, Calgrac'h Sud). Il semble qu'aucun oiseau ne dorme sur Keller cette année. De nombreux mouvements sont comme chaque année notés en Baie de Béninou, entre Porz Kinzy et Kadoran, ce dernier secteur constituant encore une fois le plus gros dortoir d'Ouessant. Cette presqu'île, de part le nombre d'oiseaux présents dans l'heure précédent le coucher du soleil et l'apport d'autres individus depuis la Baie de Béninou et le secteur de Bouyou Glaz alors que la luminosité devient très faible, reste l'un des sites les plus difficiles à suivre. La précision des observations (notamment au niveau des horaires) permet toutefois d'obtenir un chiffre très

précis pour l'effectif s'établissant dans l'unique dortoir du secteur (16 oiseaux dans l'arche).

**Au total, nous pouvons considérer que 22 craves dorment sur la côte Nord d'Ouessant (4 couples + 14 individus répartis en 4 dortoirs).**

### Côte Est: Baie de Toull Auroz – Plage d'Arland

Peu d'oiseaux dorment sur cette portion de littoral cette année. Trois craves utilisent 2 grottes sur la presqu'île de Lann Penn ar Lann. Plus au Nord, il subsiste une incertitude en raison de l'absence de contact visuel. Les cris perçus depuis la Pointe du Stiff étaient-ils émis par un couple ou par un individu isolé ? Ce (ou ces) crave(s) dorment-ils dans une grotte située en Baie de Toull Auroz ou bien s'agit-il des oiseaux rejoignant le dortoir de l'arche de Kadoran à 19h56 ?

**Compte-tenu de l'incertitude régnant autour des oiseaux entendus du côté de Toull Auroz, nous estimerons qu'entre 3 et 5 craves s'établissent sur la côte Est de l'île en cet automne 2011 (1 couple + 1-3 individus)**

### Côte Sud (Enez Eïn-Porz Doun)

Deux voire trois grottes sont

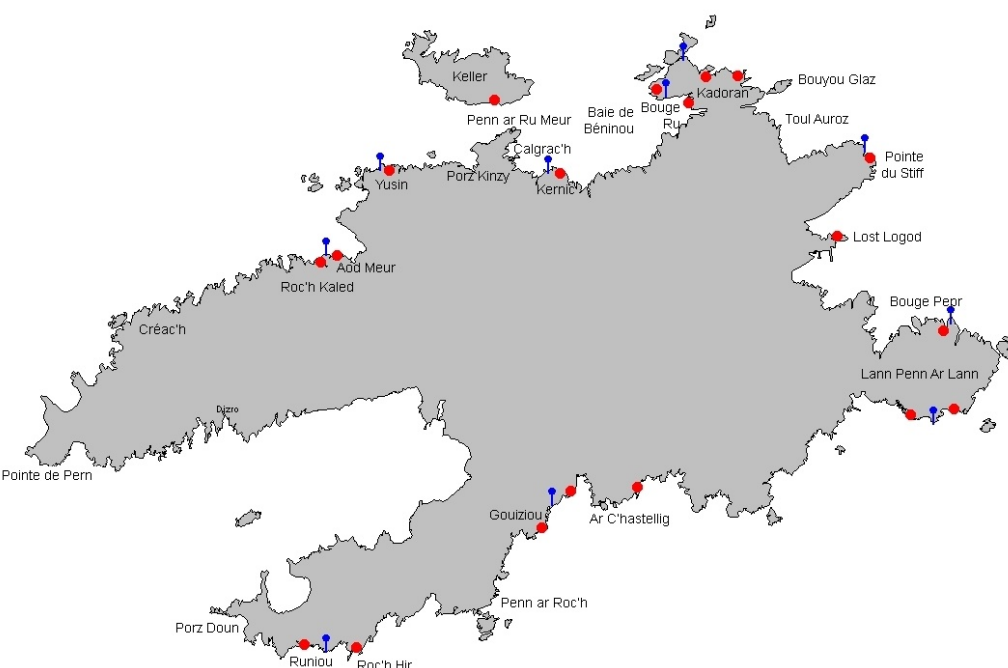
utilisées en tant que dortoir sur la côte Sud d'Ouessant. Quelques incertitudes demeurent entre Roc'h Hir et Runiou car l'activité des craves à été quelque peu perturbée par la présence d'un faucon pèlerin, posé un moment sur la pyramide du Runiou. A l'avenir, il faudra envisager de placer un observateur supplémentaire dans ce secteur. Ainsi, 4 craves dorment du côté de Gouziou et de 6 à 9 sur le secteur Runiou/Roc'h Hir.

**Le nombre de craves dormant sur la côte sud serait donc compris entre 10 et 13 individus (4 couples + 2-5 craves).**

**Le nombre total de craves recensés en 2011 est compris entre 35 et 40 individus**

## Conclusion

L'opération de comptage des craves à bec rouge sur l'île d'Ouessant ce 15 octobre 2011 fait état d'une population de 35-40 individus. Ce chiffre tend à indiquer une légère baisse des effectifs de craves présents sur l'île en automne (2007 : 47-53 ind., 2008 : 38 ind., 2009 : 38-41 ind., 2010 : 41-48 ind.). Cette légère variation pourrait trouver un début d'explication par une mortalité élevée chez les jeunes de l'année et/ou une émigration importante de ceux-ci vers le continent. L'importante période de sécheresse observée depuis le printemps a pu pousser certains jeunes tout juste émancipés à gagner le continent à la recherche de nourriture. L'observation d'un individu (bague pullus en 2011) le 7 octobre dernier en Baie d'Audierne (Morgane Huteau *et al.*) tend à corroborer cette hypothèse.



## Résultats par site

### Toulbroc'h- Deolen

4 craves au maxi, 2 contact à 17h25 et 17h 40; le dernier contact a lieu vers 19h30.

### Créac'h Meur

2 craves, deux contacts à 17h35 et à 18h05, ils ne sont pas entrés dans la faille.

### Keryunan

A 18h05, près de 12 oiseaux (2 puis 10 ?), plusieurs contacts par la suite, à 19h20 13 individus dont 9 se nourrissent, quelques porteurs de bagues parmi eux.

### Rospects

2 individus vers 17h30

### Corsen sud

17 craves à 17h48 venant du nord, intérieur des terres, direction vers le sud. Les 2 locaux restent sur le secteur alors que les 15 autres disparaissent vers le sud. Le dernier contact avec les

locaux a lieu vers 19h10 dans les champs au nord du site (1 individu en vol)

### Bilan

Peu d'oiseaux ont été notés rentrant dans les failles, mouvement plus tardif pour cause de trop beau temps ou plus de monde à circuler sur le chemin douanier?

Le groupe le plus important, 17, est noté à Plouarzel peu avant 18 h. Quinze d'entre eux poursuivent leur route vers le sud. Certains font vraisemblablement partie du groupe de 10 à 12 observé à 18h10 à Keryunan où le lendemain matin 2 oiseaux quittent la faille et partent directement à l'intérieur des terres vers le nord. Ce fut le cas également le 23 octobre où 20 oiseaux embouquent vers le nord. Avec les effectifs suivant par site, 4 individus à Deolen, 2 à Créac'h Meur, 13 à Keryunan, 2 aux Rospects et 2 à Corsen, le

total obtenu est de 23 individus. Alors qu'avant 18 h, l'effectif était de 25 oiseaux. Si les oiseaux de Keryunan ne correspondaient pas à la bande de Corsen, le nombre serait alors 38 individus, chiffre peu probable. Les déplacements de près de 6 km se font rapidement pour des oiseaux comme les craves, les oiseaux de Keryunan et de Corsen sont les mêmes; les oiseaux bagués le montrent sur plusieurs journées (observations de Yann Jacob, Alain Le Dreff, Laurent Gager). Ainsi au moins 25 craves pour le Léon à la mi-octobre!



Craves à bec rouges à proximité de leur dortoir. Recensement du 15 octobre 2011 dans le Léon. Photo Dominique Marques

## Résultats par site

### La Fraternité-Roscanvel : 0

### Pte de Trémet-Roscanvel : 0

### Pors Naye-Camaret : 2

Un couple sur site toute la soirée mais dortoir non localisé.

### Toulinguet-Camaret : 2

Un couple sur site toute la soirée mais dortoir non localisé.

### Kerbonn-Camaret : 2

Un couple observé toute la soirée. Mêlé à un autre couple pour s'alimenter sur la laisse de mer de la plage de Penn Hat pendant 15 minutes. Coucher à 19h22.

### Gwenn Trebe Huel-Camaret : 2

Un couple toute la soirée, au dortoir à 19h15.

### Gwenn Trebe Izel-Camaret : 2

Le couple observé à Penn Hir arrive à 19h29 et se couche directement.

### Penn Hir-Camaret : 0

Un couple toute la soirée mais va dormir à Gwenn Trebe Izel.

### Ar Marc'h Kerreg

#### -Camaret : 2

Un couple arrive du nord à 19h10. Coucher à 19h24.

### Lamm Soaz-Camaret : 0

Un couple arrive des terres à 18h50 mais quitte le site à 19h16 pour rejoindre Keo Glas.

### Ar Rampann Vras-Camaret : 2

Un couple sur site toute la soirée. Coucher à 19h28.

### Keo Glas-Camaret : 2

Un couple arrive de Lamm Soaz et se couche directement. 19h17.

### Petite Arche Dinan-Crozon : 2

Un couple sur zone toute la soirée. Alimentation dans les pâtures proches. Coucher à 19h25.

### Château de Dinan-Crozon : 2

Un couple toute la soirée. Coucher à 19h24.

### Lostmarc'h-Crozon : 0

Un couple observé entre 17h50 et 18h15. Arrive du sud et repart vers le sud.

### Nod Iven-Crozon : 0

Pas de fientes fraîches... et pas d'oiseaux au dortoir.

### Beg ar C'houbez/Pors Kreguen : 2

Un couple observé en début de soirée à Beg ar C'houbez. Retrouvé à Pors Kreguen au dortoir à une heure précise : demi soleil rouge.

Un couple de grand corbeau file vers le Sud à 17h50.

### Sémaphore Cap de la Chèvre-Crozon : 2

Deux craves toute la soirée, mais à 19h15 ils partent vers le Nord. Dortoir non localisé.

Un faucon pèlerin est observé à deux reprises.

## Bilan

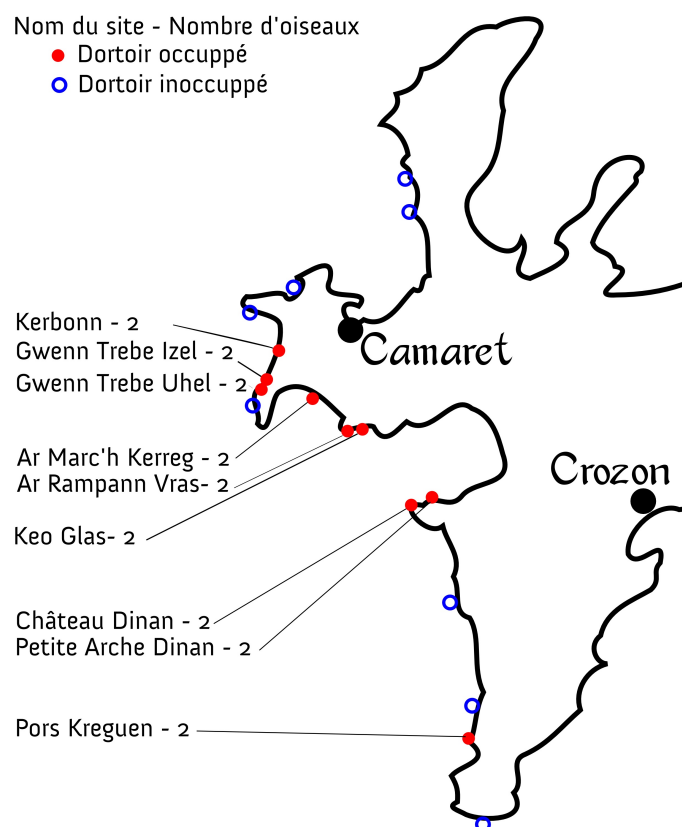
18 oiseaux (9 couples) ont été comptés à leur dortoir cette automne. Trois autres sites étaient occupés par des craves jusque tard en soirée sans qu'il soit possible de localiser leur dortoir ce qui porterait le total de crave à 24 oiseaux, tous en couple.

On remarquera que cette année la presqu'île de Crozon ne semble pas accueillir de bande d'immatures, ce qui explique le nombre relativement faible d'oiseaux comptés.

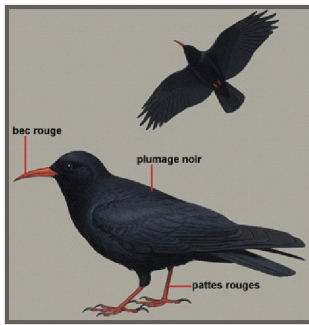
La plupart des couples nicheurs sont restés fidèles à leur grotte de nidification, mais certains mouvements très instructifs ont aussi été observés.

Nom du site - Nombre d'oiseaux

- Dortoir occupé
- Dortoir inoccupé







www.oiseaux-europe.com

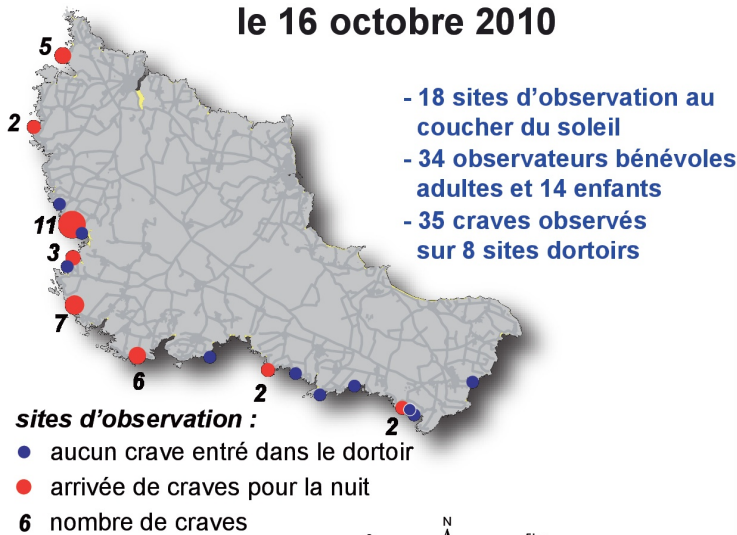
## Les craves à bec rouge à Belle-Île-en-Mer

### Recensements en automne 2010 et 2011

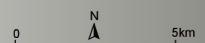
Association Bretagne Vivante SEPNB - Section de Belle-Île  
 belle-ile@bretagne-vivante.org



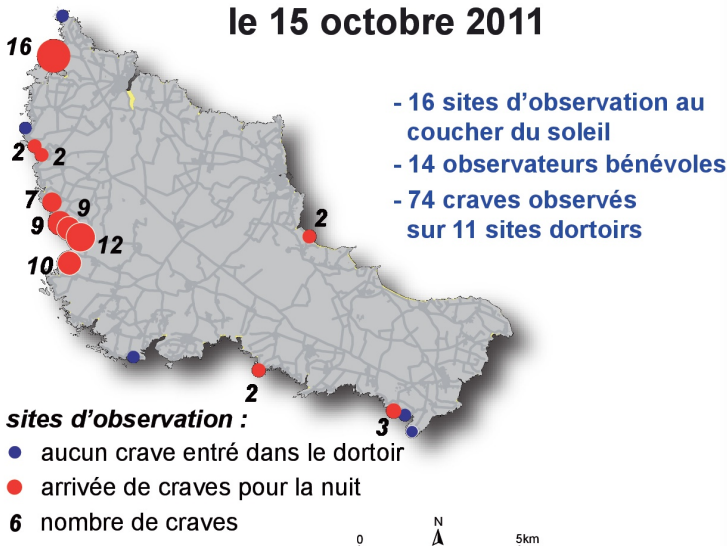
### Recensement de la population le 16 octobre 2010



### Sites à prospecter pour le recensement 2012



### Recensement de la population le 15 octobre 2011



**Liste des sites :** Poulains, Petit Donnant, Er Hastellie-Fri Mez, Le Ruin, Borderune, Port Torec, Port Scheul, Donnant Kouar Memen, Tarnew et flots, Vazen-Kouar Men, la grotte aux cormorans, Talut-Gwen Trair, Port Blanc-Baluden, Saint-Marc, la grotte aux pigeons, Arzic, Belle Fontaine.

Sur ces 18 sites, des craves ont été observés au moins une fois lors des comptages d'automne 2010 et 2011 et/ou lors du suivi de la reproduction au printemps 2010. Ils pourront être complétés par les observations du suivi de la reproduction au printemps 2012.

*Mise en garde : Les recensements sont réalisés par des observateurs bénévoles plus ou moins expérimentés. Par conséquent, les résultats sont à considérer avec précaution. La multiplication des observations chaque année permet de minimiser la marge d'erreur.*

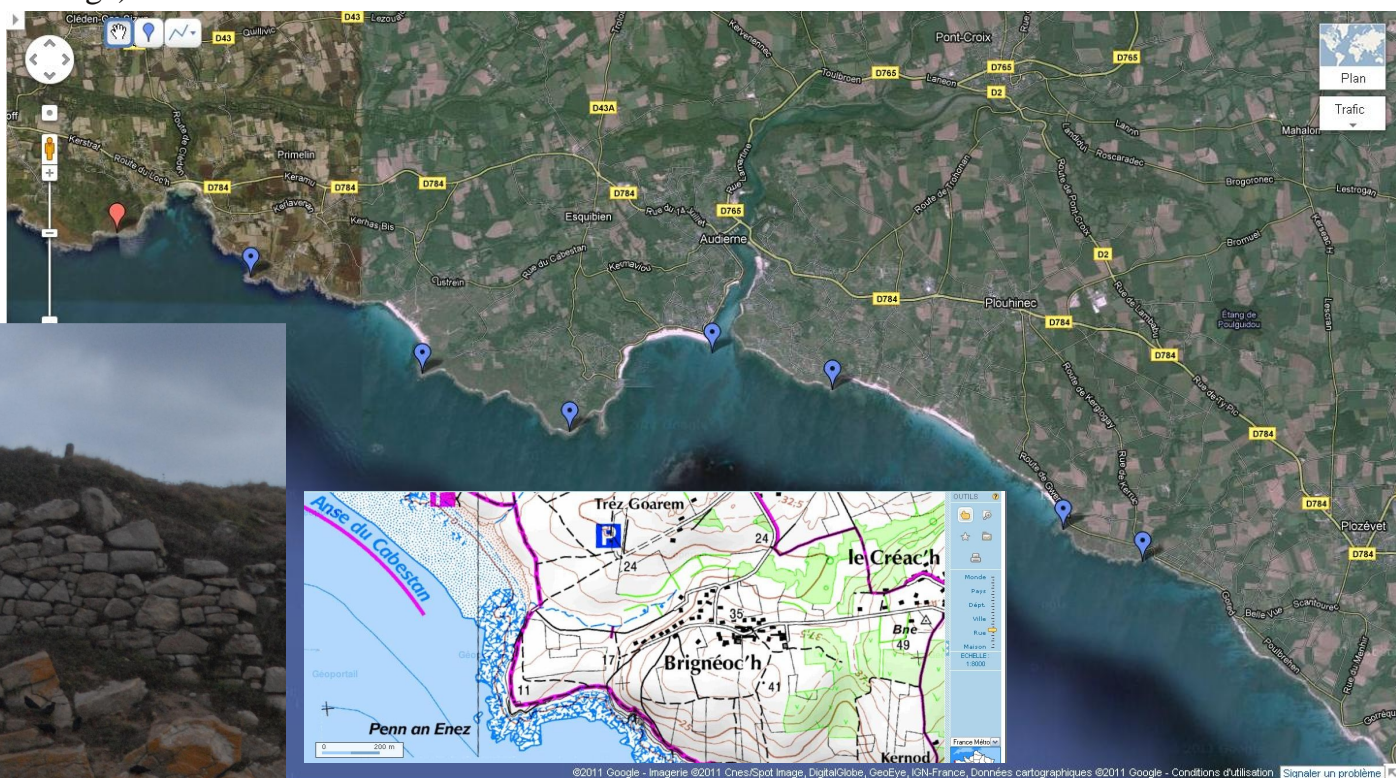


## Recensement Crave à bec rouge en baie d'Audierne: 20 octobre 2011

Une fois n'est pas coutume... quelques jours après l'opération concertée, la recherche du dortoir des craves en baie d'Audierne a permis de compléter le recensement régional.

La baie d'Audierne a vu cette année un chassé croisé d'ornithologues venus observer, entre autre, chevalier grivelé et bécasseaux tachetés sur l'étang de Nérizellec. Grâce à cette concentration d'ornithologues, la venue des craves n'est pas passé inaperçue ! Un groupe de craves allant de 5 à 16 individus ont été observés du 7 au 19 octobre entre, au nord, l'embarcadere d'Esquibien et, au sud, la brèche de l'étang de Trunvel - Tréogat. Cette série d'observations constitue la 1ère donnée pour l'espèce en pays bigouden.

Les bigoudens se sont donc mobilisés pour compléter le recensement régional du 16 octobre. Neuf observateurs se sont répartis sur sept sites (en bleu) allant de Pors Poulhan (Plozévet) jusqu'à la pointe de Castel (Primelin) ; les sites plus à l'ouest ayant déjà été couverts lors du recensement du Cap Sizun (en rouge):



C'est finalement dès notre arrivée sur sites que le groupe de craves est observé à la pointe de Penn an Enez (Esquibien). Le groupe comptabilise 16 craves. Parmi eux, les deux bagués précédemment observés en baie d'Audierne sont présents et confirment qu'il s'agit bien de la même troupe, à savoir :

- bleu/métal (gauche) – jaune/noir (droite) : né à Yussin (Ouessant) ce printemps

- rouge/jaune (gauche) – métal/blanc/bleu (droite) : né à Ty Deved (Plogoff) ce printemps

Un troisième crave bagué est observé :

- noir/jaune (gauche) – métal/blanc (droite) : né à An Aoteriou (Goulien) ce printemps

Le dortoir collectif est un simple pend de falaise, situé à l'est de la pointe Penn an Enez : Les tas de fientes observés aux emplacements des oiseaux indiquent que les craves dorment là depuis déjà un petit bout de temps. Le plus dur est fait : le dortoir est localisé. Il ne reste plus qu'à venir le contrôler régulièrement.



## Les craves à bec rouge à Belle-Île-en-Mer Observations en 2010 et 2011

Association Bretagne Vivante SEPNB - Section de Belle-Île  
belle-ile@bretagne-vivante.org

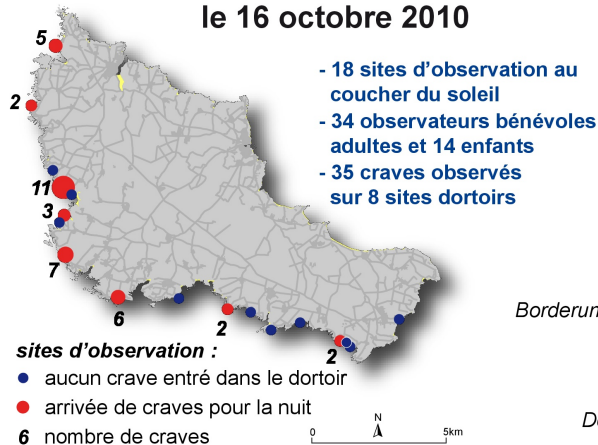


### Pourquoi observer les craves à Belle-Île ?

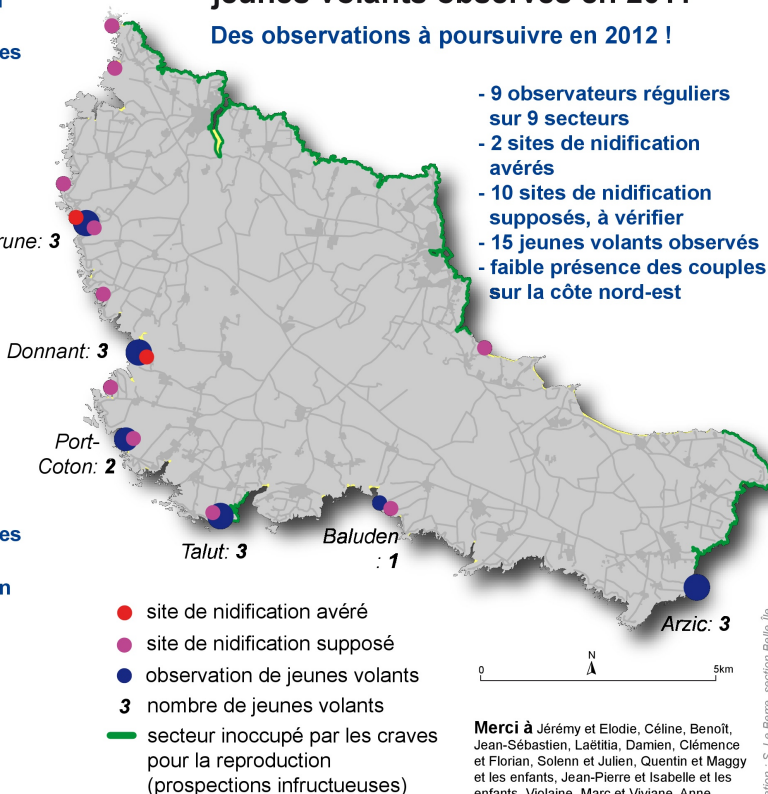
Le crave à bec rouge est un oiseau de la famille des corvidés protégé à l'échelle européenne. Il est peu répandu en milieu littoral. La population belliloise est la plus importante en Bretagne, mais elle est encore mal connue.

Les comptages menés par les bénévoles ont pour objectif mieux connaître les effectifs et le nombre de jeunes à l'envol, de localiser les sites de nidification, de suivre les évolutions de la population. C'est aussi l'occasion de se retrouver entre passionnés, novices ou expérimentés, et de partager de belles promenades sur la côte !

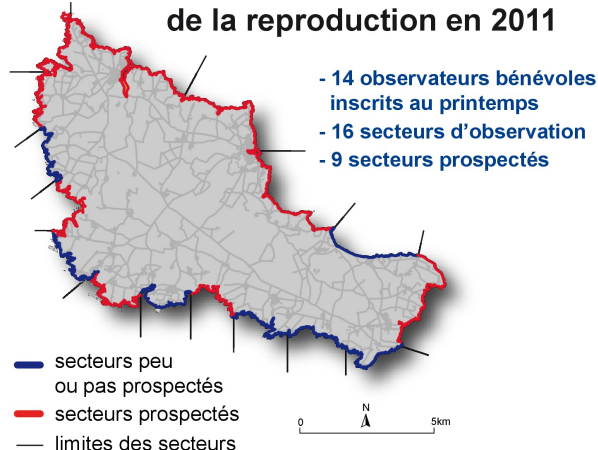
### Recensement de la population le 16 octobre 2010



### Sites de nidification et jeunes volants observés en 2011 Des observations à poursuivre en 2012 !



### Secteurs d'observation pour le suivi de la reproduction en 2011



Merci à Jérémy et Elodie, Céline, Benoît, Jean-Sébastien, Laëtitia, Damien, Clémence et Florian, Solenn et Julien, Quentin et Maggy et les enfants, Jean-Pierre et Isabelle et les enfants, Violaine, Marc et Viviane, Anne, Olivier et Fabienne, Catherine, Claudine, Katie et Vincent et les enfants, Michaël, Yann, Christelle et Christophe, Nicolas, Pierre et Lillie, Christophe et Céline, Emma et les enfants, Catherine et Guy, Florence, les deux Gaëlle, Benoît et Sue et les enfants.



C'était le 01 septembre 2011, fin de matinée, à Trez Goarem à Esquibien, j'ai eu la surprise d'observer jusqu'à 12 craves faisant leur toilette à la sortie du ruisseau sur la plage ! Puis, certains allaient s'essuyer le bec sur les ganivelles ! A ma connaissance, c'est la première année que les craves capistes sont observés carrément sur la plage. Mais pas de comportement d'alimentation, contrairement à ce qui avait été vu à Crozon... ça viendra peut-être !?

J'ai retrouvé quelques minutes plus tard la même bande de 12 craves sur les micro falaises plus à l'Est, après la petite pointe de Penn an Enez...

Cela recoupe les infos du recensement d'octobre et les obs d'Alain publiées sur le forum et déjà des obs de Alain Plusquellec le 15 août d'une bande de 13 craves s'alimentant sur les dunes du Trez Goarem...



## DANS LES ARCHIVES

## Didier Cadiou

« Le spectacle si sévère que l'arche me présentait fut soudainement animé par l'apparition de deux corneilles marines, jolis oiseaux de la grosseur du merle, voletant de compagnie en-dessous de l'arcade. Je me rappelai tout de suite l'histoire de la criminelle Dahut, fille du roi Graslon, qui d'après la légende, fut métamorphosée en corneille, lors de la submersion de la cité d'Is dans le golfe de Douarnenez, et qui erre encore, âme réprouvée, sur ce rivage attristé. Ne pouvait-il pas se trouver être quelque damoiseau complice de Dahut et comme elle transformé en oiseau par la justice divine. »

Ce texte, signé J.-C. M. Sol, se trouve dans l'Echo de Morlaix du samedi 13 juillet 1844. Il relate en fait une visite faite aux grottes de Morgat le 2 juillet 1842.

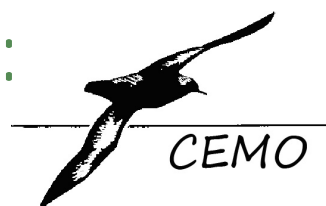
A mon sens, l'auteur fait référence à des craves lorsqu'il évoque les « corneilles marines ». La référence à la légende de la ville d'Ys est également intéressante, même si c'est probablement le seul auteur à faire ce lien. Il s'agit probablement de l'une des plus anciennes mentions de craves en presqu'île de Crozon !



# MERCI A TOUS LES BÉNÉVOLES !

Abolivier Lucie, Anne, Antoine Virginie, Bannier Anne-Fleur, Barloy Fabien, Bolan René-Pierre, Boussebart Aurore, Cadiou Didier, Chauveau Elodie, Chérin Alain, Chever Jean-Jacques, Coat Sophie, Cordier Jean-Yves, Cornec Sylvie, Cossec François, Coulomb Gilles et Claudine, Coulomb Yannig, Cozic Erwann, Creignou Marie-Line, Creignou Thierry, David Michel, Delanoé Claire, Djamila, Droual Gabin, Floté Denis, Fosty Pascal & co., Gager Laurent, Gavory Laurent, Guihard Luc, Guyot Andreas, Guyot Gaëtan, Humeau Claude, Huse Patricia, Huteau Julien, Huteau Morgane, Jacob Yann, Kerbiriou Christian, Kerinec Paol, Kerléguer Gaëlle, Kervarec Anne Marie, Maïna et Jean-Yves, Lagadic Jérémy, Laouenan Hervé, Laubin Alexandre, Le Berre Solenn, Le Coz Jean-Paul, Le Dreff Alain, Le Floch Pierre, Le Fur Claude, Le Henaff Arnaud, Le Mel Benjamin, Le Moigne François, Lemoine Audrey, Léopold Thomas, Lodewyck Annette et Claude, Lorgouilloux Yvon, Maout Jacques, Marques Dominique, Millot Marc, Mehdi et Nathalie, Morvan Corentin, Mougnot Justine. Moullec Christian, Moullec Yann, Nouy Michel, Parisot Marie-Annick et Roland, Paugam Gaëlle, Person Jean-Luc, Pitoy Mickael, Plusquellec Mithé et Alain, Quénot François, Quentel Cédric, Ragot André et Paule, Riou Ghislain, Rolland Jean-François, Smith Morgan, Thomas Allain, Thomas Guillaume, Tissier Yannick.

## Structures partenaires:



Craves à bec rouge sur Ouessant.

Photo Philippe Boissel