



## Plano de Actividades 2017

### 1) Coordenação e acompanhamento científico do projecto de elaboração da Lista Vermelha da Flora Vascular de Portugal Continental | Em colaboração com a PHYTOS (Associação Portuguesa de Ciência da Vegetação) e ICNF

A SPBotânica, em colaboração com a PHYTOS e o ICNF, iniciaram em Outubro 2016 o projecto para a elaboração da "Lista Vermelha da Flora Vascular de Portugal Continental". O projecto Lista Vermelha da Flora Vascular de Portugal Continental tem a duração de dois anos, decorrendo entre 7 de Outubro de 2016 e 30 de Setembro de 2018, e é co-financiado pelo Fundo de Coesão através do Programa Operacional Sustentabilidade e Eficiência no Uso de Recursos (POSEUR) e pelo Fundo para a Conservação da Natureza e da Biodiversidade (FCNB), sendo a SPBotânica a entidade beneficiária destes fundos.

O projecto visa colmatar lacunas de conhecimento relativo à flora vascular nacional, através da recolha e compilação de dados que permitam cartografar a distribuição das espécies nativas em Portugal Continental e simultaneamente avaliar o seu estatuto de ameaça através da aplicação dos critérios da International Union for Conservation of Nature (IUCN). Estão abrangidos neste projecto 620 *taxa*, envolvendo o seu estudo, trabalho de campo dirigido e/ou pesquisa bibliográfica e em herbário.

### 2) Portal FLORA-ON

Durante 2017 pretende-se:

- a) Lançamento do portal Flora-On Açores (<http://acores.flora-on.pt/>)
- b) Conclusão e implementação do novo sistema e modelo de dados do Flora-On
- c) Lançamento do gestor de dados de ocorrência usando o novo modelo de dados

### 3) Lançamento do novo portal SPBotânica (<http://spbotanica.pt/>)

### 4) Parceria com o Município do Barreiro

A SPBotânica dará continuidade à parceria com o Município do Barreiro em dois contextos distintos:

- a) Organização de actividades em colaboração com o Centro de Educação Ambiental da Mata da Machada e Sapal do rio Coina
- b) Parceria institucional no âmbito do Projecto LIFE+ "Biodiscoveries-Invasive species control through public participation", assente em duas áreas: a) Aconselhamento científico; b) Intervenção com associados para testar técnicas de controle e erradicação de espécies exóticas invasoras.



**5) Colaboração com Centros Ciência Viva - Agência Nacional para a Cultura Científica e Tecnológica**

Será dada continuidade à colaboração com o Centro Ciência Viva - Pavilhão do Conhecimento através da organização de actividades de divulgação científica. No âmbito do programa Ciência Viva no Verão em Rede está também prevista a realização de actividades em colaboração com os Centros Ciência Viva de Alviela, Sintra e Pavilhão do Conhecimento.

**6) Curso “Botânica - Arte na Natureza”**

O curso de formação “Botânica - Arte na Natureza” financiado pelo programa Ciência e Cultura no Ingresso ao Ensino Superior - Ciência Viva, será realizado em parceria com o Centro de Investigação em Arquitectura, Urbanismo e Design da Faculdade de Arquitectura da Universidade de Lisboa (CIAUD – FAULisboa), e será dirigido aos alunos de várias áreas artísticas, nomeadamente Arquitectura, Design, Moda, Artes Plásticas, Desenho e Escultura.

Esta formação terá uma estrutura teórico-prático, com aulas de observação à lupa e no campo, onde serão abordados a diversidade de formas e estruturas dos elementos vegetativos e reprodutivos das plantas, as principais famílias e espécies botânicas e os usos documentados de plantas na arte.

**7) Actividades de divulgação para os sócios e/ou público em geral**

Realização de saídas de campo e outras actividades de divulgação direccionadas ao público em geral para observação da flora e da vegetação, em áreas botanicamente relevantes e com interesse paisagístico e/ou de conservação. O calendário de actividades irá sendo actualizado ao longo do ano.

<b>“Botânicos em campo?”</b>	<b>Monitores</b>	<b>Datas</b>
“Relvados de orquídeas - a diversidade destas fascinantes plantas em Portugal”	Marco Jacinto e Ana Francisco	9 Abril
“A flora e a vegetação de dunas - um passeio botânico desde a frente dunar”	Sergio Chozas e Patrícia Pinto da Silva	14 Maio
“A flora e a vegetação mediterrânica - um passeio botânico pela Arrábida”	José Luís Vitorino	a definir
outras (a confirmar)		



#### 8) Lançamento do portal “SIBs - Sítios de Importância Botânica”

Os SIBs pretendem ser áreas geograficamente bem delimitadas que reúnam um conjunto de valores botânicos, flora e/ou habitats, de grande originalidade ou raridade. O portal “SIBs” tem como objectivo dar a conhecer, valorizar e sinalizar estas áreas, e estará em sincronia com o Flora-On. A proposta dos SIB's é aberta a todos, sendo previamente avaliada a pertinência da sua inclusão pela SPBotânica.

#### 9) Elaboração de um documento orientador para a colheita sustentável de material vegetal proveniente de populações selvagens de espécies autóctones

#### 10) Participação em outros eventos de divulgação científica

Prevê-se a participação da SPBotânica no “ObservaNatura 2017” organizado pelo ICNF e evento Bioblitz Monsanto, organizado pelos Biodiversity4All, Tagis e Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais, e outros eventos que se enquadrem nos objectivos da associação e que possibilitem a divulgação do trabalho e das actividades da SPBotânica.

#### 11) Dinamização da página do Facebook

Dar continuidade à dinamização desta página de ampla divulgação para o público em geral.

Miguel Rebelo Ribeiro  
Patrícia Maria Pinto  
Ana Rita Sousa Lima



Associação sem fins lucrativos  
Instituída em 1977  
Reconhecida pelo ICS  
N.º 100/2015  
N.º 100/2015  
N.º 100/2015