



© Chris Senior



© Chris Senior

ИЗСЛЕДВАНИЯ ВЪРХУ ВЪЛКА

CANIS LUPUS

В БЪЛГАРИЯ

© Chris Senior



Нашият адрес:

Сдружение за дива природа – БАЛКАНИ

София, ул. Цанко Церковски No 67, вх. В, ап.3

тел./факс: 02/9621470; 0888268414

email: office@balkani.org

www.balkani.org

Можете да изпратите проба(и) и по ЕКОНТ за наша сметка до:

офис на ЕКОНТ, София, кв. Лозенец,
ул. Бигла 37.

За Елена Цингарска, тел.: 0888268414

Тази брошура е отпечатана с финансовата помощ на Bernd Thies Foundation

Отпечатано на рециклирана хартия



БАЛКАНИ Сдружение за дива природа – БАЛКАНИ

Сдружение за дива природа – БАЛКАНИ работи по проучване популацията на вълка у нас от 1997 г. Събират се данни за състоянието на популацията на вида, за биологията и екологията му. В тази връзка се работи по различни методи, включително и чрез улавяне на вълци, поставяне на нашийници с предаватели и редовно проследяване. До момента е събрана информация за:

- размер на териториите на проследяваните глутници;
- брой индивиди в глутница;
- сезонна и денонощна активност;
- размножаване и смъртност;
- хранителен спектър на вида и др.

Друга основна тема, по която работи екипът за вълка на СДП – БАЛКАНИ, е провеждането на генетични изследвания върху вида. За целта се събират тъканни проби (основно от отстреляни вълци), които се подлагат на генетичен анализ. Резултатите дават информация за това дали има наличие на хибридизация на вълка с домашното куче. Анализът на първите 71 проби (71 индивида) показва, че между тях има хибриди с домашно куче. Наличието на хибриди в популацията на вълка е нежелателно, защото:

- са заплаха за генетичната чистота на вида;
- поведението им се различава от това на вълка (до голяма степен губят страха си от човека, повече нападат домашни животни).

Това е тревожна тенденция и е повод за стартиране на детайлни проучвания с цел да бъде изяснено до каква степен съществува хибридизация на вълка с домашно куче у нас и кои са причините да се появи. Необходимо е да бъдат събрани и изследвани проби от всички райони на страната, където вълкът се среща.

Как можете да помогнете?

Ако сте ловец и отстреляте вълк (или ако ваш познат е отстрелял вълк):

- можете да ни изпратите тъканна проба от отстреляното животно като приложите към нея попълнена необходимата информация в края на тази брошура;
- можете да се свържете с нас на посочените в края на брошурата контакти и ние ще дойдем да вземем проба или целия труп на вълка, който ще използваме за изследвания (анализ на хранителен спектър, различни телесни измервания и др.).

Инструкции за взимане на проба

Отрязвате парченце мускул или кожа (необработена), за улеснение може от езика. Достатъчно е парченцето да е с големината на нокътя на малкия пръст. Пробата се поставя в 70% или 95% спирт, като към нея задължително се попълва и прилага необходимата информация от края на тази брошура (дата на отстрел, място на отстрел, пол на индивида и т.н.). Тогава можете да ни я изпратите. Ако нямате възможност да поставите пробата в спирт, а желаете да ни я изпратите, увийте я добре в найлонов плик и така я изпратете, но задължително с попълнената необходима информация. Ако желаете да получите обратна информация за резултатите от анализа на изпратената от вас проба(и), моля попълнете на указаното място. Всички новини за събрани проби и данни от анализите ще бъдат публикувани на интернет страницата на СДП – БАЛКАНИ www.balkani.org

Моля попълнете информацията за отстрелян вълк в полетата по-долу, откъснете и изпратете заедно с пробата.

Дата на отстрел:

Пол на отстреляния вълк.....

Най-близко населено място:

Място на отстрел: (район, местност, отдел, подотдел или GPS координати). (Което ви е известно)

Приблизителна възраст: години;
или Вълче ; Едногодишен ; Възрастен
(Поставете знак X в правилното според вас кръгче).

Други особени белези (нетипична окраска (ако е възможно изпратете снимки), рани или др.):

Желая да бъда информиран за резултатите от анализа на тази проба: ДА НЕ

Адрес за контакт (пощ. адрес, телефон, факс, email адрес):