



Thème n°1: Le Courlis cendré

Les ornithologues l'aident en incubant leurs œufs

Il a un long bec courbé caractéristique et des jambes fines qui lui permettent de marcher confortablement dans les prairies humides et sur les rives des rivières et des lacs. C'est le plus gros limicole. Regardez son long bec! C'est un outil utile qui l'aide à chercher sa nourriture: moules, mollusques, petits invertébrés.



foto: Bishnu Sarangi

En principe, ils ne construisent pas de nid, mais pondent des œufs (généralement 4 environ) dans un petit trou au milieu d'une prairie humide. Un tel endroit peut être exposé aux attaques de prédateurs (martres, renards et même chats) si la prairie sèche trop lors d'un été chaud. En Pologne, nous n'avons plus que 500 courlis cendrés environ. Nous avons donc dû mettre en place un programme compliqué pour le protéger. Nous entourons son nid d'une clôture électrique et nous demandons aux agriculteurs de retarder le fauchage. Les ornithologues empruntent les œufs des courlis pendant un certain temps (en les remplaçant par des œufs artificiels). Les vrais œufs sont chauffés dans un incubateur puis ils sont remis dans le nid juste avant l'éclosion. Cela augmente les chances que les jeunes courlis survivent jusqu'à l'éclosion.

Les chasseurs ne chassent le courlis cendré que dans trois pays de l'Union Européenne.

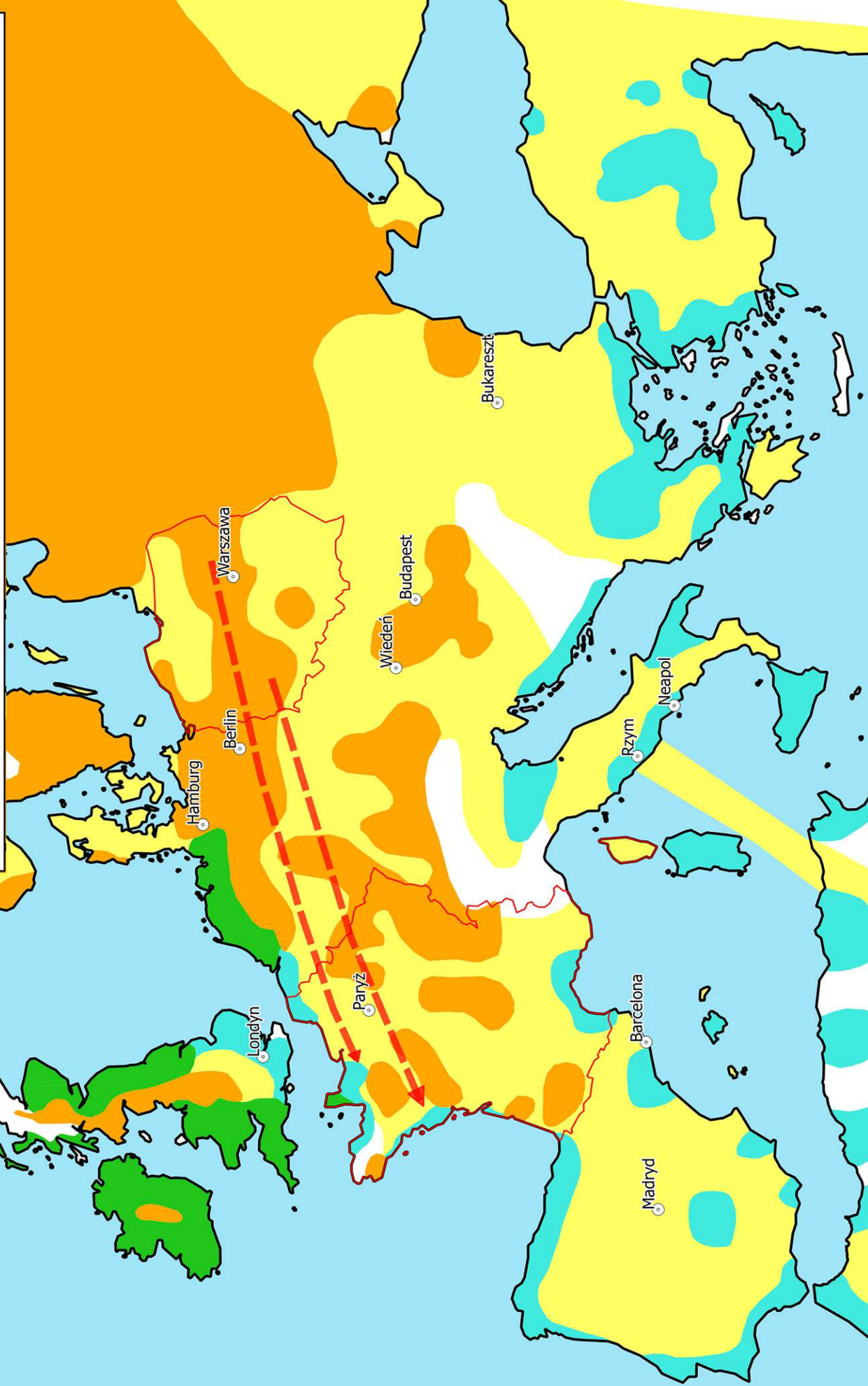
Entre 5 000 et 40 000 individus par an sont tués en France!

Cela représente 99% de tous les individus tués en Europe, sur une population qui ne compte plus que 190 000 couples. Le courlis cendré est donc gravement menacé.

Malheureusement, toutes ces mesures de protection complexes (et principalement financées par l'Union européenne) sont réduites à néant lorsque „nos” courlis s'envolent vers la France pour l'hiver, où ils sont tués par des chasseurs locaux. Comment est-il possible que l'Union européenne soutienne simultanément la protection des courlis et leur chasse alors qu'en Pologne le nombre de ces oiseaux a été divisé par trois au cours de ces 20 dernières années?

Légende de la carte:

- Zone de reproduction, abandonnée à l'approche de l'hiver
- Zones de passage
- Zones habitées toute l'année
- Zones d'hivernage
- Mers et océan





Thème n°2: Le Chevalier combattant

Un oiseau avec un collier de plumes unique en son genre

Les mâles du chevalier combattant ont une collerette caractéristique pendant la saison des amours: un véritable collier de plumes. Chaque mâle est unique!

Certains sont colorés en blanc, d'autres en beige, en orange ou en noir. Cette belle robe ressemble étrangement à une élégante tenue victorienne. Il a également de longues pattes qui lui permettent de patauger dans les prairies humides et d'attraper les invertébrés dans la vase côtière (principalement des insectes adultes et leurs larves, des araignées, des crustacés d'eau et des escargots).



phot: Santiago Avis

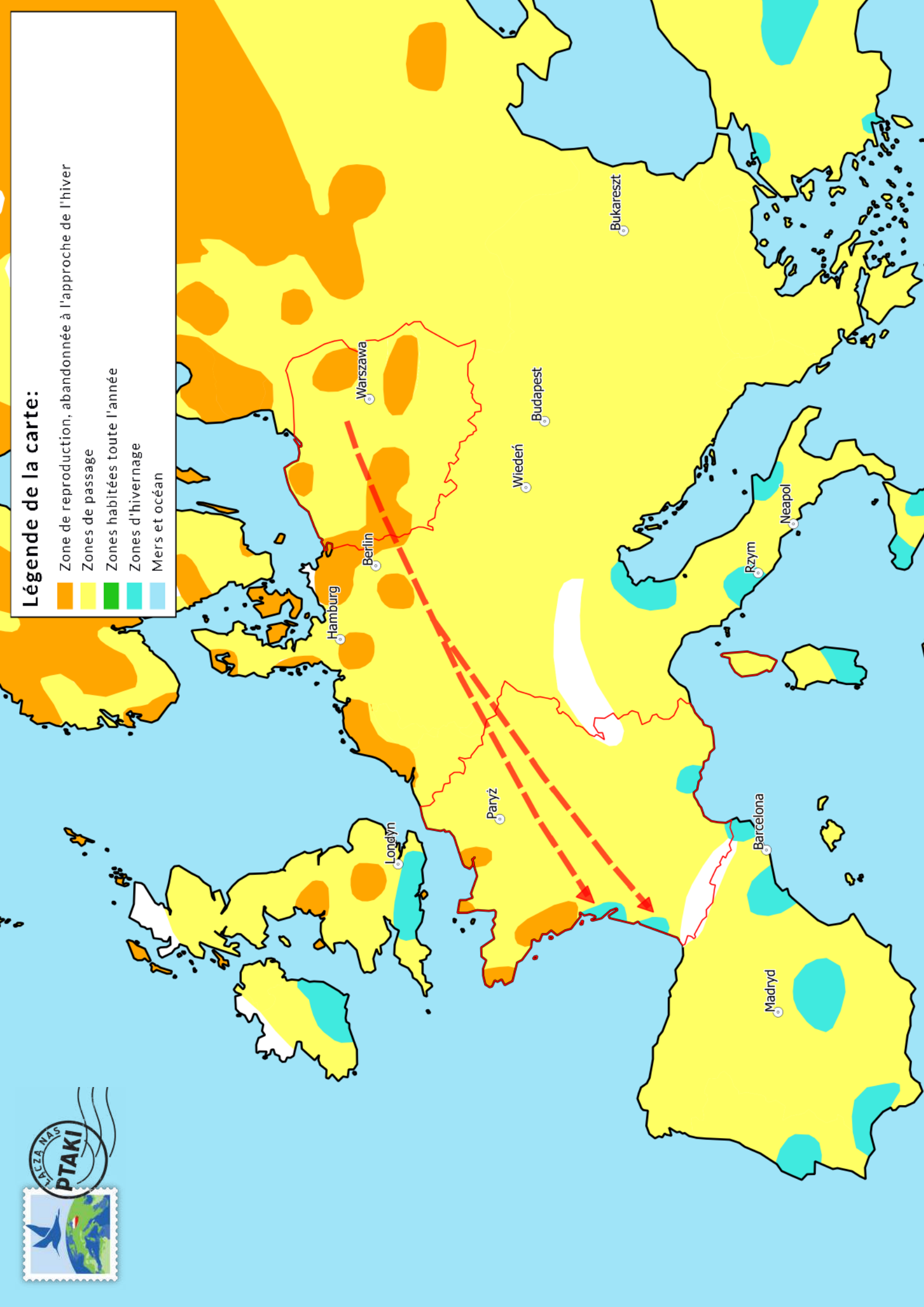
Le chevalier combattant niche dans les tourbières, sur les plateaux montagneux de la toundra et dans les prairies humides et herbeuses au bord de l'eau. Les mâles mettent leur plus belle tenue et livrent des combats rituels pour les femelles, tout en défendant leur territoire. C'est pourquoi cet oiseau s'appelle un „combattant"! Les femelles se promènent et choisissent les mâles qui présentent le mieux leur plumage et leurs couleurs.

En Pologne, le combattant varié est un oiseau très rare au moment de la période de reproduction, au bord de l'extinction. De temps en temps, des couvées individuelles sont détectées, principalement dans certains endroits reculés de la rivière Biebrza. Il est plus facile de l'observer lors de la migration automnale et printanière car ce sont des individus qui viennent alors de Scandinavie et de Russie.

Un autre fait intéressant est que les mâles arrivent plusieurs semaines plus tôt – en mars - pour terminer leur changement de plumage. C'est à ce moment que se développe leur collerette, qu'ils ne porteront qu'en mai et en juin. Les femelles rejoignent les mâles un peu plus tard, en avril. Ils retournent ensuite tous ensemble dans les aires d'hivernage début octobre.

Légende de la carte:

- Zone de reproduction, abandonnée à l'approche de l'hiver
- Zones de passage
- Zones habitées toute l'année
- Zones d'hivernage
- Mers et océan





Thème n°3: Le Vanneau huppé

Il alerte les autres oiseaux des menaces imminentes

Les vanneaux préfèrent les vastes prairies humides et même partiellement inondées. Elles doivent être recouvertes d'herbe courte, sans arbres, arbustes et touffes plus hautes qui bloqueraient la vue des oiseaux qui couvent leurs œufs. En raison de la disparition de ces habitats, la nidification dans les cultures et les champs est de plus en plus fréquente.

Ils ont des plumes noires caractéristiques dotées d'un vert ou parfois d'un bleu brillant et sur leur tête, une coiffure stylée! En vol, le vanneau huppé ne peut être confondu avec aucun autre oiseau car il a des ailes remarquablement larges et arrondies.



phot: Michał Kucharski

Les vanneaux reviennent sur leurs lieux de reproduction en Pologne assez tôt dans l'année, en février et mars. Pendant la saison des amours, le mâle effectue des vols acrobatiques avec des sauts et des loopings dans les airs spectaculaires, alternant montées et descentes. Les vanneaux ont une voix très caractéristique et modulée. Vous pouvez les entendre tourner au-dessus des prés, tout en se répondant mutuellement. Ils jouent souvent le rôle du gendarme, alertant tous les autres oiseaux d'un danger potentiel en lançant son „Kiwit! Kiwit”.

Les vanneaux sont chassés dans 5 pays européens.

La population nicheuse du vanneau dans l'Union européenne compte environ 1 million d'individus.

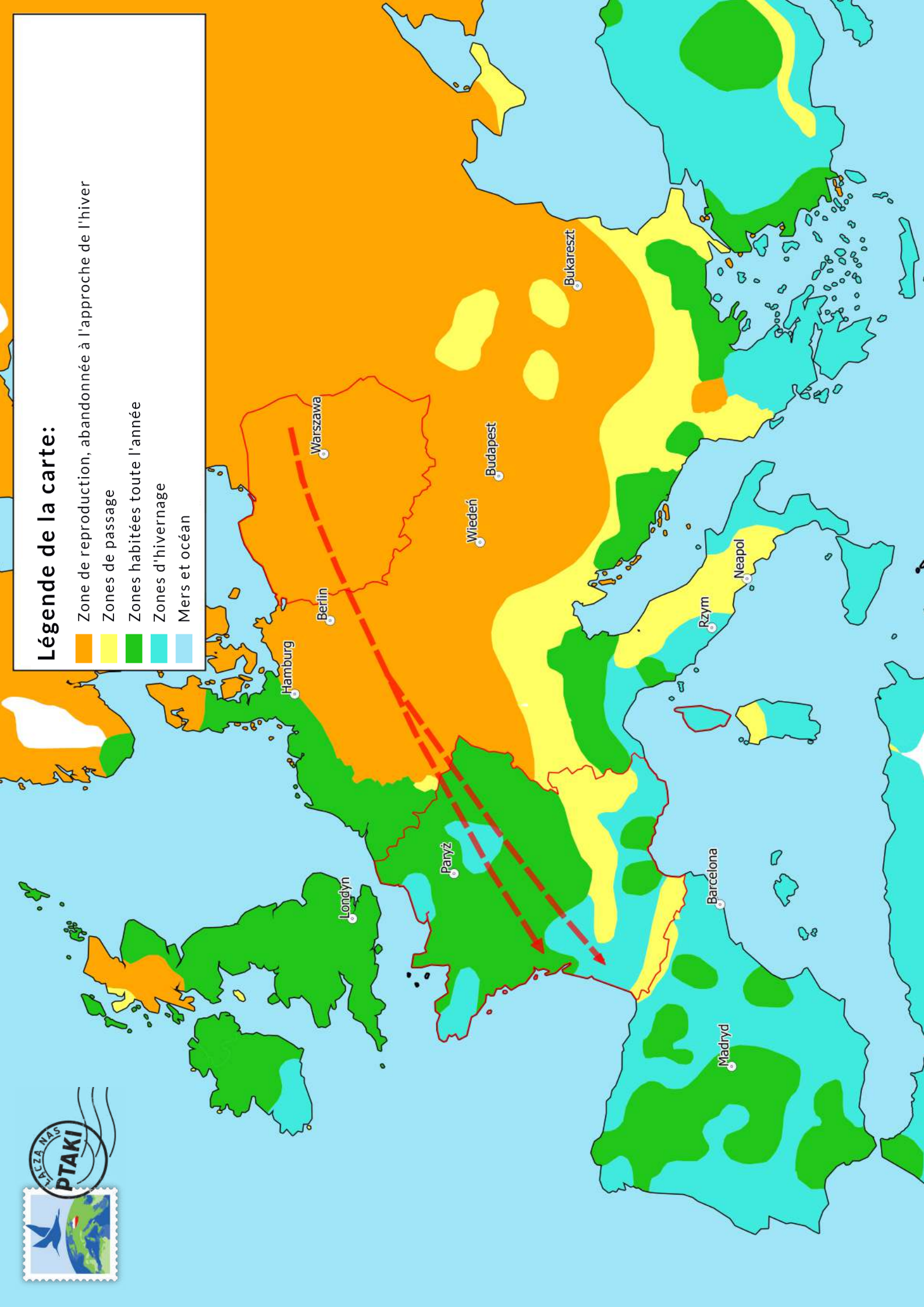
En France, plus de 100 000 vanneaux sont tués chaque année.

La population de vanneaux diminue régulièrement depuis plusieurs décennies. Au cours de la dernière décennie, ce déclin s'est intensifié, tant en Pologne que dans l'ensemble de l'Europe. Nous devons mettre beaucoup plus de moyens dans sa protection!



Légende de la carte:

- Zone de reproduction, abandonnée à l'approche de l'hiver
- Zones de passage
- Zones habitées toute l'année
- Zones d'hivernage
- Mers et océan





Thème n°4: La Bécasse des bois

Un oiseau avec des yeux autour de la tête

La bécasse des bois a la taille d'un gros pigeon, ses pattes sont assez courtes et son bec très long. Ses plumes ont diverses nuances de marron et de gris qui sont disposées dans un motif particulier qui lui permet d'être invisible sur le sol, parmi les feuilles mortes. Ces grands yeux sont placés légèrement vers l'arrière de sa tête, ce qui lui permet de voir ce qu'il y a derrière elle et de repérer plus facilement un prédateur qui tenterait de s'approcher par l'arrière.



fot: Matti Saranpää

Les bécasses vivent dans les forêts humides de feuillus, ce qui en fait un membre assez unique dans la famille des limicoles. Elles creusent les sols mous avec leur long bec afin de trouver les vers de terre et les insectes dont elles se nourrissent. Elles construisent leur nid sur le sol. Les jeunes bécasses sont indépendantes après l'éclosion mais elles ont quand même toujours besoin de soins parentaux. La femelle, si nécessaire, peut bouger un jeune avec son bec ou en pressant son bec contre sa poitrine. En Pologne, la bécasse est un oiseau peu commun, qu'il est difficile de rencontrer. Dans l'une des plus grandes forêts d'Europe - la forêt de Białowieża - il y a quand même 500 couples qui nichent.

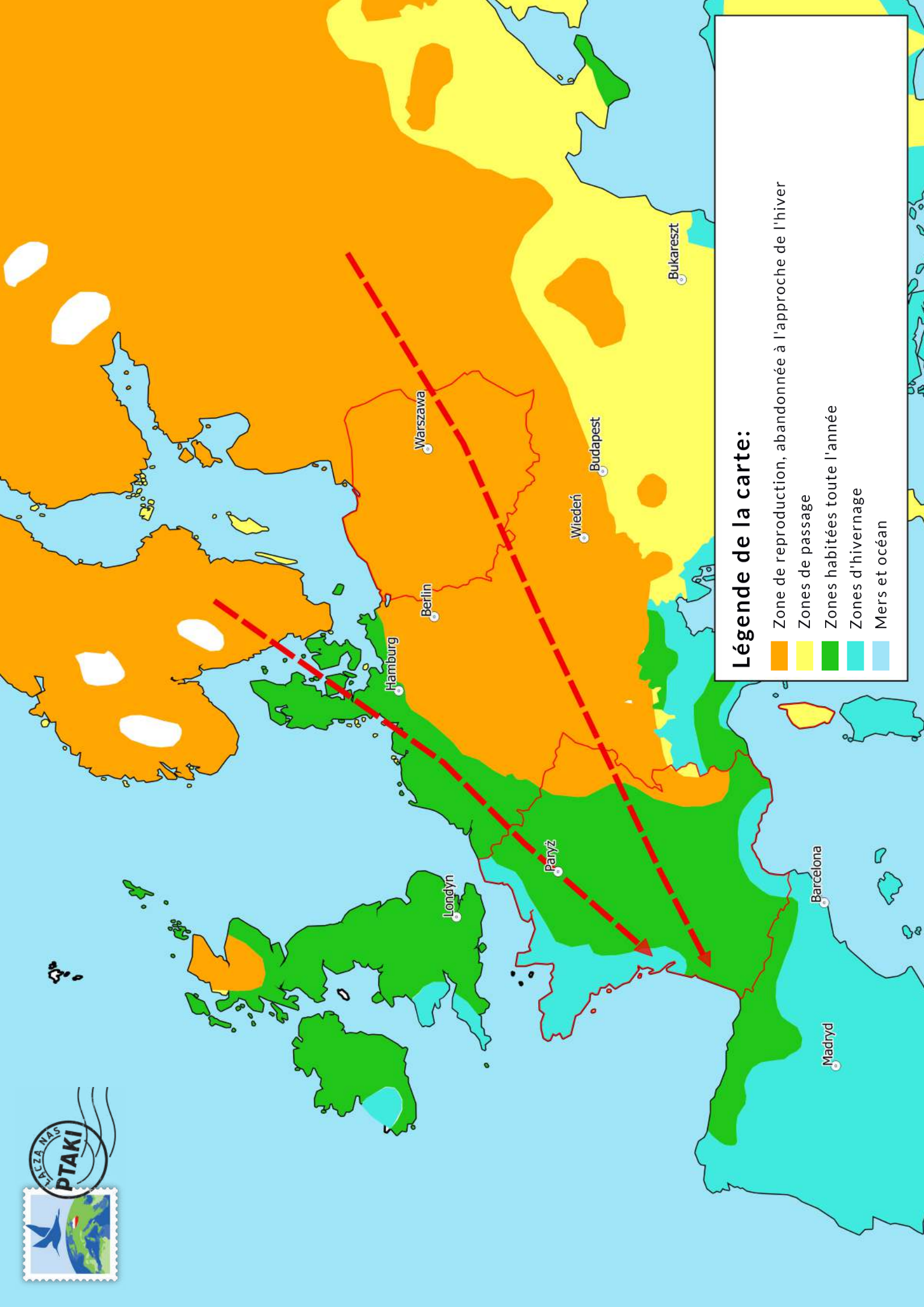
La bécasse des bois est vraiment malchanceuse: elle est chassée dans 26 pays!

1 million de couples se reproduisent dans l'Union européenne.






Chaque année, plus de 720 000 individus d'entre eux meurent en France!

Beaucoup d'entre eux nous viennent de la Sibérie lointaine.

La population de bécasses des bois diminue rapidement en Europe. Malgré cela, elle est toujours persécutée dans tous les pays qu'elle traverse au cours de son voyage de migration. Comment est-ce possible? Pour protéger la bécasse, il faut également veiller à préserver les terres humides et les zones humides dans les forêts, par exemple en protégeant les castors.



Légende de la carte:

-  Zone de reproduction, abandonnée à l'approche de l'hiver
-  Zones de passage
-  Zones habitées toute l'année
-  Zones d'hivernage
-  Mers et océan



Thème n°5: le Chevalier gambette

Un oiseau délicat avec un nom polonais assez glauque

En Pologne, on l'appelle le „bec sanglant”. C'est un peu effrayant mais c'est complètement faux. Le chevalier gambette est un petit oiseau haut sur pattes. Contrairement à ce que laisse penser son nom polonais, ce sont ses pattes qui sont les plus rouge-orangées. Seule la base de son bec est aussi de cette couleur. Comme d'autres limicoles, il utilise son long bec pour chercher de la nourriture: de petits invertébrés (insectes, arachnides, petits crustacés et mollusques).



foto: Michał Kucharski

Il vit dans les zones humides, telles que les vallées fluviales, les zones marécageuses et les rives boueuses des lacs et des étangs. Malheureusement, ces dernières années, le chevalier gambette a perdu de plus en plus d'endroits où il pourrait vivre et élever ses jeunes. Les zones humides sont souvent drainées. La fauche des prairies humides est aussi une menace car les oiseaux peuvent perdre leur nid (caché parmi les herbes), leurs œufs ou même leurs petits.

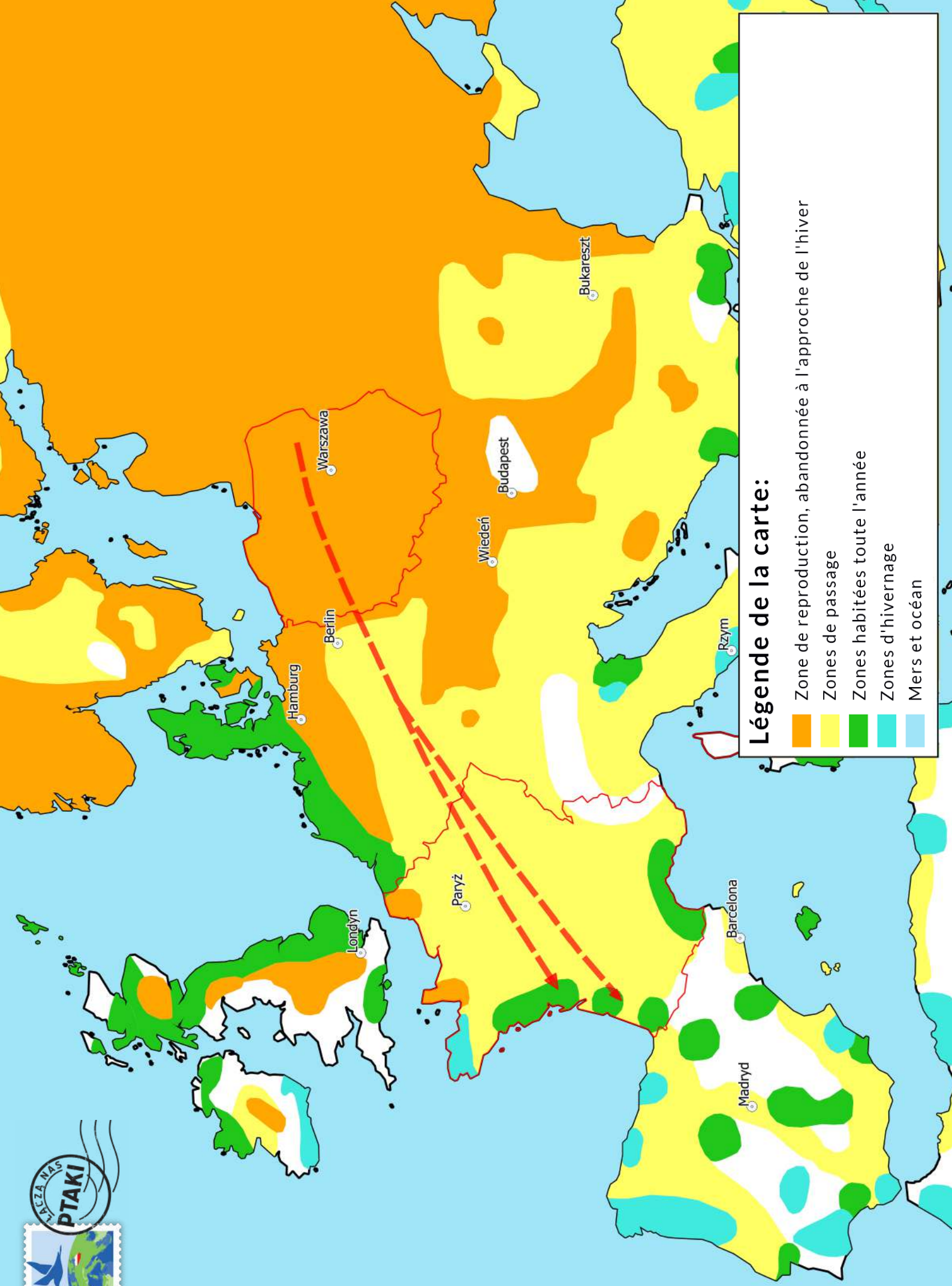
Ils marquent leurs petits territoires avec des chants et des vols où ils s'envolent haut dans le ciel pour ensuite se laisser chuter puis remonter. Au sol, le mâle danse avec des petits pas autour de sa partenaire, en déployant ou baissant ses ailes. Le chant d'accouplement est semblable à une tyrolienne: „tuliuliuliuli”.

Le chevalier gambette est une cible de la chasse uniquement en France.

Dans tous les pays de l'Union européenne, environ 120 000 couples se reproduisent chaque année.

Malheureusement, près de 8 000 individus sont tués chaque année en France. Sanglant!

Au cours des trente dernières années, le nombre de chevalier gambette en Pologne a presque diminué de moitié. Actuellement, il y en a très peu. Environ 1000-1500 couples de ces oiseaux nichent chez nous. Par conséquent, il est soumis à une protection très spécialisée.



Légende de la carte:

- Zone de reproduction, abandonnée à l'approche de l'hiver
- Zones de passage
- Zones habitées toute l'année
- Zones d'hivernage
- Mers et océan





Thème n°6: La Bécassine des marais

Les jours ensoleillés de printemps, vous pouvez entendre son „bêlement” caractéristique au-dessus des prés

La bécassine des marais ressemble à la bécasse des bois et cela se comprend car les deux espèces appartiennent à la même famille. Le dessus du corps est brun rouille, avec des taches longitudinales. Cette coloration est un camouflage qui rend difficile le repérage des oiseaux parmi les amas de carex et les graminées. Les rayures sur la tête donnent l'impression que l'oiseau a rasé ses cheveux à cet endroit. Le long bec droit, noir sur le bout, est utilisé pour chercher la nourriture dans les sols mous.



foto: Michał Kucharski

On l'entend souvent voler au-dessus des prairies, où elle plonge acrobatiquement dans les airs! C'est pendant la période de reproduction (c'est-à-dire la période d'accouplement des oiseaux), que les mâles essaient de séduire les femelles en s'envolant haut dans le ciel puis en se laissant tomber rapidement. C'est lors de la chute que les plumes de leur queue vibrent, produisant des sons similaires à un „bêlement”. C'est pourquoi, dans certaines régions de Pologne, la bécassine des marais est également appelée „agneau” ou „chèvre”. Elle vit dans les prairies humides, les tourbières, les marécages et les zones humides. On peut la trouver sur les rives boueuses des rivières et des lacs. Le nid est généralement un petit trou peu profond dans le sol, avec de l'herbe sèche, des feuilles et de la mousse.

La bécassine des marais est malheureusement une cible des chasseurs dans 14 pays de l'Union Européenne.

La population reproductrice de cette espèce dans l'UE compte environ 375 000 couples.

Rien qu'en France, environ 180 000 individus meurent chaque année.

L'Europe centrale connaît une baisse significative de son nombre (il y a 30 à 70 000 couples en Pologne). Comme d'autres limicoles, le drainage des zones humides, la prolifération de la végétation dense dans leurs habitats, la chasse et l'arrêt de la tonte des prairies ont beaucoup contribué à réduire ses effectifs.



Légende de la carte:

- Zone de reproduction, abandonnée à l'approche de l'hiver
- Zones de passage
- Zones habitées toute l'année
- Zones d'hivernage
- Mers et océan





Thème n°7: La Barge à queue noire

Un digne habitant des prés au très long bec

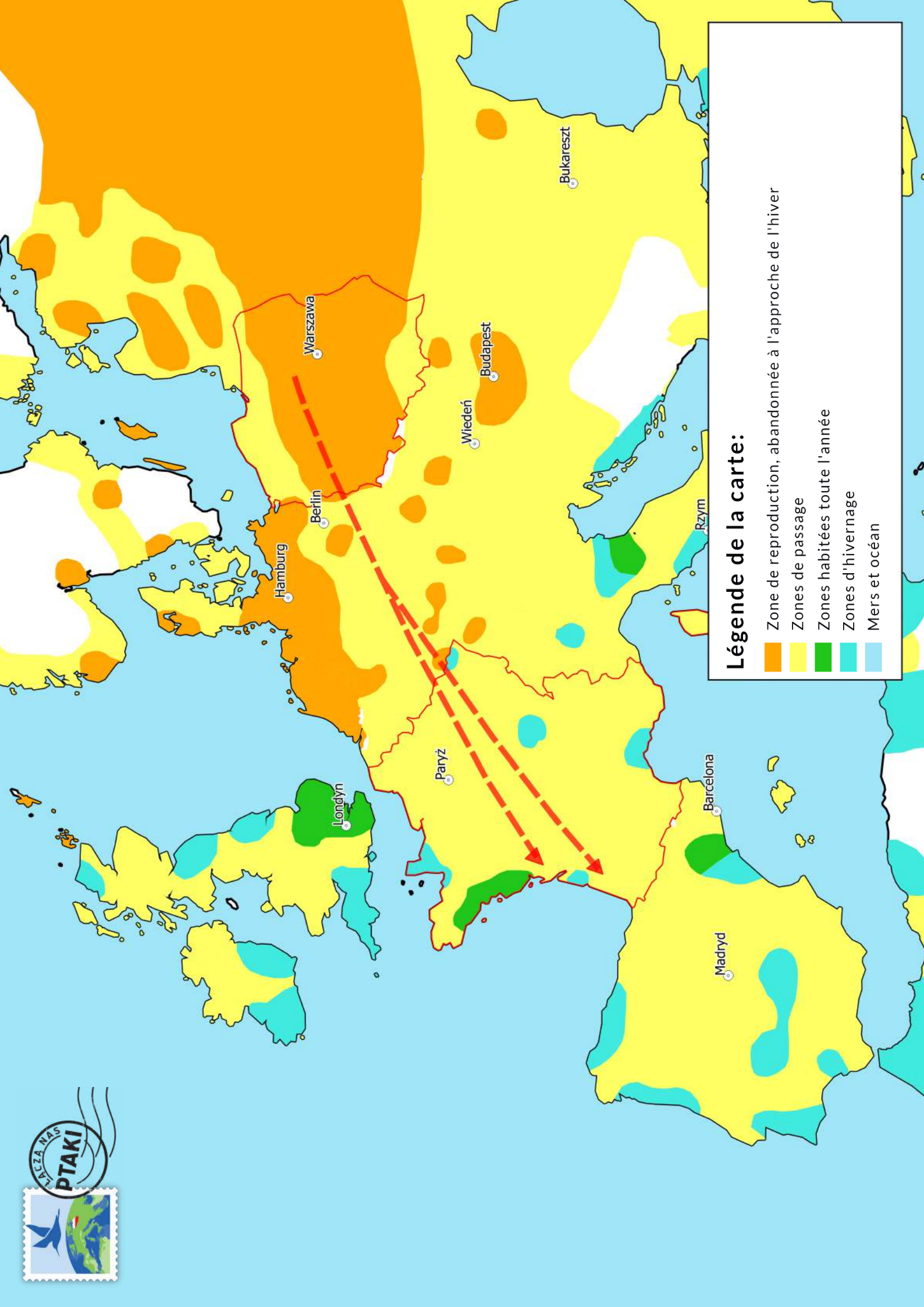
La barge à queue noire est un oiseau de la taille d'un gros pigeon mais les similitudes s'arrêtent là. Elle se distingue par une queue blanche et noire et un long bec orange bien droit, avec la pointe noire. Ses longues jambes et son cou lui donnent un aspect très élégant. Comme vous pouvez le deviner, la barge à queue noire cherche de la nourriture dans le fond boueux et mou des rivières, des lacs et des zones humides.



Elle arrive dans les prairies humides et les tourbières dans la deuxième moitié de mars et retourne vers ses aires d'hivernage en août. Les barges aiment les prairies et les pâturages inondés périodiquement dans les grandes vallées fluviales, avec des lacs et des bas-fonds. Elles y nichent dans des trous peu profonds creusés dans le sol et recouverts de tiges d'herbe ou de mottes de terre. En parade devant la femelle, le mâle barge étend sa queue et ses ailes, laissant apparaître des taches blanches. Une danse commence autour de la femelle, au cours de laquelle il se couche au sol, en faisant semblant de creuser un nid.

*Un seul pays de l'UE - la France chasse la barge. Les chiffres sont vraiment choquants.
La population nicheuse de la barge à queue noire est d'environ 65 000 couples.
En France, plus de 13 000 individus meurent chaque année.*

En Pologne, c'est un oiseau rare - nous n'avons que 2 000 couples environ de barges à queue noire. Leurs populations diminuent à la fois en Pologne et dans toute l'Europe. Malheureusement, le drainage des prés fait que la barge perd de nombreux endroits où elle aurait pu nicher. De plus, les prés secs sont plus accessibles aux prédateurs: les renards, les martres et le vison américain.



Légende de la carte:

- Zone de reproduction, abandonnée à l'approche de l'hiver
- Zones de passage
- Zones habitées toute l'année
- Zones d'hivernage
- Mers et océan

