



AZIONE C5 - Controllo del veleno e attività anti-bracconaggio in Portogallo

Definita l'impostazione dell'azione, presi i contatti con un addestratore di cani antiveleno e preparato un accordo preliminare di collaborazione.

Grupo Lobo e ALDEIA hanno partecipato al corso di formazione sul controllo dell'uso illegale del veleno organizzato dal progetto Life ANTIDOTO.

Aldeia ha effettuato alcuni incontri con gli studenti e con gli insegnanti per sensibilizzarli sull'impatto delle uccisioni illegali sulla fauna selvatica (in particolare lupo e rapaci).

Si è integrata la banca dati GIS per la realizzazione di un modello che rappresenti graficamente gli eventi di avvelenamento della fauna.

Avviata la partecipazione al corso di formazione come da azione A9.

Nel periodo di marzo-aprile 2014 hanno avuto luogo una serie di incontri e lezioni. In particolare: un incontro con i referenti del Dipartimento Tossicologico Veterinario (avvenuto il 26 marzo) per valutare la loro disponibilità ad analizzare le carcasse avvelenate rinvenute durante lo svolgimento del progetto e una lezione a 60 studenti della facoltà di veterinaria dell'Università di Trás-os-Montes e Alto Douro (UTAD) sul progetto Medwolf e gli aspetti tossicologici veterinari; il 12 marzo si è tenuto un incontro con i referenti di SEPNA-Pinhel per discutere le modalità di intervento di SEPNA (Serviço de Protecção da Natureza e do Ambiente) nell'area di studio e l'uso del kit anti veleno; un incontro con i veterinari del Dipartimento di Veterinaria Tossicologica, Università di Lisbona, per valutare la possibilità che vengano effettuate presso di loro le analisi tossicologiche e una lezione a 50 studenti della facoltà di Medicina Veterinaria con oggetto la riabilitazione della fauna selvatica in seguito ad eventi di avvelenamento e informazioni sul progetto Medwolf (2/4).

Nel mese di aprile 2014 è stata redatta la lista di argomenti da inserire nel "poison kit" per gli agenti SEPNA-GNR (Serviço de Protecção da Natureza e do Ambiente - Guardia Nacional Republicana).

Dal 22 aprile ha inizio un'azione di controllo sull'uso del veleno in collaborazione con il Progetto Against Poison. L'esperto di cani anti veleno Jesus Valladolid ha effettuato un monitoraggio di due settimane nelle aree di studio del Progetto Medwolf per individuare le aree con maggiore criticità.

Tra il 19 e il 20 maggio è stato fornito supporto tecnico a SEPNA-GNR (Serviço de Protecção da Natureza e do Ambiente - Guardia Nacional Republicana) su un possibile caso di avvelenamento a Reboleiro. Il 26 maggio 50 veterinari dell'Università di Trás-os-Montes e Alto Douro (UTAD) hanno partecipato ad una lezione sugli aspetti di veterinaria forense.

Sono state effettuate due lezioni, una a Boticas, nord del Portogallo (15/6), ed un'altra a Figueira de Castelo Rodrigo (21/6) sui metodi di uccisione illegale dei predatori in Portogallo e sul ruolo del Progetto Medwolf. Il 21/8 ALDEIA si è riunita con i referenti SEPNA (Serviço de Protecção da Natureza e do Ambiente) per la preparazione del "poison kit".

Nel mese di ottobre 2014 ALDEIA ha tenuto due incontri: uno il 16 ottobre con le guardie della riserva naturale della Serra da Malcata e con il veterinario del comune di Penamacor per avere aggiornamenti sui casi di avvelenamento della fauna, l'altro il 5 ottobre con SEPNA-GNR (Serviço de Protecção da Natureza e do Ambiente - Guardia Nacional Republicana) di Pinhel e Vilar Formoso per definire l'attrezzatura necessaria per le attività antiveleno. Il 16 ottobre è stata organizzata una lezione per 80 studenti del Centro Escolar di Penamacor.



Nel mese di novembre 2014 ALDEIA ha effettuato un incontro con 2 agenti di SEPNA/GNR (Serviço de Protecção da Natureza e do Ambiente - Guardia Nacional Republicana) per avere un aggiornamento in merito agli eventi di veleno nella regione il 22 novembre e ha preso contatti con CERAS/Quercus (Centro de Estudos e Recuperação de Animais Selvagens) per aggiornare il database.

ALDEIA ha tenuto due lezioni presso l'Università di Lusofona (Lisbona, 18/12) a 50 studenti di veterinaria sulla conservazione della fauna selvatica e sul ruolo del progetto Medwolf. Ha inoltre partecipato al Wildlife Rehabilitation Workshop (Gouveia, 5 – 8/12).

Il 5 gennaio, a Guarda, ALDEIA ha tenuto un incontro con gli agenti SEPNA/GNR (Serviço de Protecção da Natureza e do Ambiente - Guardia Nacional Republicana) per discutere le procedure in caso di eventi di avvelenamento della fauna selvatica. Il 22 gennaio sono stati presi contatti con i veterinari di Guarda e Castelo Branco per discutere una possibile collaborazione nell'organizzazione di incontri e workshop.

Il 25 febbraio 2015 è stata effettuata una lezione a 50 studenti di veterinaria sulla riabilitazione della fauna in seguito ad avvelenamento alla Scuola Superiore di Agraria di Ponte de Lima. Sempre nel mese di febbraio, nell'ambito del progetto Life Imperial Eagle, si è realizzato un incontro con i referenti portoghesi e spagnoli (Madrid, 26 e 27 febbraio 2015) per discutere le procedure legali connesse agli eventi di avvelenamento della fauna selvatica.

A marzo 2015 ALDEIA ha fornito il supporto tecnico a SEPNA/GNR (Serviço de Protecção da Natureza e do Ambiente - Guardia Nacional Republicana) in occasione di un evento di avvelenamento della fauna selvatica (due volpi rinvenute morte il 12 e il 19 marzo ad Aldeia Viscosa).

Nel mese di aprile 2015 il partner ALDEIA ha effettuato il pagamento dell'analisi tossicologica dei campioni forniti da QUERCUS da carcasse di uccelli trovate in Idanha-a-Nova e Vila Velha de Ródão. Il 19 aprile è stato fornito supporto tecnico a SEPNA/GNR-Pinhel (Serviço de Protecção da Natureza e do Ambiente - Guardia Nacional Republicana) in un possibile evento di avvelenamento di un grifone a Meda, Guarda.

Nel mese di maggio 2015 il partner ALDEIA ha proseguito le attività di educazione per le scuole con rilascio di due rapaci (poiana e falco pecchiaiolo) a cui era stato sparato illegalmente con coinvolgimento di studenti (50 in un caso e 15 nell'altro). Partecipazione al dibattito su bracconaggio della fauna selvatica nell'ambito del VIII workshop su rapaci (Figueira de Castelo Rodrigo, 15/5). In tutte le occasioni è stato fatto riferimento al progetto Medwolf.

Dal 18 al 24 maggio, il Grupo Lobo ha effettuato la seconda azione di controllo per uso del veleno e bracconaggio con i detection dogs, organizzata in collaborazione di Quercus e col coinvolgimento delle guardie SEPNA-GNR (Serviço de Protecção da Natureza e do Ambiente - Guardia Nacional Republicana) e dell'Istituto da Conservação da Natureza e das Florestas.

Il 7 settembre 2015 ALDEIA ha effettuato a Guarda un incontro con SEPNA/GNR (Serviço de Protecção da Natureza e do Ambiente - Guardia Nacional Republicana) per un aggiornamento sugli eventi di avvelenamento avvenuti nella regione.

Il 10 dicembre è stato effettuato un incontro con le Guardie Naturali della Reserva Natural da Serra da Malcata, Sabugal Municipal Veterinary and Quercus, durante la liberazione di 2 avvoltoi e un gufo reale a Sabugal, il 15 dicembre. Il 19 dicembre si è tenuto un incontro con SEPNA-Pinhel in occasione della liberazione di volatili selvatici catturati illegalmente, alla scuola di Meda. Il 4 di dicembre si è tenuta la presentazione della partecipazione di Aledia a Medwolf in occasione del Wildlife Rehabilitation Workshop a Gouveia, che ha visto 35 partecipanti, per la maggiorparte veterinari e studenti di biologia.