



Wageningen Environmental Research
Postbus 47
6700 AA Wageningen

Versie 13 april 2023

Protocol dode wolf

Sectionnummer:

24/011

Sectionnummer DWHC:

Veldvalidatie

Verricht door:

politie

Foto's:

Soort: **Canis lupus**

Datum:

324090900102

5.1.2e

BNITZ

Wolf 9-9-2024

Wolven

Hist Niet gespec.



Omgevingssporen:

Necrofiele entomofauna:

Technische recherche/ NFI:

Waarnemer:

Adres:

Telefoon:

Email:

5.1.2e

5.1.2e

Omschrijving vindplaats: straat/bos/open terrein/ anders:

Plaats:

Waarnemingsdatum:

Coördinaat: X

~ Harshamp
5-sept-24

(0030) Waddo

Foto's vindplaats:

politie

Foto's wolf:

Dier getransporteerd door:

politie

Samenvatting sectie bij DWHC

Sectie op foto en ander beeldmateriaal vastgelegd door:

Transponder: Ja/Nee

Transponder nummer:

Leeftijd geschat:

Geslacht:

~3k5

Lichaamsmaten

lengte (cm):

kop-staart zonder pluim:

staart zonder pluim:

Achterpoot (...X... cm):

Borstomvang:

Halsomtrek:

Oor:

Afstand Canini (spits-spits cm):

Gewicht:

Voorpoot:

Boven:

Onder:

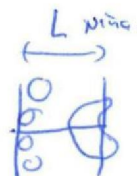
43 kg

8,5 x 8,5 x 6

kopomtrek: 51,5

5,0

4,7





Wageningen Environmental Research
Postbus 47
6700 AA Wageningen

Versie 13 april 2023

24/011

Uiterlijk vacht (kleur en vorm):

Foto's

5.1.2e

Staart:

Schoudervlek:

Oren:

Poten: geen zwarte voorrand.

Wolfsklauwen achterpoten: nee

Bijzondere kenmerken:

324090900102

5.1.2e

Wolf 9-9-2024

Wolven

Hist Niet gespec.

Foto's geheel dier, kop, poten, externe wonden, röntgenfoto:

Röntgenfoto: CT: schedel + halswervel; volle maag, geen metaal.

Schotwonden:

Maaginhoud

Gewicht: vol. (ct) 250 kg Inhoud: soort? Vol%
min vet. (+ huid.)

Ectoparasieten: 2+ teken 2+ luizen.

Conditie: afgetand.

Voortplantingsstatus: volwassen; geen act sporen gezien.

Diagnose & Doodsoorzaak:

Breuk schedel + nek.
over hele lichaam: schotwonden.
oude kark: bleden los + ontbrekend.

Monsters WENR

1. Stukje lever, ca 3x3cm². In alu folie (organische microverontreiniging)
2. Stuk nier (1/3^e): in plastic bakje of zakje (zware metalen)
3. Stukje spier (2cm²) in >70% ethanol; is voor DNA
4. Maaginhoud, bij voorkeur gewogen. Afhankelijk van hoeveelheid in een zakje (<100gr) of een emmertje. Evt incl wand.
5. Stukje huid met haar, ca 5cm² op neutrale plek (preparatie). (isotopen) in plastic zakje.
6. Baculum (indien een man): mag met huid en al in een zakje

Opmerkingen: