



**Funded by
the European Union**

Designação do projeto | **EUP-AHW** - European Partnership for Animal Health and Welfare - **SOA6**: A European wildlife network for terrestrial and aquatic mammals and bird (OO1 Action 2)

Website: <https://www.eupahw.eu/>
https://www.eupahw.eu/pdf/projects/priority-%20area-1-red/JIPs_SOA6.pdf

Código do projeto | **101136346**

Objetivo principal | A Parceria Europeia para a Saúde e o Bem-Estar dos Animais (EUP AH&W) proporcionará à sociedade uma produção sustentável de animais terrestres e aquáticos, em que as doenças infecciosas dos animais são prevenidas e controladas, os antimicrobianos são utilizados de forma prudente e é proporcionado um elevado nível de bem-estar dos animais em todas as fases da sua vida. Os objetivos da EUP AH&W enquadram-se no Pacto Ecológico Europeu e na sua estratégia associada "Do prado ao prato" para um sistema alimentar justo, saudável e amigo do ambiente.

Região de intervenção | 16 ações da Agenda Estratégica de Investigação e Inovação da EUP (EUP SRIA)

Entidade beneficiária | Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P.

Data da aprovação | 17-07-2023

Data de início | 01-01-2024

Data de conclusão | 31-12-2030

Custo total elegível | 105.593.485,02 €

Apoio financeiro da União Europeia | INIAV - 50% (Total elegível de 44.537,40€)

Objetivos, atividades e resultados esperados

Os animais selvagens atuam como sentinelas tanto dos ecossistemas terrestres como aquáticos, pelo que uma vigilância eficaz da vida selvagem permite detetar precocemente a emergência de agentes patogénicos e reduzir o risco de transmissão de doenças infecciosas com origem na vida selvagem, bem como para uma melhor saúde ambiental.

Assim, o consórcio SOA6 - *A European wildlife network for terrestrial and aquatic mammals and bird (OO1 Action 2)* tem como objetivos i) a integração da saúde dos mamíferos selvagens e aves na vigilância geral da saúde e monitorização de animais de



**Funded by
the European Union**

produção, ii) uma melhor vigilância de agentes patogénicos na vida selvagem para reduzir o risco de transmissão de doenças infecciosas entre a vida selvagem, animais de produção e o Homem, iii) a identificação e priorização das necessidades de vigilância da vida selvagem de acordo com os potenciais riscos para os animais de produção e o Homem.

Espera-se obter i) o inventário e avaliação dos sistemas de vigilância, fontes de dados e sistemas de notificação de doenças da vida selvagem na Europa, ii) o inventário dos sistemas existentes de monitorização da população de vida selvagem, bem como de dados e necessidades de monitorização daquela população; iii) rede alargada de vigilância da vida selvagem em toda a Europa; iv) avaliação do impacto das atividades humanas na saúde da vida selvagem e na propagação de doenças; v) priorização das necessidades de dados de vigilância de doenças da vida selvagem; vi) recomendações para uma melhor vigilância da saúde da vida selvagem