



**Accord sur la conservation des albatros et des pétrels**

## **Quatrième réunion du Comité consultatif**

**Le Cap, Afrique du Sud, 22–25 août 2008**

---

### **Zones de reproduction importantes**

**Auteur : BirdLife International**



## **Zones de reproduction importantes**

**Soumis par : BirdLife International**

**Sites de reproduction ACAP d'importance internationale :  
Zones ornithologiques importantes déclenchées par des espèces inscrites à l'ACAP**

### **Résumé**

Dans sa Base mondiale de données ornithologiques (BMDO) (en anglais, World Bird Database ou WBDB), BirdLife International maintient une liste de Zones ornithologiques importantes (ZOI ou ZICO, Zones importantes pour la conservation des oiseaux) identifiées à l'aide de critères normalisés. Ce document présente les résultats d'une interrogation de la BMDO concernant les sites de reproduction des espèces inscrites à l'Annexe 1 de l'Accord sur la conservation des albatros et des pétrels (ACAP). Il résume les ZOI dont la sélection a été déclenchée par la présence, sur les sites de reproduction, d'un nombre d'espèces individuelles inscrites à l'ACAP supérieur au nombre seuil. Au total, 57 ZOI ont été identifiées pour 16 des 26 espèces inscrites à l'ACAP. L'identification des ZOI est permanente et cette analyse est par conséquent limitée aux ZOI qui figurent actuellement dans l'ensemble des données sur les ZOI contenues dans la BMDO. Du point de vue de l'ACAP, les principales lacunes d'information concernent les espèces et les sites de la Nouvelle-Zélande, et le pétrel géant dans l'Antarctique. Il y a quelques incohérences dans l'échelle à laquelle des sites de reproduction ont été définis dans la BMDO ; aux fins de l'ACAP, cette disparité se rapporte essentiellement à la Géorgie du Sud. Les implications de l'utilisation de critères autres que 1% de la population reproductrice mondiale font également l'objet d'un examen.

### **Introduction**

Aux termes de l'ACAP, les Parties sont tenues d'élaborer et d'appliquer des critères pour l'identification de sites de reproduction d'importance internationale pour les espèces inscrites à l'ACAP. À la troisième réunion du Comité consultatif de l'ACAP (CC3) en juin 2007, on a demandé à BirdLife de fournir une liste de ses Zones ornithologiques importantes (ZOI) qui ont été identifiées pour les espèces inscrites à l'ACAP, et de faire des recommandations en matière de hiérarchisation.

BirdLife International est bien placé pour fournir ces informations et ces recommandations, étant donné que des méthodes de hiérarchisation de mesures de conservation sur les sites ont déjà été appliquées dans le cadre de son programme pour les ZOI. Dans cette initiative mondiale, les ZOI sont définies à l'aide de critères quantitatifs, normalisés et reconnus dans le monde entier.

La Base mondiale de données ornithologiques (BMDO) (en anglais, World Bird Database ou WBDB) contient des informations sur les sites et les espèces. Le module des sites présente de façon détaillée toutes les ZOI qui ont été identifiées à ce jour, avec des informations sur les espèces présentes dans une ZOI et les critères qu'elles déclenchent, ainsi que des précisions sur les populations présentes et leur période de présence. Le module des espèces contient les informations publiées sur le statut, les menaces, les mesures et les populations de toutes les espèces d'oiseaux du monde, et ces informations sont utilisées pour évaluer leur statut sur la Liste rouge de l'UICN [IUCN].

Le programme de BirdLife pour les ZOI a débuté au début des années 1980 et le processus d'inventaire des sites est aujourd'hui très avancé pour le milieu terrestre, avec plus de 10 000 sites déjà identifiés dans quelque 170 pays et territoires du monde entier. Les mesures de conservation

sont en vigueur dans et pour un grand nombre de ces sites, dont beaucoup bénéficient aujourd'hui d'un statut de protection amélioré officiel ou officieux. Le réseau terrestre de ZOI offre aujourd'hui une couverture mondiale presque « complète », et des travaux sont en cours (mais non encore achevés) dans toutes les régions de BirdLife. Les programmes pour combler les lacunes dans les Amériques, l'Australasie, l'Antarctique et l'Océanie devraient être terminés d'ici 2010.

Les critères mondiaux de BirdLife pour les ZOI se divisent en quatre catégories (voir l'Annexe 1 pour la définition détaillée des critères mondiaux) :

- A1 – Espèces à statut de conservation mondial défavorable
- A2 – Rassemblement d'espèces à aire de répartition réduite
- A3 - Rassemblement d'espèces restreintes à un biome
- A4 - Groupes grégaires

Pour chaque catégorie et chaque région, une liste d'espèces « déclencheuses » est établie, accompagnée, s'il y a lieu, des seuils de population. Ce processus est coordonné par le Secrétariat de BirdLife. Les populations de ces espèces « déclencheuses » servent de base à la désignation de sites comme ZOI.

Les catégories et critères généraux des ZOI sont normalisés à l'échelle mondiale. Pour des raisons pratiques, les notes destinées à conforter l'application des critères sont développées séparément pour chaque région. Le Secrétariat de BirdLife, en consultation avec son réseau de Partenaires, élabore et maintient la liste taxonomique des espèces et les seuils de population pour chaque catégorie de ZOI. Le Secrétariat s'efforce aussi de maintenir des normes cohérentes, en s'assurant que les critères sont appliqués de manière transparente, cohérente et pragmatique. De plus, des critères régionaux et sous-régionaux ont été élaborés et sont utilisés dans certaines parties du monde ; ces critères sont eux aussi normalisés, dans la mesure du possible, respectivement entre les régions et les sous-régions.

Les critères ZOI utilisés actuellement ont été conçus spécifiquement pour être appliqués aux habitats terrestres et d'eau douce, et des travaux sont en cours pour les affiner afin de pouvoir les appliquer au milieu marin (voir l'Annexe pour de plus amples renseignements).

Le présent document dresse la liste de toutes les ZOI de la BMDO dont la sélection a été déclenchée par la présence d'au moins une espèce inscrite à l'ACAP en nombre supérieur au nombre seuil. En outre, les implications de l'utilisation de critères numériques plus prudents que 1% de la population mondiale font l'objet d'un bref examen.

### **Méthodes**

Pour cette analyse, la liste des ZOI pour les espèces inscrites à l'ACAP se limite aux sites (terrestres) de reproduction qui ont déjà été désignés comme ZOI. Ces informations sont extraites du module des espèces de la BMDO et ont été confirmées par le Partenaire national compétent de BirdLife.

Les critères ZOI qui s'appliquent aux espèces inscrites à l'ACAP sont A1 (présence habituelle d'une espèce inscrite sur la Liste rouge de l'UICN en nombre supérieur au nombre seuil), et A4ii (présence de  $\geq 1$  % de la population mondiale d'un oiseau de mer). Les critères A2 (pour les espèces à aire de répartition restreinte) et A3 (pour les espèces limitées à un biome) n'ont pas été appliqués aux oiseaux de mer.

Les estimations de la population mondiale sont tirées du module d'espèces de la BMDO, et ont rapport soit aux individus (qui représentent l'ensemble de la population d'oiseaux reproducteurs et

non reproducteurs), soit aux individus matures (reproducteurs, c'est-à-dire à l'exclusion des oiseaux sous-adultes). Les seuils de 1 % de la population mondiale ont été déterminés en prenant une valeur médiane si l'estimation de la population est exprimée sous forme de fourchette. BirdLife utilise un facteur de 3 pour convertir les couples en individus, c'est-à-dire 1 couple = 3 individus.

## Résultats

Le tableau 2 est le résumé des informations détenues par BirdLife sur les espèces inscrites à l'ACAP. Il contient des informations sur leur statut le plus récent dans la Liste rouge de l'UICN de mai 2008, le nombre de sites de reproduction où chaque espèce a déclenché la désignation de ZOI, ainsi que des informations sur les estimations de la population mondiale contenues dans la BMDO et les seuils correspondants pour chaque espèce.

L'Annexe 2 donne les informations concernant chaque ZOI où une espèce inscrite à l'ACAP a déclenché la désignation de ZOI, les critères ZOI déclenchés, la taille de la population reproductrice (si disponible), et sa comparaison par rapport aux différents seuils des populations mondiales données au tableau 1. Les informations données ici sont arrangées par espèces. L'Annexe 3 montre les mêmes informations que dans l'Annexe 2, mais elles sont arrangées selon le lieu.

Sur la base des critères ZOI et des délimitations des sites actuels de BirdLife, les principaux résultats de cette analyse qui présentent un intérêt pour l'ACAP sont les suivants :

- Il y a 122 entrées dans la BMDO concernant les sites de reproduction d'espèces inscrites à l'ACAP. 30 de ces entrées sont des entrées proposées pour 23 sites en Argentine, en Australie, au Chili et dans les îles Malouines [Falkland Islands] (Islas Malvinas)<sup>1</sup>, et ont été extraites d'inventaires ZOI en cours mais non complets.
- 57 ZOI où se reproduisent des espèces inscrites à l'ACAP ont été identifiées jusqu'ici.
- Des ZOI ont été identifiées comme sites de reproduction de 16 des 26 espèces inscrites à l'ACAP
- 10 espèces n'ont pas encore déclenché de critères ZOI dans une colonie de reproduction. (Il s'agit d'espèces dont la reproduction est limitée à l'intérieur et aux alentours de la Nouvelle-Zélande où le programme ZOI n'est pas encore en place.)

| Lieu   | ZOI de reproduction |
|--|---------------------|
| Argentine [continentale et Isla de los Estados, Islas de Año Nuevo et îlots adjacents <sup>0</sup> | 2                   |
| Australie  | 5                   |
| Chili  | 7                   |
| Équateur   | 2                   |
| Falklands (Malvinas) <sup>1</sup>  | 17                  |
| Géorgie du Sud <sup>1</sup>  | 1                   |
| Îles Sandwich du Sud <sup>1</sup>  | 1                   |
| Terres australes françaises  | 17                  |
| République d'Afrique du Sud  | 1                   |
| St. Helena (Tristan da Cunha & Gough)  | 4                   |
| <b>Total</b>   | <b>57</b>           |

<sup>1</sup> Il existe un différend entre les gouvernements de l'Argentine et du Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord concernant la souveraineté des Îles Malouines (Falkland Islands/Islas Malvinas), de la Géorgie du Sud et des îles Sandwich du Sud (South Georgia and South Sandwich Islands/Islas Georgias del Sur e Islas Sandwich del Sur) et des zones maritimes environnantes.

**Tableau 1 :** Zones où des espèces inscrites à l'Annexe 1 de l'ACAP ont déclenché des critères ZOI sur des sites de reproduction. La nomenclature utilisée est celle de la Base mondiale de données ornithologiques de BirdLife, qui est conforme à celle de l'Organisation internationale de normalisation (IOS 3166-1 code alpha-2). Un échantillonnage entre crochets [ ] a été ajouté à des fins de clarification et s'applique également au même lieu lorsqu'il figure à l'Annexe 2.

| Common                          | Scientific                         | IUCN         | No. breeding | Global Population Estimates (WBDB) |         |         |                    | % thresholds |        |        |        |
|---------------------------------|------------------------------------|--------------|--------------|------------------------------------|---------|---------|--------------------|--------------|--------|--------|--------|
| Name                            | Name                               | Status       | Site IBAs    | Year                               | Min     | Max     | Units              | 1%           | 2%     | 5%     | 10%    |
| Waved Albatross                 | <i>Phoebastria irrorata</i>        | CR           | 2            | 2001                               | 34700   | 34700   | mature individuals | 347          | 694    | 1735   | 3470   |
| Wandering Albatross             | <i>Diomedea exulans</i>            | VU           | 12           | 2007                               | 25500   | 25500   | mature individuals | 255          | 510    | 1275   | 2550   |
| Antipodean Albatross            | <i>Diomedea antipodensis</i>       | VU           | 0            | 2007                               | 25300   | 25300   | mature individuals | 253          | 506    | 1265   | 2530   |
| Amsterdam Albatross             | <i>Diomedea amsterdamensis</i>     | CR           | 1            | 2001                               | 80      | 80      | mature individuals | 1            | 2      | 4      | 8      |
| Tristan Albatross               | <i>Diomedea dabbenena</i>          | EN           | 2            | 2003                               | 9000    | 15000   | individuals        | 120          | 240    | 600    | 1200   |
| Northern Royal Albatross        | <i>Diomedea sanfordi</i>           | EN           | 0            | 1991                               | 17000   | 17000   | mature individuals | 170          | 340    | 850    | 1700   |
| Southern Royal Albatross        | <i>Diomedea epomophora</i>         | VU           | 0            | 1997                               | 28000   | 29500   | mature individuals | 288          | 575    | 1438   | 2875   |
| Sooty Albatross                 | <i>Phoebastria fusca</i>           | EN           | 12           | 1998                               | 42000   | 42000   | mature individuals | 420          | 840    | 2100   | 4200   |
| Light-mantled Albatross         | <i>Phoebastria palpebrata</i>      | NT           | 4            | 1998                               | 58000   | 58000   | mature individuals | 580          | 1160   | 2900   | 5800   |
| Black-browed Albatross          | <i>Thalassarche melanophrys</i>    | EN           | 20           | 2005                               | 1220000 | 1220000 | mature individuals | 12200        | 24400  | 61000  | 122000 |
| Campbell Albatross              | <i>Thalassarche impavida</i>       | VU           | 0            | 1997                               | 49000   | 49000   | mature individuals | 490          | 980    | 2450   | 4900   |
| Shy Albatross                   | <i>Thalassarche cauta</i>          | NT           | 3            | 2007                               | 25500   | 25500   | mature individuals | 255          | 510    | 1275   | 2550   |
| White-capped Albatross          | <i>Thalassarche steadi</i>         | NT           | 0            | 2007                               | 100000  | 499999  | individuals        | 3000         | 6000   | 15000  | 30000  |
| Chatham Albatross               | <i>Thalassarche eremita</i>        | CR           | 0            | 2003                               | 11000   | 11000   | mature individuals | 110          | 220    | 550    | 1100   |
| Salvin's Albatross              | <i>Thalassarche salvini</i>        | VU           | 0            | 1998                               | 61500   | 61500   | mature individuals | 615          | 1230   | 3075   | 6150   |
| Grey-headed Albatross           | <i>Thalassarche chrysostoma</i>    | VU           | 9            | 2004                               | 250000  | 250000  | mature individuals | 2500         | 5000   | 12500  | 25000  |
| Atlantic Yellow-nosed Albatross | <i>Thalassarche chlororhynchos</i> | EN           | 4            | 2001                               | 55000   | 83200   | individuals        | 691          | 1382   | 3455   | 6910   |
| Indian Yellow-nosed Albatross   | <i>Thalassarche carteri</i>        | EN           | 4            | 2004                               | 65000   | 65000   | mature individuals | 650          | 1300   | 3250   | 6500   |
| Buller's Albatross              | <i>Thalassarche bulleri</i>        | VU           | 0            | 1999                               | 64000   | 64000   | mature individuals | 640          | 1280   | 3200   | 6400   |
| Southern Giant-petrel           | <i>Macronectes giganteus</i>       | NT           | 20           | 2007                               | 97000   | 97000   | mature individuals | 970          | 1940   | 4850   | 9700   |
| Northern Giant-petrel           | <i>Macronectes halli</i>           | NT           | 14           | 2001                               | 17000   | 21000   | mature individuals | 190          | 380    | 950    | 1900   |
| White-chinned Petrel            | <i>Procellaria aequinoctialis</i>  | VU           | 5            | 2004                               | 7000000 | 7000000 | individuals        | 70000        | 140000 | 350000 | 700000 |
| Spectacled Petrel               | <i>Procellaria conspicillata</i>   | VU           | 1            | 2007                               | 20000   | 49999   | individuals        | 350          | 700    | 1750   | 3500   |
| Parkinson's Petrel              | <i>Procellaria parkinsoni</i>      | VU           | 0            | 2004                               | 20000   | 20000   | individuals        | 200          | 400    | 1000   | 2000   |
| Westland Petrel                 | <i>Procellaria westlandica</i>     | VU           | 0            | 2000                               | 10000   | 10000   | individuals        | 100          | 200    | 500    | 1000   |
| Grey Petrel                     | <i>Procellaria cinerea</i>         | NT           | 5            | 2004                               | 400000  | 400000  | individuals        | 4000         | 8000   | 20000  | 40000  |
|                                 |                                    | <b>Total</b> | <b>118</b>   |                                    |         |         |                    |              |        |        |        |

**Tableau 2 :** Indique les espèces inscrites à l'Annexe 1 de l'ACAP, leur statut UICN, le nombre de ZOI où chaque espèce a déclenché des critères ZOI sur un site de reproduction, l'estimation de la population mondiale de chaque espèce telle qu'elle apparaît dans la BMDO [WBDB], et les seuils correspondants.

### Comparaisons par rapport à des différents seuils

On a étudié les effets de l'utilisation de seuils différents pour le critère relatif à la proportion de la population mondiale (A4ii) (voir le tableau 2 et les annexes 2 et 3). On a comparé les résultats en utilisant des seuils plus prudents (c'est-à-dire 2 %, 5 % et 10 % de la population mondiale) avec les résultats de l'analyse principale (utilisant le seuil de 1 %) pour voir combien de ZOI seraient perdues si l'on utilisait des seuils plus élevés). Le tableau 3 ci-après indique le nombre d'entrées qui tombent dans chaque catégorie.

|                | ZOI | 1% | 2% | 5% | 10% |
|----------------|-----|----|----|----|-----|
| <b>oui</b>     | 122 | 92 | 83 | 45 | 30  |
| <b>oui/non</b> | n/a | 3  | 4  | 2  | 2   |
| <b>non</b>     | n/a | 27 | 35 | 75 | 90  |
| <b>espèces</b> | 16  | 15 | 15 | 15 | 14  |
| <b>sites</b>   | 57  | 35 | 33 | 26 | 17  |

**Tableau 3 :** Comparaison du nombre de ZOI identifiées, du point de vue des sites/données perdu(e)s, lorsqu'on utilise des seuils différents pour la proportion de la population mondiale. « *Oui* » indique le nombre d'entrées qui resteraient et « *non* » représente le nombre d'entrées qui seraient perdues ; « *espèces* » indique le nombre d'espèces pour lesquelles des sites seraient identifiés ; et « *sites* » indique le nombre de sites différents qui seraient identifiés si l'on utilisait des seuils différents.

22 sites rempliraient les conditions requises en vertu de A1 uniquement et seraient par conséquent perdus si l'analyse était limitée aux sites qui ne comptent que 1 % ou plus de la population mondiale. Le nombre d'espèces tombe de 16 à 15, du fait qu'actuellement la base de données de BirdLife ne contient pas d'informations sur les populations d'albatros timides sur les trois sites australiens inclus.

L'utilisation d'un seuil de 2 % a des effets limités sur le nombre de fois que les critères ZOI sont déclenchés : seulement 9 entrées additionnelles seraient perdues. Les espèces touchées sont l'albatros à sourcils noirs, l'albatros fuligineux et l'albatros fuligineux à dos clair. Le pétrel de Hall et le puffin gris seraient également touchés si la limite inférieure de l'estimation de la population globale était utilisée pour déterminer le seuil de 2 %. Ceci entraînerait la perte de deux sites au Chili (Isla Diego de Almagro et Islote Evangelistas) qui remplissaient précédemment les conditions pour l'albatros à sourcils noirs.

Si l'on utilisait le seuil de 5 %, plus de la moitié des entrées serait perdue, et 9 sites de moins seraient identifiés. Ces sites perdus additionnels seraient l'île McDonald Island (Australie); l'île Bird Island, l'île Saunders, le groupe d'îles Speedwell et le groupe d'îles West Point (îles Malouines/Falkland Islands/Islands Malvinas)<sup>2</sup>; Baie Larose, et les îles du Golfe du Morbihan (Terres australes françaises).

Si l'on utilisait le seuil de 10 %, seul un tiers des entrées originales serait retenu, le nombre de sites identifiés serait réduit de moitié, de 35 à 17, et une espèce (le puffin gris) serait entièrement perdue sans aucun site identifié pour cette espèce.

<sup>2</sup> Il existe un différend entre les gouvernements de l'Argentine et du Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord concernant la souveraineté des Îles Malouines (Falkland Islands/Islands Malvinas), de la Géorgie du Sud et des îles Sandwich du Sud (South Georgia and South Sandwich Islands/Islands Georgias del Sur e Islas Sandwich del Sur) et des zones maritimes environnantes.



### **Limites/incohérences**

En regardant la liste des sites qui figure à l'Annexe 3, on peut voir qu'il y a des incohérences dans la manière dont un site est traité et/ou défini. BirdLife s'en remet généralement à ses Partenaires nationaux pour déterminer s'il est préférable de traiter certaines zones comme un groupe de petits sites distincts ou un grand site englobant plusieurs petits sites. Une incohérence particulière dans le présent document concerne la Géorgie du Sud (South Georgia/Islas Georgias del Sur)<sup>3</sup>, dont l'ensemble est traité comme une ZOI unique alors que, par exemple, les Terres australes françaises sont traitées comme plusieurs ZOI couvrant chacune des îles ou des parties d'île différentes.

---

<sup>3</sup> Il existe un différend entre les gouvernements de l'Argentine et du Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord concernant la souveraineté des Îles Malouines (Falkland Islands/Islas Malvinas), de la Géorgie du Sud et des îles Sandwich du Sud (South Georgia and South Sandwich Islands/Islas Georgias del Sur e Islas Sandwich del Sur) et des zones maritimes environnantes.

## Remerciements

Nous remercions tous les Partenaires de BirdLife dans les pays signataires à l'ACAP d'avoir bien voulu confirmer les informations sur les ZOI avant la soumission du présent document.

| <b>Pays partie à l'ACAP</b> | <b>Partenaire de BirdLife</b>              | <b>Principaux contacts</b>  |
|-----------------------------|--|---|
| Argentine                   | Aves Argentinas                            | Fabian Rabuffetti, Andres Bosso                                       |
| Australie                   | Birds Australia                            | Graeme Hamilton, Barry Baker, Guy Dutson                              |
| Brésil                      | SAVE Brasil                                | Pedro Develles, Priscila Napoli                                       |
| Chili                       | -  | Esteban Frere   |
| Équateur                    | Aves & Conservación                        | Tatiana Santander   |
| Espagne                     | SEO/BirdLife                               | Pep Arcos   |
| France                      | Ligue pour la Protection des Oiseaux (LPO) | Alison Duncan, Thierry Micol  |
| Norvège                     | Norwegian Ornithological Society           | Morten Ree  |
| Pérou                       | -  | -   |
| République d'Afrique du Sud | BirdLife South Africa                      | Gerhard Verdoorn  |
| Royaume-Uni                 | RSPB,<br>Falklands Conservation            | John O'Sullivan, Ian Fisher, Euan Dunn,<br>Grant Munro, Isaac Forster |

## Appendix 1

| Table 1. Summary of global ('A') criteria for selection of Important Bird Areas. |   |  |
|--|---|--|
| Category   | Criterion   | Notes  |
| <b>A1 Species of global conservation concern</b>                                 | The site regularly holds significant numbers of a globally threatened species, or other species of global conservation concern.   | The site qualifies if it is known, estimated or thought to hold a population of a species categorized as Critical or Endangered. Population-size thresholds for Vulnerable, Conservation Dependent, Data Deficient and Near Threatened species are set regionally, as appropriate, to help in site selection.  |
| <b>A2 Assemblage of restricted-range species</b>                                 | The site is known or thought to hold a significant component of the restricted-range species whose breeding distributions define an Endemic Bird Area (EBA) or Secondary Area (SA). | The site has to form one of a set selected to ensure that, as far as possible, all restricted-range species of an EBA or SA are present in significant numbers in at least one site in the set and, preferably, in more.   |
| <b>A3 Assemblage of biome-restricted species</b>                                 | The site is known or thought to hold a significant component of the group of species whose distributions are largely or wholly confined to one biome.                               | The site has to form one of a set selected to ensure that, as far as possible, all species restricted to a biome are adequately represented.   |
| <b>A4 Congregations</b>  | (i) The site is known or thought to hold, on a regular basis, ≥1% of a biogeographic population of a congregatory waterbird species.  | This applies to waterbird species as defined by Rose and Scott (1997). Thresholds are generated in some instances by combining flyway populations within a biogeographic region, but for other species that lack quantitative data, thresholds are set regionally or inter-regionally, as appropriate. In such cases, thresholds will be taken as estimates of 1% of the biogeographic population. |
|  | or (ii) The site is known or thought to hold, on a regular basis, ≥1% of the global population of a congregatory seabird or terrestrial species.                                    | This includes those seabird species not covered by Rose and Scott (1997). Where quantitative data are lacking, numerical thresholds for each species are set regionally or inter-regionally, as appropriate. In such cases, thresholds will be taken as estimates of 1% of global population.  |
|  | or (iii) The site is known or thought to hold, on a regular basis, ≥20,000 waterbirds or ≥10,000 pairs of seabirds of one or more species.  | For waterbirds, this is the same as Ramsar Convention criteria category 5.   |
|  | or (iv) The site is known or thought to exceed thresholds set for migratory species at bottleneck sites (see Box 7 for definition).   | Numerical thresholds are set regionally or inter-regionally, as appropriate.   |

Ce tableau est tiré de Fishpool L.D.C. and Evans M.I. (2001). Important Bird Areas in Africa and associated islands: priority sites for conservation. BirdLife Conservation Series No. 11

### **ZOI marines**

Les critères ZOI utilisés actuellement ont été conçus spécifiquement pour être appliqués aux habitats terrestres et d'eau douce, et des travaux sont en cours pour les affiner afin de pouvoir les appliquer au milieu marin.

Les critères d'identification et de délimitation des ZOI marines sont en cours de discussion active au sein de BirdLife. Des réunions récentes ont aidé à affiner le processus et à proposer des nombres de seuil appropriés pour les ZOI et diverses méthodes de délimitation des ZOI marines. Ces affinements sont actuellement mis à l'essai par des Partenaires de BirdLife avant d'être proposés pour une application élargie.

On envisage l'identification de quatre types de ZOI marine de façon à inclure de manière adéquate les aspects des cycles de vie des oiseaux de mer qui sont pertinents pour une approche axée sur les sites. Ces quatre types sont les suivants :

1. Extensions vers la mer de colonies de reproduction Ces extensions, qui sont utilisées pour l'alimentation, les comportements de maintien et les interactions sociales, sont limitées par l'aire de recherche alimentaire et la profondeur des espèces concernées. Les colonies de reproduction proprement dites ont déjà été identifiées comme ZOI dans la plupart des cas, et leurs limites doivent par conséquent être étendues au milieu marin. Dans la mesure du possible, les limites maritimes sont propres à une colonie et/ou espèce et reposent sur les aires d'alimentation et de maintien connues ou estimées.
2. Concentrations (côtières) de non-reproducteurs. Celles-ci comprennent des sites, généralement dans les régions côtières, qui contiennent des concentrations oiseaux d'eau qui s'alimentent et qui muent, comme les plongeurs, les grèbes et les canards qui se nourrissent de benthos.
3. Goulots d'étranglement migratoires. Il s'agit des sites que les oiseaux de mer survolent ou contournent au cours des migrations régulières, à cause de leur situation géographique. Ces sites sont normalement déterminés par des caractéristiques topographiques, comme des promontoires et des détroits.
4. Zones pour les espèces pélagiques. Ces sites comprennent des zones marines éloignées de la terre sur lesquels les oiseaux de mer pélagiques se rassemblent régulièrement en grand nombre pour se nourrir ou à d'autres fins. Ces sites coïncident généralement avec les caractéristiques océanographiques particulières, comme les monts sous-marins, les rebords continentaux, les remontées d'eau et/ou remous, et leur productivité biologique est presque toujours élevée.

Le processus de l'identification et de la délimitation des ZOI marines en est toujours à sa phase initiale et, bien que certains sites aient été identifiés pour les oiseaux de mer éloignés de leurs colonies de reproduction, cette identification n'a pas encore été réalisée de manière exhaustive et à l'échelle mondiale.

## Annexe 2

### Les ZOI pour espèces inscrites à l'ACAP – arrangées par espèces

- La colonne libellée *criteria* (critères) se rapporte aux critères déclenchés par une espèce sur un site donné (voir l'Annexe 1 pour plus de détails sur les critères).
- La colonne libellée *status* (statut) indique si la donnée a été « *confirmed* » (confirmée) par le Secrétariat de BirdLife, ou « *proposed* » (proposée) par un Partenaire de BirdLife (mais n'a pas encore été confirmée).
- La colonne libellée *Population* indique la population d'un site un site donné, et se rapporte à la colonne des unités de population, qui est exprimée soit en « *breeding pairs* » (couples reproducteurs) ou en « *individuals* » (individus), en fonction de l'information qui a été saisie dans la BMDO.
- La colonne libellée *Pop. (ind)* est le nombre saisi dans la colonne libellée *Population* multiplié par 3 (s'il y a lieu) pour convertir les couples en individus et permettre ainsi les comparaisons par rapport aux seuils fixés à 1 %, 2 %, 5 % et 10 % de la population mondiale.
- Dans la colonne des seuils, « *yes* » (oui) signifie que la population est  $\geq$  aux seuils de pourcentage donnés, « *yes/no* » (oui/non) est utilisé lorsqu'une fourchette de population a été donnée et que l'estimation inférieure est inférieure au seuil mais que le pourcentage supérieur est  $\geq$  au seuil. « *no* » (non) signifie que la population du site n'atteint pas le seuil donné.

| Common Name                     | Location                                       | IBA name                   | Criteria | Status    | Population  | Pop. Unit | Pop. (ind)  | 1%  | 2%  | 5%  | 10% |
|---------------------------------|--|----------------------------|----------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----|-----|-----|-----|
| Amsterdam Albatross             | French Southern Territories                    | Plateau des Tourbières     | A1, A4ii | confirmed | 21          | Br pairs  | 63          | yes | yes | yes | yes |
| Atlantic Yellow-nosed Albatross | St Helena (to UK)                              | Gough Island               | A1, A4ii | confirmed | 5000        | Br pairs  | 15000       | yes | yes | yes | yes |
| Atlantic Yellow-nosed Albatross | St Helena (to UK)                              | Inaccessible Island        | A1, A4ii | confirmed | 1100        | Br pairs  | 3300        | yes | yes | no  | no  |
| Atlantic Yellow-nosed Albatross | St Helena (to UK)                              | Nightingale Island group   | A1, A4ii | confirmed | 5000        | Br pairs  | 15000       | yes | yes | yes | yes |
| Atlantic Yellow-nosed Albatross | St Helena (to UK)                              | Tristan da Cunha           | A1, A4ii | confirmed | 16000-30000 | Br pairs  | 48000-90000 | yes | yes | yes | yes |
| Black-browed Albatross          | Australia                                      | Heard Island               | A1       | proposed  | 600-700     | Br pairs  | 1800-2100   | no  | no  | no  | no  |
| Black-browed Albatross          | Australia                                      | McDonald Island            | A1       | proposed  | 82-89       | Br pairs  | 246-269     | no  | no  | no  | no  |
| Black-browed Albatross          | Chile  | Diego Ramirez Islands      | A1, A4ii | proposed  | 55000       | Br pairs  | 165000      | yes | yes | yes | yes |
| Black-browed Albatross          | Chile  | Isla Diego de Almagro      | A1, A4ii | proposed  | 4670        | Br pairs  | 14010       | yes | no  | no  | no  |
| Black-browed Albatross          | Chile  | Isla Ildefonso             | A1, A4ii | proposed  | 47000       | Br pairs  | 141000      | yes | yes | yes | yes |
| Black-browed Albatross          | Chile  | Islote Albatros            | A1       | proposed  | 62          | Br pairs  | 186         | no  | no  | no  | no  |
| Black-browed Albatross          | Chile  | Islote Evangelistas        | A1, A4ii | proposed  | 4670        | Br pairs  | 14010       | yes | no  | no  | no  |
| Black-browed Albatross          | Chile  | Islote Leonard             | A1       | proposed  | 594         | Br pairs  | 1782        | no  | no  | no  | no  |
| Black-browed Albatross          | Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup> | Beauchêne Island           | A1, A4ii | proposed  | 103050      | Br pairs  | 309150      | yes | yes | yes | yes |
| Black-browed Albatross          | Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup> | Bird Island                | A1, A4ii | proposed  | 10200       | Br pairs  | 30600       | yes | yes | no  | no  |
| Black-browed Albatross          | Falkland Islands (Islas                        | Hope Harbour, West Falkand | A1       | proposed  | 226         | Br pairs  | 678         | no  | no  | no  | no  |

<sup>1</sup> Il existe un différend entre les gouvernements de l'Argentine et du Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord concernant la souveraineté des Îles Malouines (Falkland Islands/Islas Malvinas), de la Géorgie du Sud et des îles Sandwich du Sud (South Georgia and South Sandwich Islands/Islas Georgias del Sur e Islas Sandwich del Sur) et des zones maritimes environnantes.

| Common Name                   | Location  | IBA name   | Criteria | Status    | Population | Pop. Unit   | Pop. (ind) | 1%     | 2%     | 5%     | 10% |
|-------------------------------|---|--|----------|-----------|------------|-------------|------------|--------|--------|--------|-----|
|                               | Malvinas) <sup>1</sup>                              |  |          |           |            |             |            |        |        |        |     |
| Black-browed Albatross        | Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup>      | Jason Islands Group                                  | A1, A4ii | proposed  | 213800     | Br pairs    | 641400     | yes    | yes    | yes    | yes |
| Black-browed Albatross        | Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup>      | Keppel Island  | A1       | proposed  | 1869       | Br pairs    | 5607       | no     | no     | no     | no  |
| Black-browed Albatross        | Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup>      | New Island Group                                     | A1, A4ii | proposed  | 29000      | Br pairs    | 87000      | yes    | yes    | yes    | no  |
| Black-browed Albatross        | Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup>      | Saunders Island                                      | A1, A4ii | confirmed | 11000      | Br pairs    | 33000      | yes    | yes    | no     | no  |
| Black-browed Albatross        | Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup>      | West Point Island Group                              | A1, A4ii | proposed  | 14561      | Br pairs    | 43683      | yes    | yes    | no     | no  |
| Black-browed Albatross        | French Southern Territories                         | Île de l'Est   | A1       | confirmed | 350        | Br pairs    | 1050       | no     | no     | no     | no  |
| Black-browed Albatross        | French Southern Territories                         | Île des Pingouins                                    | A1       | confirmed | 300        | Br pairs    | 900        | no     | no     | no     | no  |
| Black-browed Albatross        | French Southern Territories                         | Îles des Apôtres                                     | A1       | confirmed | 330        | Br pairs    | 990        | no     | no     | no     | no  |
| Black-browed Albatross        | French Southern Territories                         | Îles Nuageuses and Île Clugny                        | A1       | confirmed | 1815       | Br pairs    | 5445       | no     | no     | no     | no  |
| Black-browed Albatross        | French Southern Territories                         | Northern part of Péninsule Loranchet                 | A1       | confirmed | 400        | Br pairs    | 1200       | no     | no     | no     | no  |
| Black-browed Albatross        | French Southern Territories                         | Southern coast of Péninsule Jeanne d'Arc             | A1       | confirmed | 1300       | Br pairs    | 3900       | no     | no     | no     | no  |
| Black-browed Albatross        | South Georgia (Islas Georgias del Sur) <sup>1</sup> | South Georgia - mainland, islands, islets and stacks | A1, A4ii | confirmed | 90600      | Br pairs    | 271800     | yes    | yes    | yes    | yes |
| Grey Petrel                   | French Southern Territories                         | Île de l'Est   | A1, A4ii | confirmed | 2000-9000  | Br pairs    | 6000-27000 | yes    | yes/no | yes/no | no  |
| Grey Petrel                   | French Southern Territories                         | Islands of the Golfe du Morbihan                     | A1, A4ii | confirmed | 5000       | Br pairs    | 15000      | yes    | yes    | no     | no  |
| Grey Petrel                   | South Africa  | Prince Edward Islands Special Nature Reserve         | A1, A4ii | confirmed | 1000-2000  | Br pairs    | 3000-6000  | yes/no | no     | no     | no  |
| Grey Petrel                   | St Helena (to UK)                                   | Gough Island   | A1, A4ii | confirmed | 10000      | Br pairs    | 30000      | yes    | yes    | yes    | no  |
| Grey Petrel                   | St Helena (to UK)                                   | Tristan da Cunha                                     | A1       | confirmed | 30         | individuals | 30         | no     | no     | no     | no  |
| Grey-headed Albatross         | Chile   | Diego Ramirez Islands                                | A1, A4ii | proposed  | 17000      | Br pairs    | 51000      | yes    | yes    | yes    | yes |
| Grey-headed Albatross         | Chile   | Isla Ildefonso                                       | A1       | proposed  | 8          | Br pairs    | 24         | no     | no     | no     | no  |
| Grey-headed Albatross         | French Southern Territories                         | Île de la Possession                                 | A1       | confirmed |            |             |            |        |        |        |     |
| Grey-headed Albatross         | French Southern Territories                         | Île de l'Est   | A1, A4ii | confirmed | 3750       | Br pairs    | 11250      | yes    | yes    | no     | no  |
| Grey-headed Albatross         | French Southern Territories                         | Île des Pingouins                                    | A1, A4ii | confirmed | 2000       | Br pairs    | 6000       | yes    | yes    | no     | no  |
| Grey-headed Albatross         | French Southern Territories                         | Îles des Apôtres                                     | A1       | confirmed |            |             |            |        |        |        |     |
| Grey-headed Albatross         | French Southern Territories                         | Îles Nuageuses and Île Clugny                        | A1, A4ii | confirmed | 7860       | Br pairs    | 23580      | yes    | yes    | yes    | no  |
| Grey-headed Albatross         | South Africa  | Prince Edward Islands Special Nature Reserve         | A1, A4ii | confirmed | 8100       | Br pairs    | 24300      | yes    | yes    | yes    | no  |
| Grey-headed Albatross         | South Georgia (Islas Georgias del Sur) <sup>1</sup> | South Georgia - mainland, islands, islets and stacks | A1, A4ii | confirmed | 77436      | Br pairs    | 232308     | yes    | yes    | yes    | yes |
| Indian Yellow-nosed Albatross | French Southern Territories                         | Falaises d'Entrecasteaux                             | A1, A4ii | confirmed | 18990      | Br pairs    | 56970      | yes    | yes    | yes    | yes |
| Indian Yellow-nosed Albatross | French Southern Territories                         | Île des Pingouins                                    | A1, A4ii | confirmed | 5800       | Br pairs    | 17400      | yes    | yes    | yes    | yes |
| Indian Yellow-nosed Albatross | French Southern Territories                         | Îles des Apôtres                                     | A1, A4ii | confirmed | 1230       | Br pairs    | 3690       | yes    | yes    | yes    | no  |

<sup>1</sup> Il existe un différend entre les gouvernements de l'Argentine et du Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord concernant la souveraineté des Îles Malouines (Falkland Islands/Islas Malvinas), de la Géorgie du Sud et des îles Sandwich du Sud (South Georgia and South Sandwich Islands/Islas Georgias del Sur e Islas Sandwich del Sur) et des zones maritimes environnantes.

| Common Name                   | Location  | IBA name   | Criteria | Status    | Population | Pop. Unit | Pop. (ind) | 1%  | 2%     | 5%     | 10%    |
|-------------------------------|---|--|----------|-----------|------------|-----------|------------|-----|--------|--------|--------|
| Indian Yellow-nosed Albatross | South Africa  | Prince Edward Islands Special Nature Reserve         | A1, A4ii | confirmed | 7000       | Br pairs  | 21000      | yes | yes    | yes    | yes    |
| Light-mantled Albatross       | Australia   | Heard Island   | A1, A4ii | proposed  | 200-500    | Br pairs  | 600-1500   | yes | yes/no | no     | no     |
| Light-mantled Albatross       | French Southern Territories                         | Île de la Possession                                 | A1, A4ii | confirmed | 1150       | Br pairs  | 3450       | yes | yes    | yes    | no     |
| Light-mantled Albatross       | French Southern Territories                         | Île de l'Est   | A1, A4ii | confirmed | 900-1000   | Br pairs  | 2700-3000  | yes | yes    | yes/no | no     |
| Light-mantled Albatross       | South Africa  | Prince Edward Islands Special Nature Reserve         | A1, A4ii | confirmed | 290        | Br pairs  | 870        | yes | no     | no     | no     |
| Light-mantled Albatross       | South Georgia (Islas Georgias del Sur) <sup>1</sup> | South Georgia - mainland, islands, islets and stacks | A1, A4ii | confirmed | 7500       | Br pairs  | 22500      | yes | yes    | yes    | yes    |
| Northern Giant-petrel         | French Southern Territories                         | Baie Larose  | A1, A4ii | confirmed | 100-150    | Br pairs  | 300-450    | yes | yes/no | no     | no     |
| Northern Giant-petrel         | French Southern Territories                         | Île aux Cochons                                      | A1, A4ii | confirmed | 550-600    | Br pairs  | 1650-1800  | yes | yes    | yes    | yes/no |
| Northern Giant-petrel         | French Southern Territories                         | Île de la Possession                                 | A1, A4ii | confirmed | 558        | Br pairs  | 1674       | yes | yes    | yes    | No     |
| Northern Giant-petrel         | French Southern Territories                         | Île de l'Est   | A1, A4ii | confirmed | 190        | Br pairs  | 570        | yes | yes    | no     | No     |
| Northern Giant-petrel         | French Southern Territories                         | Île des Pingouins                                    | A1, A4ii | confirmed | 165        | Br pairs  | 495        | yes | yes    | no     | No     |
| Northern Giant-petrel         | French Southern Territories                         | Île Foch, Île Sainte Lanne Gramont and Île Howe      | A1       | confirmed |            |           |            |     |        |        |        |
| Northern Giant-petrel         | French Southern Territories                         | Îles des Apôtres                                     | A1, A4ii | confirmed | 150        | Br pairs  | 450        | yes | yes    | no     | No     |
| Northern Giant-petrel         | French Southern Territories                         | Îles Leygues   | A1       | confirmed |            |           |            |     |        |        |        |
| Northern Giant-petrel         | French Southern Territories                         | Îles Nuageuses and Île Clugny                        | A1       | confirmed |            |           |            |     |        |        |        |
| Northern Giant-petrel         | French Southern Territories                         | Islands of the Golfe du Morbihan                     | A1, A4ii | confirmed | 150        | Br pairs  | 450        | yes | yes    | no     | No     |
| Northern Giant-petrel         | French Southern Territories                         | Péninsule Courbet                                    | A1, A4ii | confirmed | 700-800    | Br pairs  | 2100-2400  | yes | yes    | yes    | yes    |
| Northern Giant-petrel         | French Southern Territories                         | Péninsule Rallier du Baty                            | A1, A4ii | confirmed | 500-600    | Br pairs  | 1500-1800  | yes | yes    | yes    | no     |
| Northern Giant-petrel         | South Africa  | Prince Edward Islands Special Nature Reserve         | A1, A4ii | confirmed | 590        | Br pairs  | 1770       | yes | yes    | yes    | no     |
| Northern Giant-petrel         | South Georgia (Islas Georgias del Sur) <sup>1</sup> | South Georgia - mainland, islands, islets and stacks | A1, A4ii | confirmed | 4310       | Br pairs  | 12930      | yes | yes    | yes    | yes    |
| Shy Albatross                 | Australia   | Hunter Island Group                                  |          | proposed  |            |           |            |     |        |        |        |
| Shy Albatross                 | Australia   | Mewstone   |          | proposed  |            |           |            |     |        |        |        |
| Shy Albatross                 | Australia   | Preda Branca   |          | proposed  |            |           |            |     |        |        |        |
| Sooty Albatross               | French Southern Territories                         | Falaises d'Entrecasteaux                             | A1, A4ii | confirmed | 240        | Br pairs  | 720        | yes | no     | no     | no     |
| Sooty Albatross               | French Southern Territories                         | Île aux Cochons                                      | A1, A4ii | confirmed | 400-500    | Br pairs  | 1200-1500  | yes | yes    | no     | no     |
| Sooty Albatross               | French Southern Territories                         | Île de la Possession                                 | A1, A4ii | confirmed | 650        | Br pairs  | 1950       | yes | yes    | no     | no     |
| Sooty Albatross               | French Southern Territories                         | Île de l'Est   | A1, A4ii | confirmed | 1300       | Br pairs  | 3900       | yes | yes    | yes    | no     |
| Sooty Albatross               | French Southern Territories                         | Île des Pingouins                                    | A1, A4ii | confirmed | 250        | Br pairs  | 750        | yes | no     | no     | no     |
| Sooty Albatross               | French Southern Territories                         | Île Saint Paul                                       | A1       | confirmed |            |           |            |     |        |        |        |
| Sooty Albatross               | French Southern Territories                         | Îles des Apôtres                                     | A1       | confirmed |            |           |            |     |        |        |        |
| Sooty Albatross               | South Africa  | Prince Edward Islands Special Nature Reserve         | A1, A4ii | confirmed | 2400       | Br pairs  | 7200       | yes | yes    | yes    | yes    |
| Sooty Albatross               | St Helena (to UK)                                   | Gough Island   | A1, A4ii | confirmed | 5000       | Br pairs  | 15000      | yes | yes    | yes    | yes    |

<sup>1</sup> Il existe un différend entre les gouvernements de l'Argentine et du Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord concernant la souveraineté des Îles Malouines (Falkland Islands/Islas Malvinas), de la Géorgie du Sud et des îles Sandwich du Sud (South Georgia and South Sandwich Islands/Islas Georgias del Sur e Islas Sandwich del Sur) et des zones maritimes environnantes.

| Common Name           | Location  | IBA name   | Criteria | Status    | Population | Pop. Unit   | Pop. (ind) | 1%     | 2%  | 5%  | 10%    |
|-----------------------|---|--|----------|-----------|------------|-------------|------------|--------|-----|-----|--------|
| Sooty Albatross       | St Helena (to UK)                                   | Inaccessible Island  | A1, A4ii | confirmed | 200        | Br pairs    | 600        | yes    | no  | no  | no     |
| Sooty Albatross       | St Helena (to UK)                                   | Nightingale Island group                                     | A1, A4ii | confirmed | 125-250    | Br pairs    | 375-750    | yes/no | no  | no  | no     |
| Sooty Albatross       | St Helena (to UK)                                   | Tristan da Cunha   | A1, A4ii | confirmed | 2000-3000  | Br pairs    | 6000-9000  | yes    | yes | yes | yes    |
| Southern Giant-petrel | Argentina   | Isla de los Estados, Islas de Año Nuevo e islotes adyacentes | A1, A4ii | proposed  |            |             |            |        |     |     |        |
| Southern Giant-petrel | Argentina   | Norte del Golfo San Jorge                                    | A1       | proposed  |            |             |            |        |     |     |        |
| Southern Giant-petrel | Australia   | Heard Island   | A1, A4ii | proposed  | 3000       | Br pairs    | 9000       | yes    | yes | yes | no     |
| Southern Giant-petrel | Australia   | McDonald Island  | A1, A4ii | proposed  | 1400-1600  | Br pairs    | 4200-4800  | yes    | yes | no  | no     |
| Southern Giant-petrel | Chile   | Diego Ramirez Islands  | A1       | proposed  | 182        | individuals | 182        | no     | no  | no  | no     |
| Southern Giant-petrel | Chile   | Noir Island in the Magallanes region                         | A1, A4ii | proposed  | 5000       | individuals | 5000       | yes    | yes | yes | no     |
| Southern Giant-petrel | Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup>      | Beaver Island Group  | A1, A4ii | proposed  | 300        | Br pairs    | 900        | no     | no  | no  | no     |
| Southern Giant-petrel | Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup>      | Bleaker Island Group   | A1       | confirmed | 170        | Br pairs    | 510        | no     | no  | no  | no     |
| Southern Giant-petrel | Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup>      | Elephant Cays Group  | A1, A4ii | proposed  | 10936      | Br pairs    | 32808      | yes    | yes | yes | yes    |
| Southern Giant-petrel | Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup>      | Jason Islands Group  | A1, A4ii | confirmed | 1500       | Br pairs    | 4500       | yes    | yes | no  | no     |
| Southern Giant-petrel | Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup>      | Lively Island Group  | A1       | confirmed | 40         | Br pairs    | 120        | no     | no  | no  | no     |
| Southern Giant-petrel | Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup>      | Passage Islands Group  | A1       | confirmed |            |             |            |        |     |     |        |
| Southern Giant-petrel | Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup>      | Pebble Island Group  | A1       | confirmed | 20         | Br pairs    | 60         | no     | no  | no  | no     |
| Southern Giant-petrel | Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup>      | Sea Lion Islands Group                                       | A1       | confirmed | 25         | Br pairs    | 75         | no     | no  | no  | no     |
| Southern Giant-petrel | Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup>      | Speedwell Island Group                                       | A1, A4ii | confirmed | 1000       | Br pairs    | 3000       | yes    | yes | no  | no     |
| Southern Giant-petrel | French Southern Territories                         | Île de l'Est   | A1, A4ii | confirmed | 323        | Br pairs    | 969        | no     | no  | no  | no     |
| Southern Giant-petrel | South Africa  | Prince Edward Islands Special Nature Reserve                 | A1, A4ii | confirmed | 3310       | Br pairs    | 9930       | yes    | yes | yes | yes    |
| Southern Giant-petrel | South Georgia (Islas Georgias del Sur) <sup>1</sup> | South Georgia - mainland, islands, islets and stacks         | A1, A4ii | confirmed | 5000       | Br pairs    | 15000      | yes    | yes | yes | yes    |
| Southern Giant-petrel | South Sandwich Islands <sup>1</sup>                 | South Sandwich Islands                                       | A1, A4ii | confirmed | 2000-4000  | Br pairs    | 6000-12000 | yes    | yes | yes | yes/no |
| Spectacled Petrel     | St Helena (to UK)                                   | Inaccessible Island  | A1, A4ii | confirmed | 2500-10000 | individuals | 7500-30000 | yes    | yes | yes | yes    |
| Tristan Albatross     | St Helena (to UK)                                   | Gough Island   | A1, A4ii | confirmed | 1000-1500  | Br pairs    | 3000-4500  | yes    | yes | yes | yes    |
| Tristan Albatross     | St Helena (to UK)                                   | Inaccessible Island  | A1       | confirmed | 2 or 3     | Br pairs    | 6 to 9     | no     | no  | no  | no     |
| Wandering Albatross   | Australia   | Heard Island   | A1       | proposed  | 1          | Br pairs    | 3          | no     | no  | no  | no     |
| Wandering Albatross   | French Southern Territories                         | Baie Larose  | A1       | confirmed |            |             |            |        |     |     |        |
| Wandering Albatross   | French Southern Territories                         | Île aux Cochons  | A1, A4ii | confirmed | 1263       | Br pairs    | 3789       | yes    | yes | yes | yes    |
| Wandering Albatross   | French Southern Territories                         | Île de la Possession   | A1, A4ii | confirmed | 373        | Br pairs    | 1119       | yes    | yes | no  | no     |

<sup>1</sup> Il existe un différend entre les gouvernements de l'Argentine et du Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord concernant la souveraineté des Îles Malouines (Falkland Islands/Islas Malvinas), de la Géorgie du Sud et des îles Sandwich du Sud (South Georgia and South Sandwich Islands/Islas Georgias del Sur e Islas Sandwich del Sur) et des zones maritimes environnantes.



| Common Name          | Location  | IBA name   | Criteria | Status    | Population  | Pop. Unit | Pop. (ind)   | 1%     | 2%     | 5%  | 10% |
|----------------------|---|--|----------|-----------|-------------|-----------|--------------|--------|--------|-----|-----|
| Wandering Albatross  | French Southern Territories                         | Île de l'Est   | A1, A4ii | confirmed | 329         | Br pairs  | 987          | yes    | yes    | no  | no  |
| Wandering Albatross  | French Southern Territories                         | Île Foch, Île Sainte Lanne Gramont and Île Howe      | A1       | confirmed |             |           |              |        |        |     |     |
| Wandering Albatross  | French Southern Territories                         | Îles des Apôtres                                     | A1       | confirmed |             |           |              |        |        |     |     |
| Wandering Albatross  | French Southern Territories                         | Îles Leygues   | A1       | confirmed |             |           |              |        |        |     |     |
| Wandering Albatross  | French Southern Territories                         | Îles Nuageuses and Île Clugny                        | A1       | confirmed |             |           |              |        |        |     |     |
| Wandering Albatross  | French Southern Territories                         | Péninsule Courbet                                    | A1, A4ii | confirmed | 300         | Br pairs  | 900          | yes    | yes    | no  | no  |
| Wandering Albatross  | French Southern Territories                         | Péninsule Rallier du Baty                            | A1, A4ii | confirmed | 750         | Br pairs  | 2250         | yes    | yes    | yes | no  |
| Wandering Albatross  | South Africa  | Prince Edward Islands Special Nature Reserve         | A1, A4ii | confirmed | 3000        | Br pairs  | 9000         | yes    | yes    | yes | yes |
| Wandering Albatross  | South Georgia (Islas Georgias del Sur) <sup>1</sup> | South Georgia - mainland, islands, islets and stacks | A1, A4ii | confirmed | 2857        | Br pairs  | 8571         | yes    | yes    | yes | yes |
| Waved Albatross      | Ecuador   | Isla de la Plata                                     | A1, A4ii | confirmed | 20-28       | Br pairs  | 60-84        | no     | no     | no  | no  |
| Waved Albatross      | Ecuador   | Isla Española  | A1, A4ii | confirmed | 31818-34694 | Br pairs  | 95454-104082 | yes    | yes    | yes | yes |
| White-chinned Petrel | Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup>      | Kidney Island Group                                  | A1, A4ii | confirmed | 1000        | Br pairs  | 3000         | no     | no     | no  | no  |
| White-chinned Petrel | Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup>      | New Island Group                                     | A1, A4ii | confirmed | 50          | Br pairs  | 150          | no     | no     | no  | no  |
| White-chinned Petrel | French Southern Territories                         | Île de l'Est   | A1, A4ii | confirmed | 20000-90000 | Br pairs  | 60000-270000 | yes/no | yes/no | no  | no  |
| White-chinned Petrel | South Africa  | Prince Edward Islands Special Nature Reserve         | A1, A4ii | confirmed | 20000       | Br pairs  | 60000        | no     | no     | no  | no  |
| White-chinned Petrel | South Georgia (Islas Georgias del Sur) <sup>1</sup> | South Georgia - mainland, islands, islets and stacks | A1, A4ii | confirmed | 2000000     | Br pairs  | 6000000      | yes    | yes    | yes | yes |

<sup>1</sup> Il existe un différend entre les gouvernements de l'Argentine et du Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord concernant la souveraineté des Îles Malouines (Falkland Islands/Islas Malvinas), de la Géorgie du Sud et des îles Sandwich du Sud (South Georgia and South Sandwich Islands/Islas Georgias del Sur e Islas Sandwich del Sur) et des zones maritimes environnantes.

### Annexe 3

#### Les ZOI pour espèces inscrites à l'ACAP - arrangées par pays/territoire

- La colonne libellée *criteria* [critères] se rapporte aux critères déclenchés par une espèce sur n'importe quel site (voir l'Annexe 1 pour plus de détails sur les critères).
- La colonne libellée *status* (statut) indique si la donnée a été « *confirmed* » (confirmée) par le Secrétariat de BirdLife, ou « *proposed* » (proposée) par un Partenaire de BirdLife (mais n'a pas encore été confirmée).
- La colonne libellée *Population* indique la population d'un site donné, et se rapporte à la colonne des unités de population, qui est exprimée soit en « *breeding pairs* » (couples reproducteurs) ou en « *individuals* » (individus), en fonction de l'information qui a été saisie dans la BMDO.
- La colonne libellée *Pop. (ind)* est le nombre saisi dans la colonne libellée Population multiplié par 3 (s'il y a lieu) pour convertir les couples en individus et permettre ainsi les comparaisons par rapport aux seuils fixés à 1 %, 2 %, 5 % et 10 % de la population mondiale.
- Dans la colonne des seuils, « *yes* » (oui) signifie que la population est  $\geq$  aux seuils de pourcentage donnés, « *yes/no* » (oui/non) est utilisé lorsqu'une fourchette de population a été donnée et que l'estimation inférieure est inférieure au seuil mais que le pourcentage supérieur est  $\geq$  au seuil. « *no* » (non) signifie que la population du site n'atteint pas le seuil donné.

| Location  | IBA name   | Common Name             | Criteria | Status   | Population | Pop. Unit   | Pop. (ind) | 1%  | 2%     | 5%  | 10% |
|-----------|--|-------------------------|----------|----------|------------|-------------|------------|-----|--------|-----|-----|
| Argentina | Isla de los Estados, Islas de Año Nuevo e islotes adyacentes | Southern Giant-petrel   | A1, A4ii | proposed |            |             |            |     |        |     |     |
| Argentina | Norte del Golfo San Jorge                                    | Southern Giant-petrel   | A1       | proposed |            |             |            |     |        |     |     |
| Australia | Heard Island   | Black-browed Albatross  | A1       | proposed | 600-700    | Br pairs    | 1800-2100  | no  | no     | no  | no  |
| Australia | Heard Island   | Light-mantled Albatross | A1, A4ii | proposed | 200-500    | Br pairs    | 600-1500   | yes | yes/no | no  | no  |
| Australia | Heard Island   | Southern Giant-petrel   | A1, A4ii | proposed | 3000       | Br pairs    | 9000       | yes | yes    | yes | no  |
| Australia | Heard Island   | Wandering Albatross     | A1       | proposed | 1          | Br pairs    | 3          | no  | no     | no  | no  |
| Australia | Hunter Island Group  | Shy Albatross           |          | proposed |            |             |            |     |        |     |     |
| Australia | McDonald Island  | Black-browed Albatross  | A1       | proposed | 82-89      | Br pairs    | 246-269    | no  | no     | no  | no  |
| Australia | McDonald Island  | Southern Giant-petrel   | A1, A4ii | proposed | 1400-1600  | Br pairs    | 4200-4800  | yes | yes    | no  | no  |
| Australia | Mewstone   | Shy Albatross           |          | proposed |            |             |            |     |        |     |     |
| Australia | Preda Branca   | Shy Albatross           |          | proposed |            |             |            |     |        |     |     |
| Chile     | Diego Ramirez Islands  | Black-browed Albatross  | A1, A4ii | proposed | 55000      | Br pairs    | 165000     | yes | yes    | yes | yes |
| Chile     | Diego Ramirez Islands  | Grey-headed Albatross   | A1, A4ii | proposed | 17000      | Br pairs    | 51000      | yes | yes    | yes | yes |
| Chile     | Diego Ramirez Islands  | Southern Giant-petrel   | A1       | proposed | 182        | individuals | 182        | no  | no     | no  | no  |
| Chile     | Isla Diego de Almagro  | Black-browed Albatross  | A1, A4ii | proposed | 4670       | Br pairs    | 14010      | yes | no     | no  | no  |
| Chile     | Isla Ildefonso   | Black-browed Albatross  | A1, A4ii | proposed | 47000      | Br pairs    | 141000     | yes | yes    | yes | yes |
| Chile     | Isla Ildefonso   | Grey-headed Albatross   | A1       | proposed | 8          | Br pairs    | 24         | no  | no     | no  | no  |
| Chile     | Islote Albatros  | Black-browed Albatross  | A1       | proposed | 62         | Br pairs    | 186        | no  | no     | no  | no  |
| Chile     | Islote Evangelistas  | Black-browed Albatross  | A1, A4ii | proposed | 4670       | Br pairs    | 14010      | yes | no     | no  | no  |
| Chile     | Islote Leonard   | Black-browed Albatross  | A1       | proposed | 594        | Br pairs    | 1782       | no  | no     | no  | no  |

| Location                                       | IBA name                             | Common Name                   | Criteria | Status    | Population  | Pop. Unit   | Pop. (ind)   | 1%  | 2%     | 5%  | 10% |
|--|--------------------------------------|-------------------------------|----------|-----------|-------------|-------------|--------------|-----|--------|-----|-----|
| Chile  | Noir Island in the Magallanes region | Southern Giant-petrel         | A1, A4ii | proposed  | 5000        | individuals | 5000         | yes | yes    | yes | no  |
| Ecuador  | Isla de la Plata                     | Waved Albatross               | A1, A4ii | confirmed | 20-28       | Br pairs    | 60-84        | no  | no     | no  | no  |
| Ecuador  | Isla Española                        | Waved Albatross               | A1, A4ii | confirmed | 31818-34694 | Br pairs    | 95454-104082 | yes | yes    | yes | yes |
| Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup> | Beauchêne Island                     | Black-browed Albatross        | A1, A4ii | proposed  | 103050      | Br pairs    | 309150       | yes | yes    | yes | yes |
| Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup> | Beaver Island Group                  | Southern Giant-petrel         | A1, A4ii | proposed  | 300         | Br pairs    | 900          | no  | no     | no  | no  |
| Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup> | Bird Island                          | Black-browed Albatross        | A1, A4ii | proposed  | 10200       | Br pairs    | 30600        | yes | yes    | no  | no  |
| Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup> | Bleaker Island Group                 | Southern Giant-petrel         | A1       | confirmed | 170         | Br pairs    | 510          | no  | no     | no  | no  |
| Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup> | Elephant Cays Group                  | Southern Giant-petrel         | A1, A4ii | proposed  | 10936       | Br pairs    | 32808        | yes | yes    | yes | yes |
| Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup> | Hope Harbour, West Falkland          | Black-browed Albatross        | A1       | proposed  | 226         | Br pairs    | 678          | no  | no     | no  | no  |
| Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup> | Jason Islands Group                  | Black-browed Albatross        | A1, A4ii | proposed  | 213800      | Br pairs    | 641400       | yes | yes    | yes | yes |
| Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup> | Jason Islands Group                  | Southern Giant-petrel         | A1, A4ii | confirmed | 1500        | Br pairs    | 4500         | yes | yes    | no  | no  |
| Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup> | Keppel Island                        | Black-browed Albatross        | A1       | proposed  | 1869        | Br pairs    | 5607         | no  | no     | no  | no  |
| Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup> | Kidney Island Group                  | White-chinned Petrel          | A1, A4ii | confirmed | 1000        | Br pairs    | 3000         | no  | no     | no  | no  |
| Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup> | Lively Island Group                  | Southern Giant-petrel         | A1       | confirmed | 40          | Br pairs    | 120          | no  | no     | no  | no  |
| Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup> | New Island Group                     | Black-browed Albatross        | A1, A4ii | proposed  | 29000       | Br pairs    | 87000        | yes | yes    | yes | no  |
| Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup> | New Island Group                     | White-chinned Petrel          | A1, A4ii | confirmed | 50          | Br pairs    | 150          | no  | no     | no  | no  |
| Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup> | Passage Islands Group                | Southern Giant-petrel         | A1       | confirmed |             |             |              |     |        |     |     |
| Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup> | Pebble Island Group                  | Southern Giant-petrel         | A1       | confirmed | 20          | Br pairs    | 60           | no  | no     | no  | no  |
| Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup> | Saunders Island                      | Black-browed Albatross        | A1, A4ii | confirmed | 11000       | Br pairs    | 33000        | yes | yes    | no  | no  |
| Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup> | Sea Lion Islands Group               | Southern Giant-petrel         | A1       | confirmed | 25          | Br pairs    | 75           | no  | no     | no  | no  |
| Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup> | Speedwell Island Group               | Southern Giant-petrel         | A1, A4ii | confirmed | 1000        | Br pairs    | 3000         | yes | yes    | no  | no  |
| Falkland Islands (Islas Malvinas) <sup>1</sup> | West Point Island Group              | Black-browed Albatross        | A1, A4ii | proposed  | 14561       | Br pairs    | 43683        | yes | yes    | no  | no  |
| French Southern Territories                    | Baie Larose                          | Northern Giant-petrel         | A1, A4ii | confirmed | 100-150     | Br pairs    | 300-450      | yes | yes/no | no  | no  |
| French Southern Territories                    | Baie Larose                          | Wandering Albatross           | A1       | confirmed |             |             |              |     |        |     |     |
| French Southern Territories                    | Falaises d'Entrecasteaux             | Indian Yellow-nosed Albatross | A1, A4ii | confirmed | 18990       | Br pairs    | 56970        | yes | yes    | yes | yes |

<sup>1</sup> Il existe un différend entre les gouvernements de l'Argentine et du Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord concernant la souveraineté des Îles Malouines (Falkland Islands/Islas Malvinas), de la Géorgie du Sud et des îles Sandwich du Sud (South Georgia and South Sandwich Islands/Islas Georgias del Sur e Islas Sandwich del Sur) et des zones maritimes environnantes.

| Location                    | IBA name  | Common Name                   | Criteria | Status    | Population  | Pop. Unit | Pop. (ind)   | 1%     | 2%     | 5%     | 10%    |
|-----------------------------|---|-------------------------------|----------|-----------|-------------|-----------|--------------|--------|--------|--------|--------|
| French Southern Territories | Falaises d'Entrecasteaux                        | Sooty Albatross               | A1, A4ii | confirmed | 240         | Br pairs  | 720          | yes    | no     | no     | no     |
| French Southern Territories | Île aux Cochons                                 | Northern Giant-petrel         | A1, A4ii | confirmed | 550-600     | Br pairs  | 1650-1800    | yes    | yes    | yes    | yes/no |
| French Southern Territories | Île aux Cochons                                 | Sooty Albatross               | A1, A4ii | confirmed | 400-500     | Br pairs  | 1200-1500    | yes    | yes    | no     | no     |
| French Southern Territories | Île aux Cochons                                 | Wandering Albatross           | A1, A4ii | confirmed | 1263        | Br pairs  | 3789         | yes    | yes    | yes    | yes    |
| French Southern Territories | Île de la Possession                            | Grey-headed Albatross         | A1       | confirmed |             |           |              |        |        |        |        |
| French Southern Territories | Île de la Possession                            | Light-mantled Albatross       | A1, A4ii | confirmed | 1150        | Br pairs  | 3450         | yes    | yes    | yes    | no     |
| French Southern Territories | Île de la Possession                            | Northern Giant-petrel         | A1, A4ii | confirmed | 558         | Br pairs  | 1674         | yes    | yes    | yes    | no     |
| French Southern Territories | Île de la Possession                            | Sooty Albatross               | A1, A4ii | confirmed | 650         | Br pairs  | 1950         | yes    | yes    | no     | no     |
| French Southern Territories | Île de la Possession                            | Wandering Albatross           | A1, A4ii | confirmed | 373         | Br pairs  | 1119         | yes    | yes    | no     | no     |
| French Southern Territories | Île de l'Est                                    | Black-browed Albatross        | A1       | confirmed | 350         | Br pairs  | 1050         | no     | no     | no     | no     |
| French Southern Territories | Île de l'Est                                    | Grey Petrel                   | A1, A4ii | confirmed | 2000-9000   | Br pairs  | 6000-27000   | yes    | yes/no | yes/no | no     |
| French Southern Territories | Île de l'Est                                    | Grey-headed Albatross         | A1, A4ii | confirmed | 3750        | Br pairs  | 11250        | yes    | yes    | no     | no     |
| French Southern Territories | Île de l'Est                                    | Light-mantled Albatross       | A1, A4ii | confirmed | 900-1000    | Br pairs  | 2700-3000    | yes    | yes    | yes/no | no     |
| French Southern Territories | Île de l'Est                                    | Northern Giant-petrel         | A1, A4ii | confirmed | 190         | Br pairs  | 570          | yes    | yes    | no     | no     |
| French Southern Territories | Île de l'Est                                    | Sooty Albatross               | A1, A4ii | confirmed | 1300        | Br pairs  | 3900         | yes    | yes    | yes    | no     |
| French Southern Territories | Île de l'Est                                    | Southern Giant-petrel         | A1, A4ii | confirmed | 323         | Br pairs  | 969          | no     | no     | no     | no     |
| French Southern Territories | Île de l'Est                                    | Wandering Albatross           | A1, A4ii | confirmed | 329         | Br pairs  | 987          | yes    | yes    | no     | no     |
| French Southern Territories | Île de l'Est                                    | White-chinned Petrel          | A1, A4ii | confirmed | 20000-90000 | Br pairs  | 60000-270000 | yes/no | yes/no | no     | no     |
| French Southern Territories | Île des Pingouins                               | Black-browed Albatross        | A1       | confirmed | 300         | Br pairs  | 900          | no     | no     | no     | no     |
| French Southern Territories | Île des Pingouins                               | Grey-headed Albatross         | A1, A4ii | confirmed | 2000        | Br pairs  | 6000         | yes    | yes    | no     | no     |
| French Southern Territories | Île des Pingouins                               | Indian Yellow-nosed Albatross | A1, A4ii | confirmed | 5800        | Br pairs  | 17400        | yes    | yes    | yes    | yes    |
| French Southern Territories | Île des Pingouins                               | Northern Giant-petrel         | A1, A4ii | confirmed | 165         | Br pairs  | 495          | yes    | yes    | no     | no     |
| French Southern Territories | Île des Pingouins                               | Sooty Albatross               | A1, A4ii | confirmed | 250         | Br pairs  | 750          | yes    | no     | no     | no     |
| French Southern Territories | Île Foch, Île Sainte Lanne Gramont and Île Howe | Northern Giant-petrel         | A1       | confirmed |             |           |              |        |        |        |        |
| French Southern Territories | Île Foch, Île Sainte Lanne Gramont and Île Howe | Wandering Albatross           | A1       | confirmed |             |           |              |        |        |        |        |
| French Southern Territories | Île Saint Paul                                  | Sooty Albatross               | A1       | confirmed |             |           |              |        |        |        |        |
| French Southern Territories | Îles des Apôtres                                | Black-browed Albatross        | A1       | confirmed | 330         | Br pairs  | 990          | no     | no     | no     | no     |
| French Southern Territories | Îles des Apôtres                                | Grey-headed Albatross         | A1       | confirmed |             |           |              |        |        |        |        |
| French Southern Territories | Îles des Apôtres                                | Indian Yellow-nosed Albatross | A1, A4ii | confirmed | 1230        | Br pairs  | 3690         | yes    | yes    | yes    | no     |
| French Southern Territories | Îles des Apôtres                                | Northern Giant-petrel         | A1, A4ii | confirmed | 150         | Br pairs  | 450          | yes    | yes    | no     | no     |
| French Southern Territories | Îles des Apôtres                                | Sooty Albatross               | A1       | confirmed |             |           |              |        |        |        |        |
| French Southern Territories | Îles des Apôtres                                | Wandering Albatross           | A1       | confirmed |             |           |              |        |        |        |        |
| French Southern Territories | Îles Leygues                                    | Northern Giant-petrel         | A1       | confirmed |             |           |              |        |        |        |        |
| French Southern Territories | Îles Leygues                                    | Wandering Albatross           | A1       | confirmed |             |           |              |        |        |        |        |
| French Southern Territories | Îles Nuageuses and Île Clugny                   | Black-browed Albatross        | A1       | confirmed | 1815        | Br pairs  | 5445         | no     | no     | no     | no     |
| French Southern Territories | Îles Nuageuses and Île Clugny                   | Grey-headed Albatross         | A1, A4ii | confirmed | 7860        | Br pairs  | 23580        | yes    | yes    | yes    | no     |
| French Southern Territories | Îles Nuageuses and Île Clugny                   | Northern Giant-petrel         | A1       | confirmed |             |           |              |        |        |        |        |
| French Southern Territories | Îles Nuageuses and Île Clugny                   | Wandering Albatross           | A1       | confirmed |             |           |              |        |        |        |        |

| Location   | IBA name   | Common Name                     | Criteria | Status    | Population | Pop. Unit | Pop. (ind) | 1%     | 2%  | 5%  | 10%    |
|--|--|---------------------------------|----------|-----------|------------|-----------|------------|--------|-----|-----|--------|
| French Southern Territories                                  | Islands of the Golfe du Morbihan                     | Grey Petrel                     | A1, A4ii | confirmed | 5000       | Br pairs  | 15000      | yes    | yes | no  | no     |
| French Southern Territories                                  | Islands of the Golfe du Morbihan                     | Northern Giant-petrel           | A1, A4ii | confirmed | 150        | Br pairs  | 450        | yes    | yes | no  | no     |
| French Southern Territories                                  | Northern part of Péninsule Loranchet                 | Black-browed Albatross          | A1       | confirmed | 400        | Br pairs  | 1200       | no     | no  | no  | no     |
| French Southern Territories                                  | Péninsule Courbet                                    | Northern Giant-petrel           | A1, A4ii | confirmed | 700-800    | Br pairs  | 2100-2400  | yes    | yes | yes | yes    |
| French Southern Territories                                  | Péninsule Courbet                                    | Wandering Albatross             | A1, A4ii | confirmed | 300        | Br pairs  | 900        | yes    | yes | no  | no     |
| French Southern Territories                                  | Péninsule Rallier du Baty                            | Northern Giant-petrel           | A1, A4ii | confirmed | 500-600    | Br pairs  | 1500-1800  | yes    | yes | yes | no     |
| French Southern Territories                                  | Péninsule Rallier du Baty                            | Wandering Albatross             | A1, A4ii | confirmed | 750        | Br pairs  | 2250       | yes    | yes | yes | no     |
| French Southern Territories                                  | Plateau des Tourbières                               | Amsterdam Albatross             | A1, A4ii | confirmed | 21         | Br pairs  | 63         | yes    | yes | yes | yes    |
| French Southern Territories                                  | Southern coast of Péninsule Jeanne d'Arc             | Black-browed Albatross          | A1       | confirmed | 1300       | Br pairs  | 3900       | no     | no  | no  | no     |
| South Africa   | Prince Edward Islands Special Nature Reserve         | Grey Petrel                     | A1, A4ii | confirmed | 1000-2000  | Br pairs  | 3000-6000  | yes/no | no  | no  | no     |
| South Africa   | Prince Edward Islands Special Nature Reserve         | Grey-headed Albatross           | A1, A4ii | confirmed | 8100       | Br pairs  | 24300      | yes    | yes | yes | no     |
| South Africa   | Prince Edward Islands Special Nature Reserve         | Indian Yellow-nosed Albatross   | A1, A4ii | confirmed | 7000       | Br pairs  | 21000      | yes    | yes | yes | yes    |
| South Africa   | Prince Edward Islands Special Nature Reserve         | Light-mantled Albatross         | A1, A4ii | confirmed | 290        | Br pairs  | 870        | yes    | no  | no  | no     |
| South Africa   | Prince Edward Islands Special Nature Reserve         | Northern Giant-petrel           | A1, A4ii | confirmed | 590        | Br pairs  | 1770       | yes    | yes | yes | no     |
| South Africa   | Prince Edward Islands Special Nature Reserve         | Sooty Albatross                 | A1, A4ii | confirmed | 2400       | Br pairs  | 7200       | yes    | yes | yes | yes    |
| South Africa   | Prince Edward Islands Special Nature Reserve         | Southern Giant-petrel           | A1, A4ii | confirmed | 3310       | Br pairs  | 9930       | yes    | yes | yes | yes    |
| South Africa   | Prince Edward Islands Special Nature Reserve         | Wandering Albatross             | A1, A4ii | confirmed | 3000       | Br pairs  | 9000       | yes    | yes | yes | yes    |
| South Africa   | Prince Edward Islands Special Nature Reserve         | White-chinned Petrel            | A1, A4ii | confirmed | 20000      | Br pairs  | 60000      | no     | no  | no  | no     |
| South Georgia (Islas Georgias del Sur) <sup>1</sup>          | South Georgia - mainland, islands, islets and stacks | Grey-headed Albatross           | A1, A4ii | confirmed | 77436      | Br pairs  | 232308     | yes    | yes | yes | yes    |
| South Georgia (Islas Georgias del Sur) <sup>1</sup>          | South Georgia - mainland, islands, islets and stacks | Northern Giant-petrel           | A1, A4ii | confirmed | 4310       | Br pairs  | 12930      | yes    | yes | yes | yes    |
| South Georgia (Islas Georgias del Sur) <sup>1</sup>          | South Georgia - mainland, islands, islets and stacks | Southern Giant-petrel           | A1, A4ii | confirmed | 5000       | Br pairs  | 15000      | yes    | yes | yes | yes    |
| South Georgia (Islas Georgias del Sur) <sup>1</sup>          | South Georgia - mainland, islands, islets and stacks | Wandering Albatross             | A1, A4ii | confirmed | 2857       | Br pairs  | 8571       | yes    | yes | yes | yes    |
| South Georgia (Islas Georgias del Sur) <sup>1</sup>          | South Georgia - mainland, islands, islets and stacks | Black-browed Albatross          | A1, A4ii | confirmed | 90600      | Br pairs  | 271800     | yes    | yes | yes | yes    |
| South Georgia (Islas Georgias del Sur) <sup>1</sup>          | South Georgia - mainland, islands, islets and stacks | Light-mantled Albatross         | A1, A4ii | confirmed | 7500       | Br pairs  | 22500      | yes    | yes | yes | yes    |
| South Georgia (Islas Georgias del Sur) <sup>1</sup>          | South Georgia - mainland, islands, islets and stacks | White-chinned Petrel            | A1, A4ii | confirmed | 2000000    | Br pairs  | 6000000    | yes    | yes | yes | yes    |
| South Sandwich Islands (Islas Sandwich del Sur) <sup>1</sup> | South Sandwich Islands                               | Southern Giant-petrel           | A1, A4ii | confirmed | 2000-4000  | Br pairs  | 6000-12000 | yes    | yes | yes | yes/no |
| St Helena (to UK)  | Gough Island   | Atlantic Yellow-nosed Albatross | A1, A4ii | confirmed | 5000       | Br pairs  | 15000      | yes    | yes | yes | yes    |
| St Helena (to UK)  | Gough Island   | Grey Petrel                     | A1, A4ii | confirmed | 10000      | Br pairs  | 30000      | yes    | yes | yes | no     |
| St Helena (to UK)  | Gough Island   | Sooty Albatross                 | A1, A4ii | confirmed | 5000       | Br pairs  | 15000      | yes    | yes | yes | yes    |

<sup>1</sup> Il existe un différend entre les gouvernements de l'Argentine et du Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord concernant la souveraineté des Îles Malouines (Falkland Islands/Islas Malvinas), de la Géorgie du Sud et des îles Sandwich du Sud (South Georgia and South Sandwich Islands/Islas Georgias del Sur e Islas Sandwich del Sur) et des zones maritimes environnantes.

| Location          | IBA name                 | Common Name                     | Criteria | Status    | Population  | Pop. Unit   | Pop. (ind)  | 1%     | 2%  | 5%  | 10% |
|-------------------|--------------------------|---------------------------------|----------|-----------|-------------|-------------|-------------|--------|-----|-----|-----|
| St Helena (to UK) | Gough Island             | Tristan Albatross               | A1, A4ii | confirmed | 1000-1500   | Br pairs    | 3000-4500   | yes    | yes | yes | yes |
| St Helena (to UK) | Inaccessible Island      | Atlantic Yellow-nosed Albatross | A1, A4ii | confirmed | 1100        | Br pairs    | 3300        | yes    | yes | no  | no  |
| St Helena (to UK) | Inaccessible Island      | Sooty Albatross                 | A1, A4ii | confirmed | 200         | Br pairs    | 600         | yes    | no  | no  | no  |
| St Helena (to UK) | Inaccessible Island      | Spectacled Petrel               | A1, A4ii | confirmed | 2500-10000  | individuals | 7500-30000  | yes    | yes | yes | yes |
| St Helena (to UK) | Inaccessible Island      | Tristan Albatross               | A1       | confirmed | 2 or 3      | Br pairs    | 6 to 9      | no     | no  | no  | no  |
| St Helena (to UK) | Nightingale Island group | Atlantic Yellow-nosed Albatross | A1, A4ii | confirmed | 5000        | Br pairs    | 15000       | yes    | yes | yes | yes |
| St Helena (to UK) | Nightingale Island group | Sooty Albatross                 | A1, A4ii | confirmed | 125-250     | Br pairs    | 375-750     | yes/no | no  | no  | no  |
| St Helena (to UK) | Tristan da Cunha         | Atlantic Yellow-nosed Albatross | A1, A4ii | confirmed | 16000-30000 | Br pairs    | 48000-90000 | yes    | yes | yes | yes |
| St Helena (to UK) | Tristan da Cunha         | Grey Petrel                     | A1       | confirmed | 30          | individuals | 30          | no     | no  | no  | no  |
| St Helena (to UK) | Tristan da Cunha         | Sooty Albatross                 | A1, A4ii | confirmed | 2000-3000   | Br pairs    | 6000-9000   | yes    | yes | yes | yes |