



spea

Sociedade Portuguesa
para o Estudo das Aves



NOCTUA Portugal

2009/10 - 2019/20

**GTAN Grupo de Trabalho
sobre Aves Noturnas**

Janeiro 2021

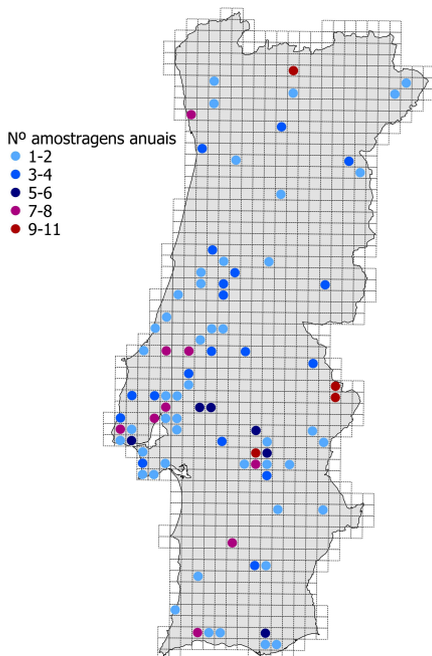
O **NOCTUA Portugal** é um programa de monitorização de aves noturnas em Portugal iniciado em 2009/10. É promovido pelo **GTAN Grupo de Trabalho sobre Aves Noturnas** da SPEA.

Tem como principais objetivos:

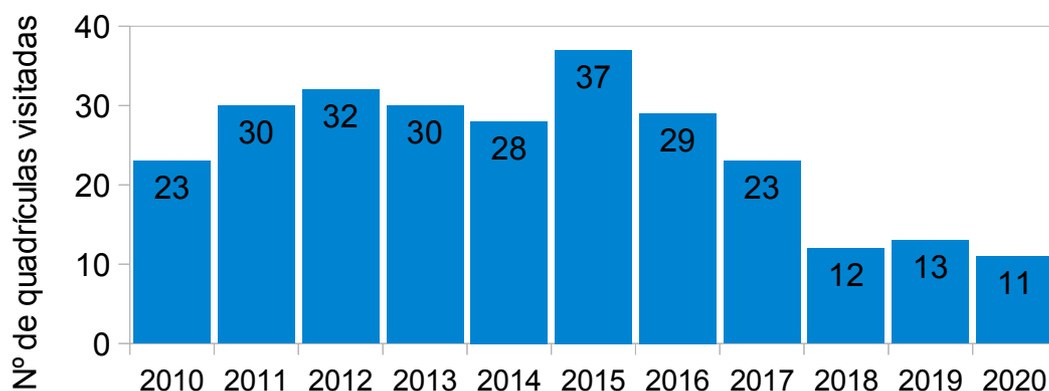
- 1) Estudar as tendências das populações de aves noturnas em Portugal;
- 2) Analisar a variação espacial da sua distribuição.

A metodologia consiste na visita a 5 pontos de amostragem numa quadrícula 10x10km em três períodos entre 1 de Dezembro e 15 de Junho. Em cada ponto o observador permanece 10 minutos em silêncio registando as aves noturnas observadas e escutadas.

As estimativas de tendência populacional para o período 2009/10 a 2019/20 baseiam-se na informação de 3205 pontos de escuta realizados em 641 visitas a 84 quadrículas diferentes por mais de 130 colaboradores voluntários

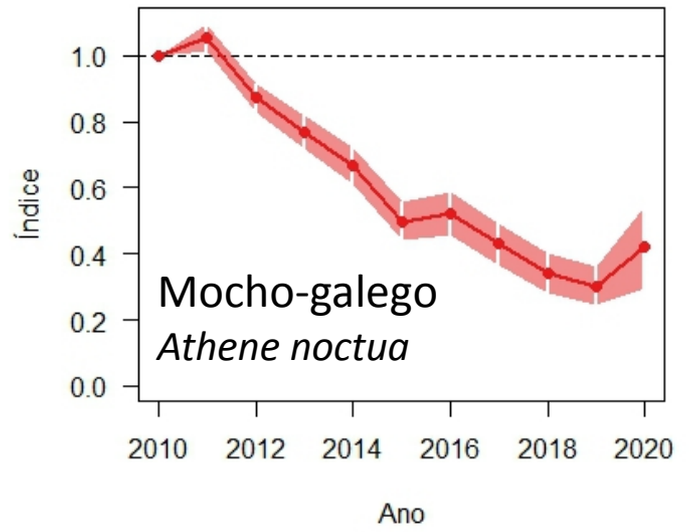
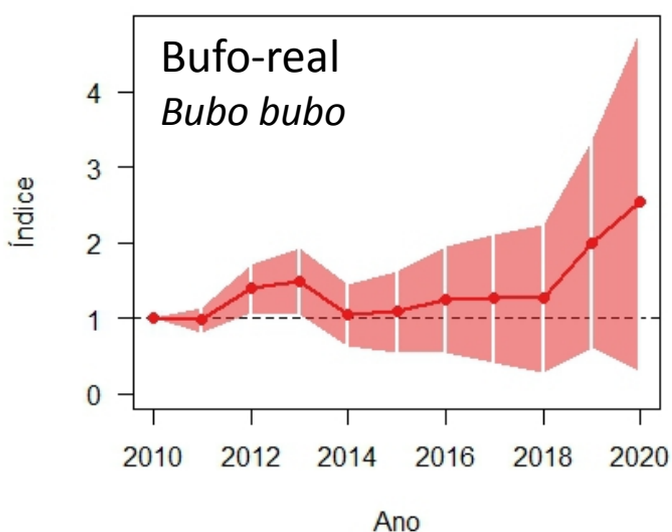
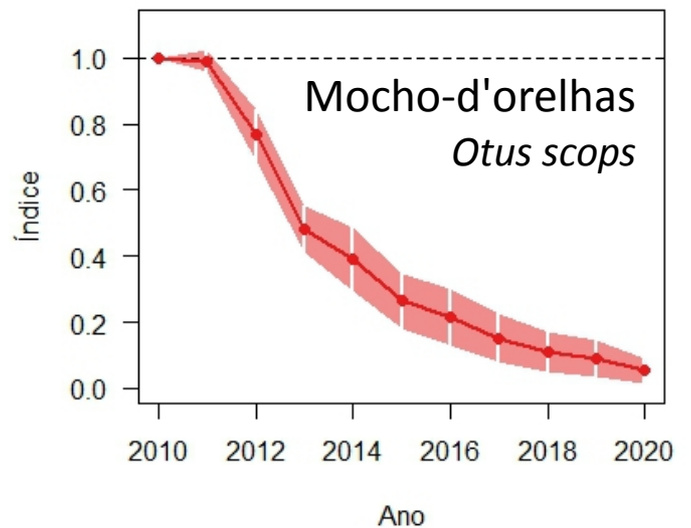
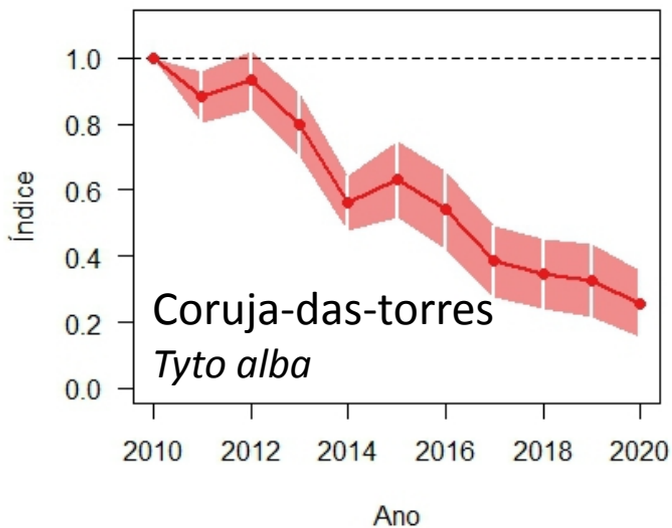


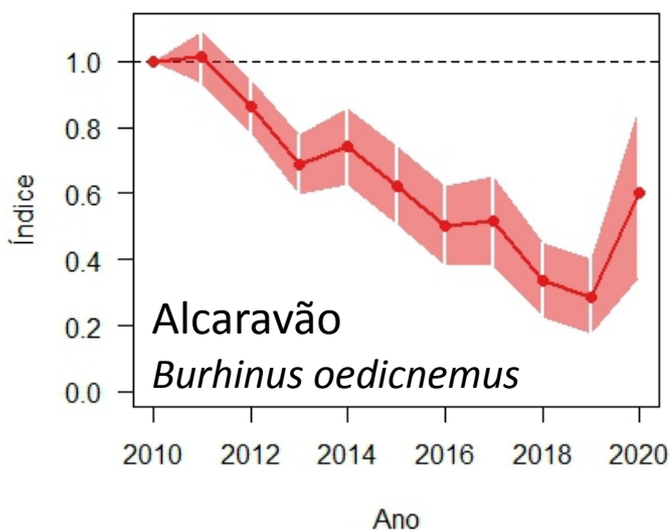
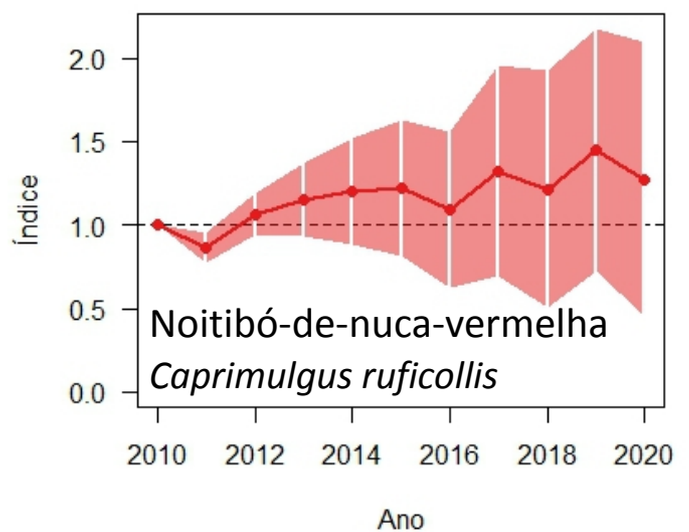
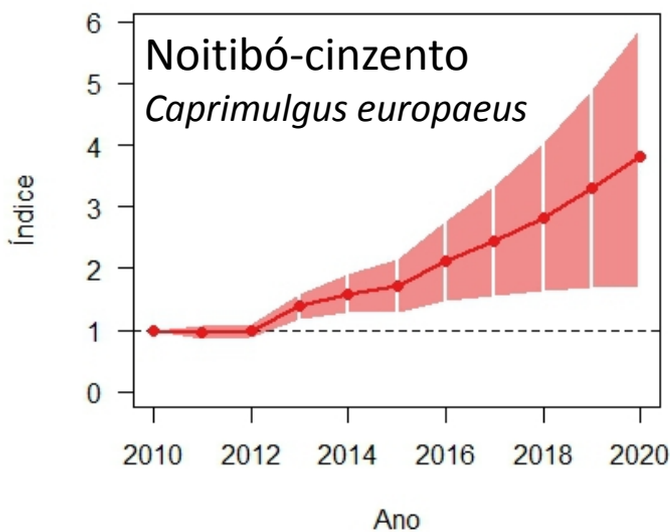
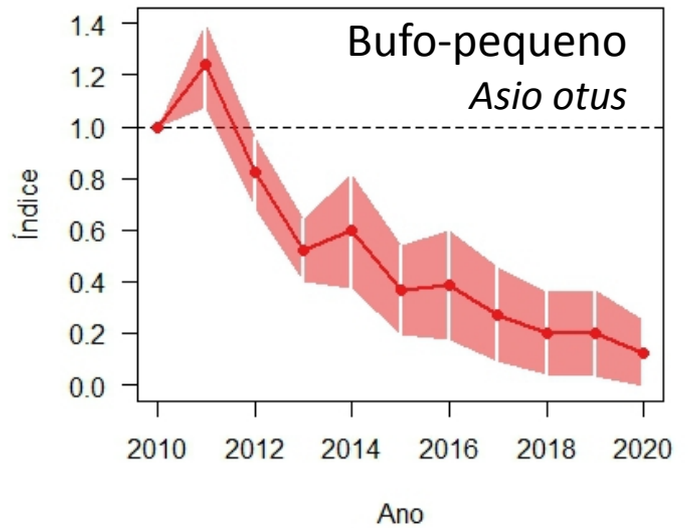
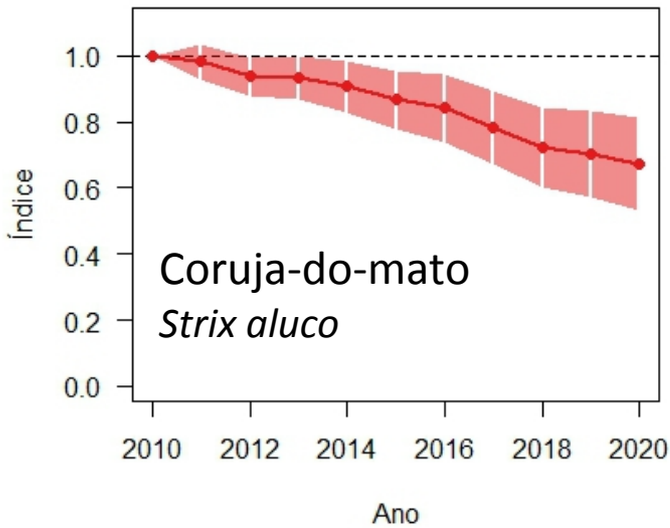
Número de quadrículas com visitas ao longo das onze épocas de amostragem (2009/10 a 2019/20).



Tendência 2010-2020

Coruja-das-torres <i>Tyto alba</i>	Declínio moderado
Mocho-d'orelhas <i>Otus scops</i>	Declínio acentuado
Bufo-real <i>Bubo bubo</i>	Estável
Mocho-galego <i>Athene noctua</i>	Declínio acentuado
Coruja-do-mato <i>Strix aluco</i>	Estável
Bufo-pequeno <i>Asio otus</i>	Incerto
Coruja-do-nabal <i>Asio flammeus</i>	Indeterminado
Noitibó-cinzento <i>Caprimulgus europaeus</i>	Aumento moderado
Noitibó-de-nuca-vermelha <i>Caprimulgus ruficollis</i>	Estável
Alcaravão <i>Burhinus oedicephalus</i>	Declínio moderado





As estimativas da tendência populacional sugerem que o mocho-galego e o mocho-d'orelhas sofreram um declínio acentuado nos últimos 11 anos. A coruja-das-torres e o alcaravão mostram declínios moderados neste período.

O bufo-real, a coruja-do-mato e o noitibó-de-nuca-vermelha parecem apresentar uma situação relativamente estável. A única espécie que parece ter uma tendência positiva é o noitibó-cinzento. A situação do bufo-pequeno é incerta. A metodologia não é adequada para detetar a coruja-do-nabal.

MUITO OBRIGADO a todos os colaboradores do NOCTUA PORTUGAL e do GTAN que voluntariamente realizaram quadrículas e/ou enviaram registos adicionais ao longo destes 11 anos:

Agostinho Tomás, Albano Silva, Alexandra Fonseca, Alexandre H. Leitão, Álvaro Nunes, Américo Guedes, Ana Cordeiro, Ana Margarida Fonseca, Ana Jones, Ana Laborda, Ana Marques, Ana Meirinho, Ana Teresa Marques, Ana Santos, Ana Silva, André Aguiar, Andreia Dias, António Folgado, Artur Oliveira, Carla Azeda, Carolina Bloise, Carla Ferreira, Carlos Carrapato, Carlos Godinho, Carlos Moreira, Carlos Pacheco, Carolina Bloise, Catarina Gonçalves, Célia Gomes, Catarina Serra Gonçalves, CERVAS/ALDEIA, Clara Silva, Cláudio Luzio Dias, Cristiano Roussado, Daniel Raposo, David Rodrigues, Domingos Francisco, Dyana Reto, Edgar Gomes, Eduardo Barrento, Eduardo Realinho, Elsa Mourão, Fábria Azevedo, Filipa Alves, Filipa Bragança, Filipa Machado, Filipe Canário, Filipe Gomes, Francisco Azevedo, Francisco Morinha, Frederico Martins, Gil Costa, Gonçalo Almeida, Gonçalo Rosa, Guillaume Réthoré, Hany Alonso, Helena Batalha, Hélia Gonçalves, Hélder Soares, Hugo Laborda Sampaio, Hugo Lousa, Hugo Zina, Inés Alameda, Inês Henriques, Inês Roque, Irina Oliveira, Iván Gutierrez, Ivo Rodrigues, Jaime Sousa, Joana Andrade, Joana Araújo, Joana Domingues, Joana Figueiredo, Joana Pereira, Joana Silva, João Adrião, João Falé, João Guilherme, João Luís Almeida, João Quadrado, João Rabaça, João Rodrigues, João Tiago Marques, João Tiago Tavares, Joaquim Simão, Jorge Henriques, Jorge Vicente, Jorge Safara, Jose Antonio García-Pérez, José Carlos Morais, José Infante, José Paulo Monteiro, Julieta Costa, Lígia Batalha, Lina Cardoso, Lourenço Marques, Lúcia Lopes, Luís Gordinho, Luís Novo, Luís Primo, Luís Rosa, Luís Rui Custódia, Luís Salvador, Luís Semedo, Luís Sousa, Luís Venâncio, Luísa Catarino, Magnus Robb, Manuel Matos, Manuel Santos, Marco Nunes Correia, Marco Mirinha, Mariana Marques, Mário Carmo, Mário Estevens, Marisa Arosa, Marta Alexandre, Michal Puchir, Miguel Berkemeier, Miguel Mendes, Nadine Pires, Napoleão Ribeiro, Neide Margarido, Nélia Penteado, Normando Ferreira, Nuno Barros, Nuno Cunha, Nuno Curado, Nuno Faria, Nuno Mota, Nuno Oliveira, Nuno Ramos, Patrícia Jones, Patrícia Jorge, Paula Lopes, Paulo Alves, Paulo Belo, Paulo Cardoso, Paulo Catry, Paulo Roncon, Pedro Costa, Pedro Grilo, Pedro Lourenço, Pedro Martins, Pedro Moreira, Pedro Pereira, Pedro Salgueiro, Perrine Raquez, Rafael Rocha, RIAS, Ricardo Brandão, Ricardo Ceia, Ricardo Correia, Ricardo Martins, Ricardo Monteiro, Ricardo Nabais, Ricardo Tomé, Rita Azedo, Rita Ferreira, Rita Ramos, Rodrigo Saldanha de Almeida, Roger Holtum, Rui Caratão, Rui Lourenço, Rui Machado, Rui Silva, Sabrina Carvalho, Sandra Moço, Sara Araújo, Sara Moreira, Sara Santos, Sérgio Correia, Sérgio Fernandes, Sérgio Godinho, Sidónio Silva, Soraia Barbosa, Susana Costa, Suzana Falé, Tatiana Leal, Thijs Valkenburg, Tiago Rodrigues, Valter Teixeira, Vanessa Oliveira, Vera Novais, Vicente Albuquerque, Vítor Nascimento, VO.U. pela Natureza. E ainda a todos os observadores que enviaram registos para o GTAN-SPEA ou disponibilizaram os seus dados no Portugal Aves (eBird).



Na **Sociedade Portuguesa para o Estudo das Aves (SPEA)**, trabalhamos diariamente para proteger as aves portuguesas e os habitats ímpares de que dependem. Com a ajuda dos nossos sócios, voluntários e parceiros, acompanhamos o estado das aves, construímos ninhos, removemos espécies invasoras, batemo-nos por melhores leis, combatemos os crimes contra o ambiente, e muito, muito mais. Parceiro português da BirdLife International, a SPEA é reconhecida como entidade de utilidade pública.

www.spea.pt

www.facebook.com/spea.Birdlife

https://twitter.com/spea_birdlife

[@spea_birdlife](https://www.instagram.com/spea_birdlife)



Relatório do Programa NOCTUA Portugal (2009/10 – 2019/20)

GTAN Grupo de Trabalho sobre Aves Noturnas

Sociedade Portuguesa para o Estudo das Aves, 2021

Direção Nacional: Graça Lima, Paulo Travassos, Peter Penning, Alexandre Leitão, Martim Pinheiro de Melo

Direção Executiva: Domingos Leitão

Coordenação do Departamento Terrestre da SPEA: Joaquim Teodósio

Coordenação do projeto: Rui Lourenço, Inês Roque, Ricardo Tomé

Gestão e análise de dados: Rui Lourenço