



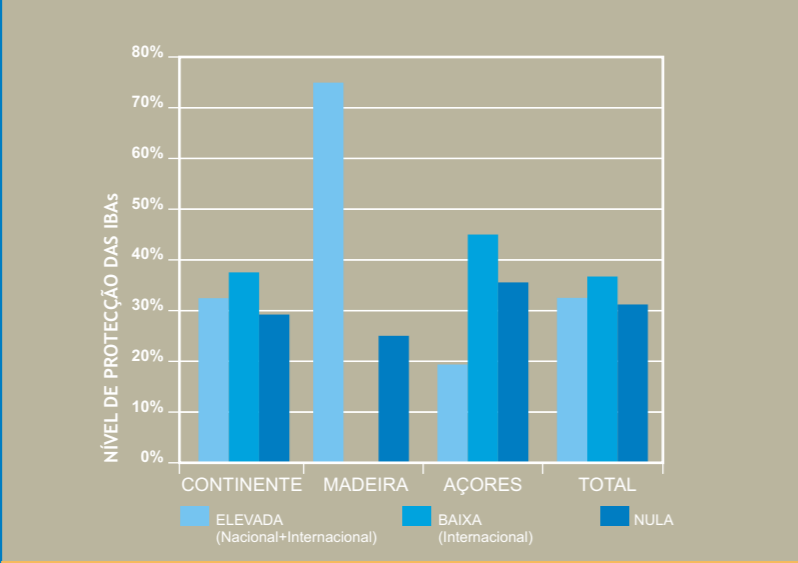
> Proteger áreas para as aves é contribuir para uma Natureza saudável e muitas espécies animais beneficiam da protecção destas áreas

IBA	Projectos/Recursos da SPEA
PT080 Pico da Vara	Projecto LIFE Priolo "Recuperação do Habitat do Priolo na Zona de Protecção Especial Pico da Vara/Ribeira do Guilherme"
PT027 Mourão, Moura e Barrancos	Projecto LIFE "Conservação do Sisão no Alentejo"
PT083 Laurissilva	Mapas de divulgação turística
PT033 Ria Formosa	Projecto "Conservação da Gaivota de Audouin no Sul de Portugal" e mapas de divulgação turística
PT014 Berlenga e Farilhões	Projecto LIFE "Áreas Importantes para as Aves Marinhas no mar"
PT086 Selvagens	
PT068 Ilhéu da Vila e outras IBAs Costeiras	
PT083 Laurissilva	Mapas de divulgação turística
PT040 Lagoa Pequena	Elaboração de plano de gestão
PT031 Costa Sudoeste	Campanha de migração de Sagres

> Critérios de identificação das IBAs

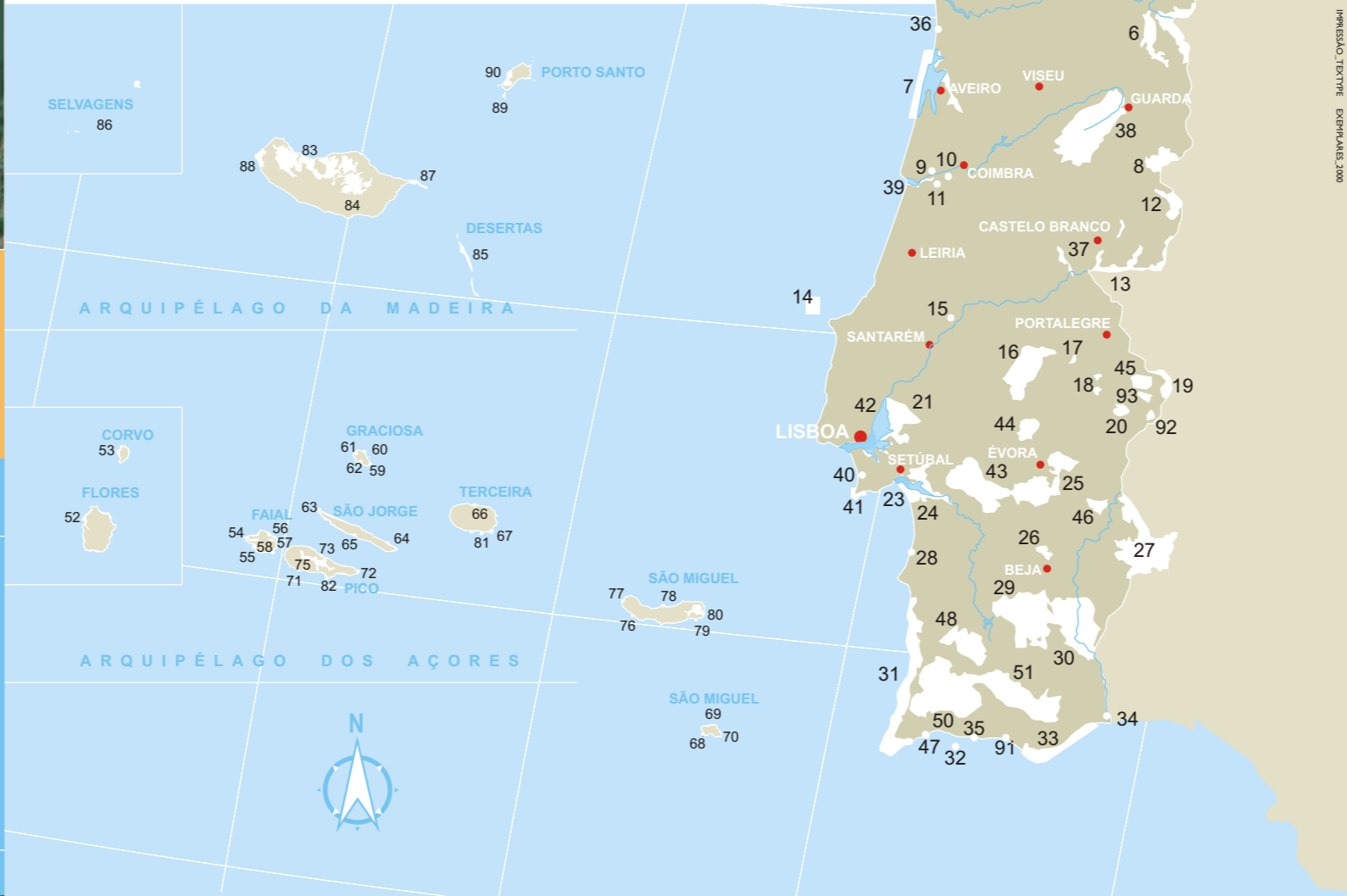
- Áreas importantes a nível Global
- Áreas importantes a nível Europeu
- Áreas importantes a nível da União Europeia

> IBAs com estatuto de protecção legal



Idealmente todas as IBAs deveriam ter algum estatuto de protecção legal.

> Existem IBAs no meio marinho ?
 Sim, no entanto, definir IBAs no mar requer um esforço adicional na recolha de dados e na análise das variáveis oceanográficas que influenciam a distribuição das aves. A SPEA é uma das organizações pioneiras a nível mundial, no estudo e identificação das IBAs marinhas, que depois poderão ser designadas Zonas de Protecção Especial (ZPE) ao abrigo da Directiva Aves Europeia. Através de diversos projectos de monitorização de aves marinhas, como o Projecto LIFE IBAs Marinhas, estamos a trabalhar para publicar um inventário completo e detalhado das zonas no mar mais importantes para as aves marinhas que ocorrem em Portugal.
 Para mais informações podes consultar www.spea.pt/MIBA



> Lista das IBAs de Portugal

Continente	Açores	Madeira
1 PT080 Estuários do Minho e Caura	50 PT090 Serra de Monchique	83 PT083 Laurissilva
2 PT020 Serras da Peneda e Gerês	51 PT051 Serra do Caldeirão	84 PT084 Maciço Montanhoso Oriental
3 PT003 Serras de Montesinho e Nogueira	91 PT091 Vilamoura	85 PT085 Desertas
4 PT004 Sabôr e Maçãs	92 PT092 Torre da Bolsa	86 PT086 Selvagens
5 PT005 Douro Internacional e Vale do Azeite	93 PT093 São Vicente	87 PT087 Ponta de São Lourenço
6 PT006 Vale do Côa		88 PT088 Ponta da Pargo
7 PT007 Ria de Aveiro		89 PT089 Ilhéus do Porto Santo
8 PT008 Serra da Malcata		90 PT090 Porto Santo Este
9 PT009 Paul do Taipal		
10 PT010 Paul da Arzila		
11 PT011 Paul da Madriz		
12 PT012 Serra da Penha Garcia e Campina de Toulões		
13 PT013 Tejo Internacional		
14 PT014 Berlenga e Farilhões		
15 PT015 Paul do Boquilobo		
16 PT016 Cabeção		
17 PT017 Alter do Chão		
18 PT018 Planície de Monforte		
19 PT019 Campo Maior		
20 PT020 Vila Fernando/Veiros		
21 PT021 Estuário do Tejo		
22 PT022 Estuário do Sado		
23 PT023 Açude da Murta		
24 PT024 Lizziães		
25 PT025 Planície de Évora		
26 PT026 Cuba		
27 PT027 Mourão, Moura e Barrancos		
28 PT028 Lagoas de Santo André e Sancha		
29 PT029 Castro Verde		
30 PT030 Rio Guadiana		
31 PT031 Costa Sudoeste		
32 PT032 Leixão da Gaivota		
33 PT033 Ria Formosa		
34 PT034 Castro Marim		
35 PT035 Lagoa dos Salgados		
36 PT036 Barrinha de Esmoriz/ Lagoa de Paramos		
37 PT037 Portas de Ródão e Vale Mourão		
38 PT038 Serra da Estrela		
39 PT039 Estuário do Mondego		
40 PT040 Lagoa Pequena		
41 PT041 Cabo Espichel		
42 PT042 Salinas de Alverca e Forte da Casa		
43 PT043 Cabrela		
44 PT044 Arraiolos		
45 PT045 Albufeira do Cala		
46 PT046 Reguengos de Monsaraz		
47 PT047 Ponta da Piedade		
48 PT048 Lizziães		
49 PT049 Serras do Alvão e Marão		
	52 PT052 Costa das Flores	
	53 PT053 Costa do Corvo	
	54 PT054 Capelinhos	
	55 PT055 Baía do Varadouro	
	56 PT056 Ribeirinha	
	57 PT057 Lomba Grande	
	58 PT058 Cabeço do Fogo	
	59 PT059 Ilhéu de Balcó e Costa Adjacente	
	60 PT060 Ilhéu da Praia	
	61 PT061 Ilhéu da Baleia e Ponta da Barca	
	62 PT062 Serra Branca	
	63 PT063 Ponta dos Rosais - Urzelina	
	64 PT064 Ilhéu do Topo e Costa Adjacente	
	65 PT065 Fajã das Almas	
	66 PT066 Raminho Pesqueiro Velho	
	67 PT067 Contendas	
	68 PT068 Ilhéu da Vila	
	69 PT069 Ilhéu das Lagoinhas e Costa Adjacente	
	70 PT070 Ponta da Malbusca e Ponta do Casteleiro	
	71 PT071 Costa Sudeste do Pico	
	72 PT072 Ponta da Ilha e Terra Alta	
	73 PT073 Mistério da Prainha	
	74 PT074 Furnas Santo António	
	75 PT075 Zona Central do Pico	
	76 PT076 Feteiras	
	77 PT077 Mosteiros - Bretanha	
	78 PT078 Ponta do Cintrão	
	79 PT079 Falai da Terra e Ponta do Arnel	
	80 PT080 Pico da Vara	
	81 PT081 Ilhéu das Cabras	
	82 PT082 Lajes do Pico	

> com o patrocínio de

Buitenlandse Zaken
 Ontwikkelings samenwerking

> contactos

SPEA-Sede
 > Iván Ramirez,
 Coordenador do Programa IBAs: ivan.ramirez@spea.pt
 Rua da Vitória, 53 -3º Esq.
 1100-618 Lisboa
 Portugal
 > Tel: (+351) 213 220 433
 > E-mail: spea@spea.pt
 > Homepage: www.spea.pt
 > Programa IBAs: www.spea.pt/IBA

SPEA-Madeira
 Travessa das Torres, nº 2 - 1º
 9060-314 Funchal
 Madeira
 > Tel: (+351) 291 241 210
 > E-mail: madeira@madeira.pt

SPEA-Açores
 > SPEA - Projecto LIFE Priolo
 Apartado 14
 9630 Nordeste
 Açores
 > Telefone / Fax: (+351) 296 488 455
 > E-mail: joaquim.teodosio@spea.pt



> O Programa IBAs da SPEA

As IBAs são a base de trabalho da SPEA. A maior parte dos projectos e actividades de divulgação são realizadas nas 90 IBAs identificadas em Portugal. Esta é uma rede dinâmica, em constante reavaliação, que reflecte claramente o estado da conservação das aves selvagens e dos seus habitats. Anualmente, os técnicos do Programa IBAs da SPEA identificam as ameaças mais importantes nestas áreas e preparam projectos que possam eliminar ou reduzir as ameaças para a avifauna silvestre.

Todas as actividades e projectos realizados numa IBA ou suas proximidades são avaliados pela SPEA e tomadas acções para que os valores da IBA não sejam afectados, seja por meio de mecanismos legais, quando justificado, ou por acordos com os proponentes da actividade ou projecto.



> PROGRAMA
IBAs

Arquipélago da Madeira
 Arquipélago dos Açores
 Portugal
 Europa



BirdLife INTERNATIONAL

SPEA

SOCIEDADE PORTUGUESA PARA O ESTUDO DAS AVES

BirdLife IBA AREAS IMPORTANTES PARA AS AVES

> O que é uma IBA ?

O nome IBA refere-se a uma Zona Importante para as Aves e a sigla deriva do Inglês *Important Bird Areas*. As Zonas Importantes para as Aves, são áreas designadas segundo critérios objectivos definidos pela *BirdLife International* de acordo com o estatuto de ameaça das aves selvagens.

As IBAs no seu conjunto, formam uma rede vital para a avifauna mundial. Esta rede pode ser considerada como o mínimo essencial para assegurar a sobrevivência dessas espécies e dos seus habitats. É esta a base do trabalho da SPEA e da *BirdLife International* e o critério que define as actividades prioritárias de conservação.



> Bem-vindo ao Programa IBAs da SPEA !

> O Programa IBAs na Europa

O programa foi criado em 1981 e é organizado pela *BirdLife International*. De aplicação mundial, são reconhecidas actualmente mais de 20.000 Áreas Importantes para Aves, das quais 3.617 na Europa.

O programa IBAs em Portugal integra-se neste programa global que tem por objectivo criar uma rede de áreas protegidas para as aves selvagens em todo o mundo.

O último inventário das IBAs em Portugal foi publicado em 2003 e são aí referidos 90 sítios, dos quais 51 no Continente, 31 nos Açores e 8 na Madeira.

> O que se pretende com as IBAs ?

- Que essas áreas venham a ser classificadas com um estatuto de protecção legalmente reconhecido, a nível nacional e/ou internacional;
- Que se crie um grupo de pessoas entre a população local, cientistas, conservacionistas e outras entidades, com vista à vigilância, monitorização e conservação das IBAs;
- Que sejam elaborados e implementados planos de gestão destas áreas, visando a conservação das suas espécies de aves e habitats;
- Que se estimule a cooperação nacional e internacional para a conservação das espécies de aves mais ameaçadas a nível nacional e europeu.

> Como são definidas as IBAs ?

A escolha das IBAs segue critérios claros, objectivos e compatíveis com os princípios de criação das Zonas de Protecção Especial (ZPEs) previstos na directiva 79/409/CEE. Estes critérios são idênticos em todo o mundo e permitem estabelecer uma rede de áreas de valor cientificamente reconhecido. Uma das principais razões para a designação de IBAs em Portugal prende-se com a ocorrência de espécies ameaçadas ao nível global das suas populações. São os casos da Freira, na Madeira, do Priôlo, nos Açores e da Abetarda, do Sisão e do Francelho no Continente.

> *Milhares de pessoas contribuem para a maior rede de conservação da Europa*

> O Programa de Vigilância das IBAs

> O que significa ser Vigilante de IBA ?

Ser vigilante não significa ser um especialista em aves, mas sim uma pessoa interessada no ambiente, por isso qualquer pessoa pode ser vigilante, sem importar a sua experiência prévia ou idade. O que pretendemos é encontrar pessoas interessadas pelo meio em que vivem, e dispostas a colaborar para o melhorar. Participar neste programa significa colaborar na maior rede nacional de voluntariado ambiental dedicada ao controlo dos atentados ambientais e à divulgação dos espaços naturais mais importantes do país.

> Queres colaborar ?

Para colaborar basta ser um bom conhecedor da área, responder às solicitações do coordenador do Programa IBAs e ajudar a SPEA a proteger a IBA mediante o preenchimento de um formulário anual.

> Quais os benefícios de ser vigilante ?

Os benefícios por ser Vigilante de IBA vão mais além da satisfação pessoal por colaborar na preservação de uma área natural, assim os vigilantes:

- Recebem o boletim anual "IBAs", elaborado pela SPEA
- Participam nos encontros anuais de vigilantes de IBAs
- Recebem o apoio da SPEA para organizar actividades de voluntariado
- Divulgam notícias, fotos e outras informações através de páginas web exclusivas em www.spea.pt/IBA
- Colaboram com a SPEA na elaboração de pareceres e/ou projectos de conservação
- Podem receber apoio económico para a realização de actividades locais

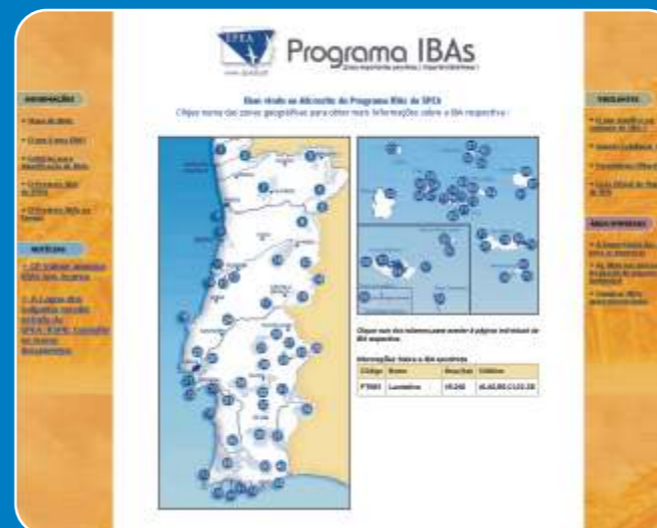


Os Vigilantes de IBA são voluntários, e podem figurar publicamente no nosso site, podendo ser contactados livremente por qualquer pessoa interessada, ou podem colaborar de forma anónima, informando-nos sob qualquer assunto e não disponibilizando publicamente a sua identidade e contactos.

A principal tarefa do Vigilante é a de fornecer informação sobre qualquer assunto afecto à IBA, seja positivo ou negativo como por exemplo: novos empreendimentos, oportunidades de divulgação, percursos, ameaças causadas pela pressão humana, episódios de contaminação etc. Além disso, o vigilante apoia as acções realizadas pela SPEA naquela IBA e preenche um formulário anual muito simples que é enviado ao Coordenador nacional para elaborar os relatórios de actualização da rede nacional de IBAs.

www.spea.pt/IBA

Uma IBA pode ter mais de um vigilante, se queres participar nesta experiência interactiva e pioneira em Portugal envia um mail a spea@spea.pt ou consulta a nossa web



> Alguns exemplos do nosso trabalho

> O Priolo

O Priolo (*Pyrrhula murina*) é uma espécie ameaçada que só ocorre no mundo na ilha de São Miguel. A população actual está estimada em cerca de 150 casais. A SPEA trabalha na recuperação do habitat, que inclui a plantação de espécimes de vegetação endémica, após a limpeza da vegetação exótica, beneficiando a Laurissilva.

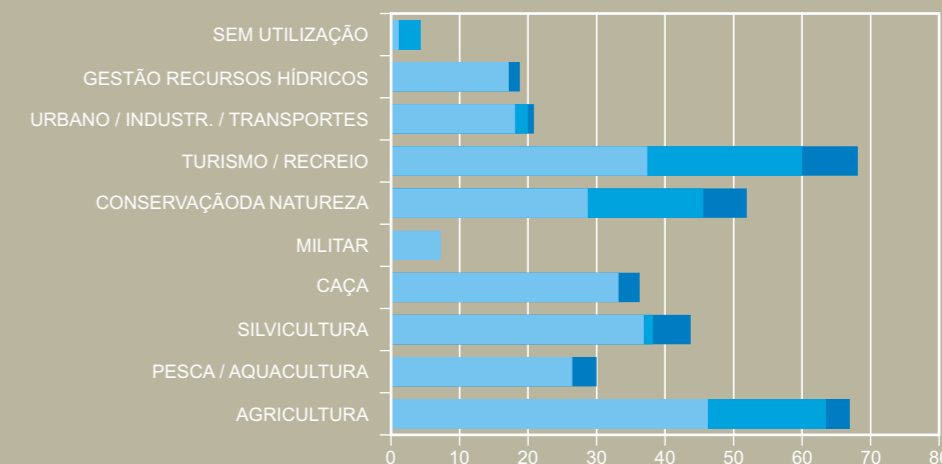
Para mais informações podes consultar <http://www.spea.pt/IBA/ibas/80.html>

> Lagoa dos Salgados

A Lagoa é uma IBA para cuja conservação a SPEA e a RSPB (*BirdLife* na Inglaterra) têm dedicado um grande esforço. A SPEA trabalha para reduzir substancialmente as ameaças identificadas para as aves, compatibilizando os projectos privados previstos com a conservação de um espaço único de elevado potencial turístico e cultural.

Para mais informações podes consultar <http://www.spea.pt/IBA/ibas/35.html>

> Percentagem de IBAs com registo das classes de usos do solo utilizadas no inventário



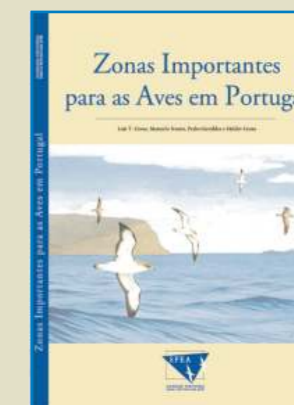
O uso do solo pelo Homem verifica-se na totalidade das IBAs em território nacional, sendo a percentagem de paisagem não utilizada muito baixa. A Agricultura assume destaque como actividade principal, sendo registada em 45% das IBAs.

> Como pode ser consultada a informação do Programa IBAs?

Um dos resultados mais visíveis do Programa IBAs, é o Inventário IBAs

> Neste inventário o leitor pode encontrar:

- Lista das IBAs em Portugal, incluindo os novos sítios identificados com o trabalho diário
- Actualização dos dados referentes às IBAs já identificadas
- Referências das publicações mais interessantes relacionadas com as IBAs
- Disponibilização do inventário completo na página internet da SPEA www.spea.pt/IBA
- Disponibilização de uma base de dados e SIG com as IBAs Portuguesas
- Para além deste livro, a SPEA disponibiliza outros materiais, como esta brochura, os relatórios anuais realizados pelos Vigilantes das IBAs, as fichas de monitorização de IBAs, etc.



> *Proteger áreas para as aves é contribuir para uma Natureza saudável e muitas espécies animais beneficiam da protecção destas áreas.*

