

# leskats Mednis ziņojumos 2024.gadā

**Guna Bagrade**

un LVMI "Silava" projekta "Lāču monitorings 2023.-2025.gadā" grupa

Pētījuma pasūtītājs – Dabas aizsardzības pārvalde (Nr. 7.7/417/2023)  
<https://www.silava.lv/petnieciba/aktive-petijumi/lacu-monitorings-2023-2025>



28.02.2023



# 2024.... arī nav lācis





# Lāča pēdas bez izmēra; pakaļpēdas nospiedums





# Lāča pēdas nospiedums ar mērogu, bet neizmērāms



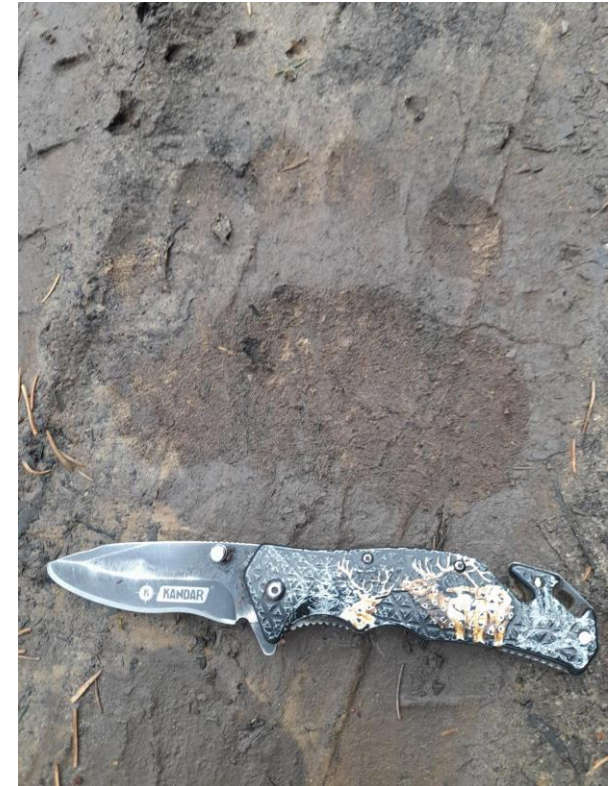


# Lāča pēdas nospiedums ar mērogu, bet neizmērāms





# Lāča pēdas nospiedums ar mērogu, bet neizmērāms





# Lāča pēdas nospiedums ar mērogu, bet neizmērāms





# Lāča pēdas nospiedums ar mērogu, bet neizmērāms





# Lāča pēdas nospiedums ar mērogu, bet neizmērāms



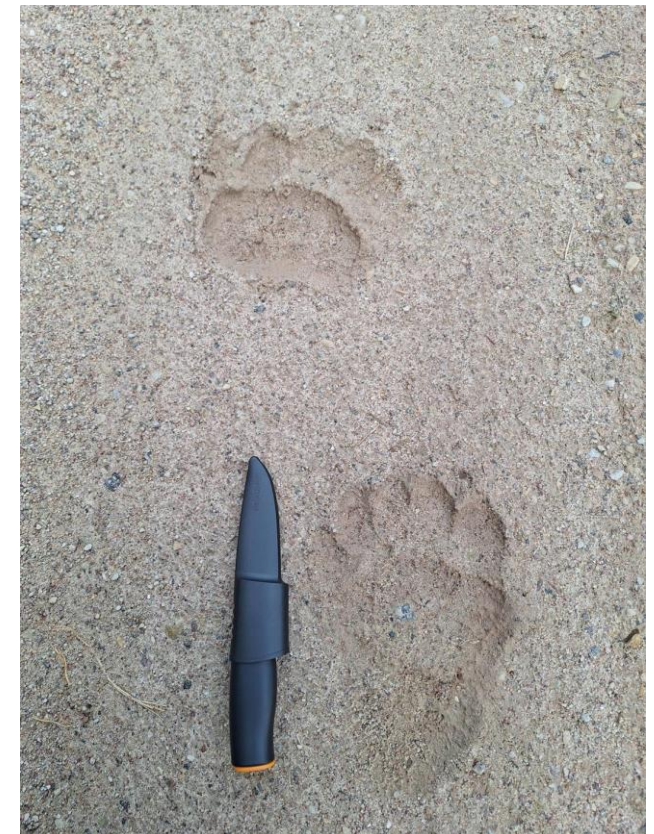


Lāča pēdas nospiedums ar mērogu, un ir izmērāms !





# Lāča pēdas nospiedums ar mērogu, un ir izmērāms !



Patronas garums 85mm

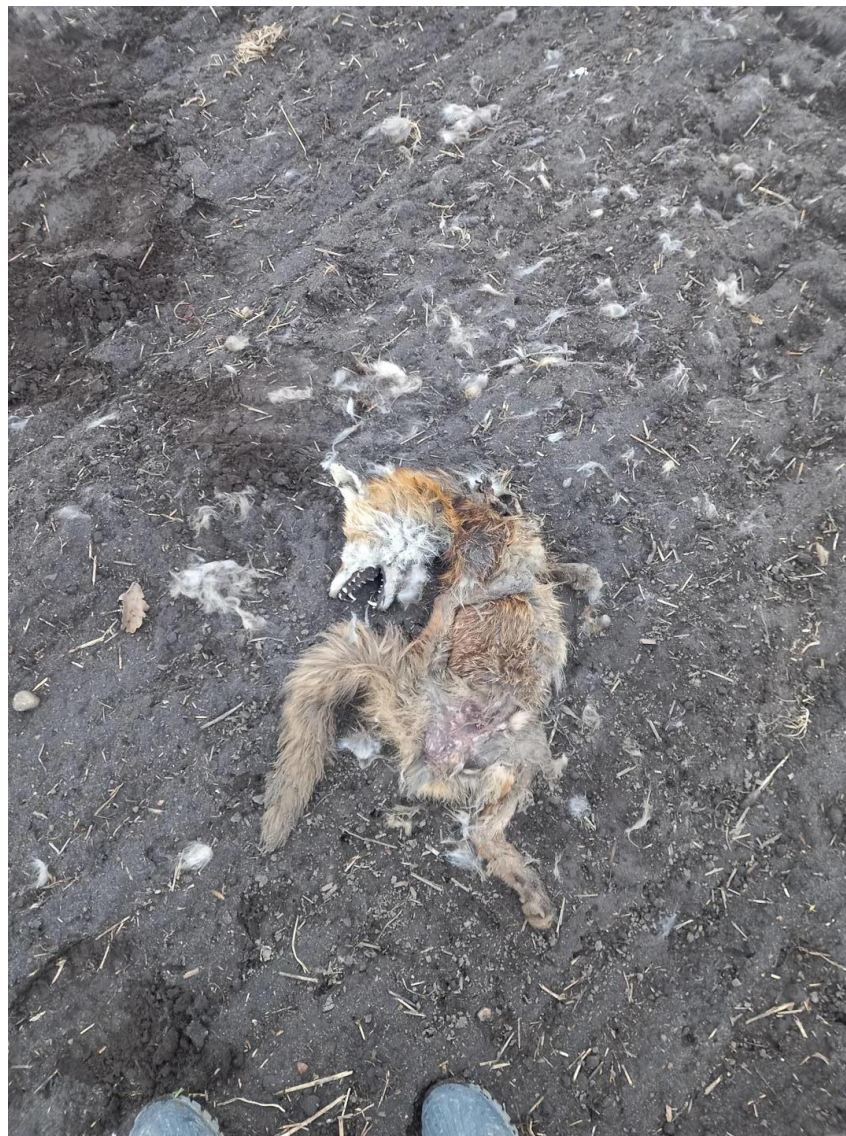


# Lāča pēdas nospieduma saskatāmība!





# Lāča pēdas nospieduma saskatāmība!



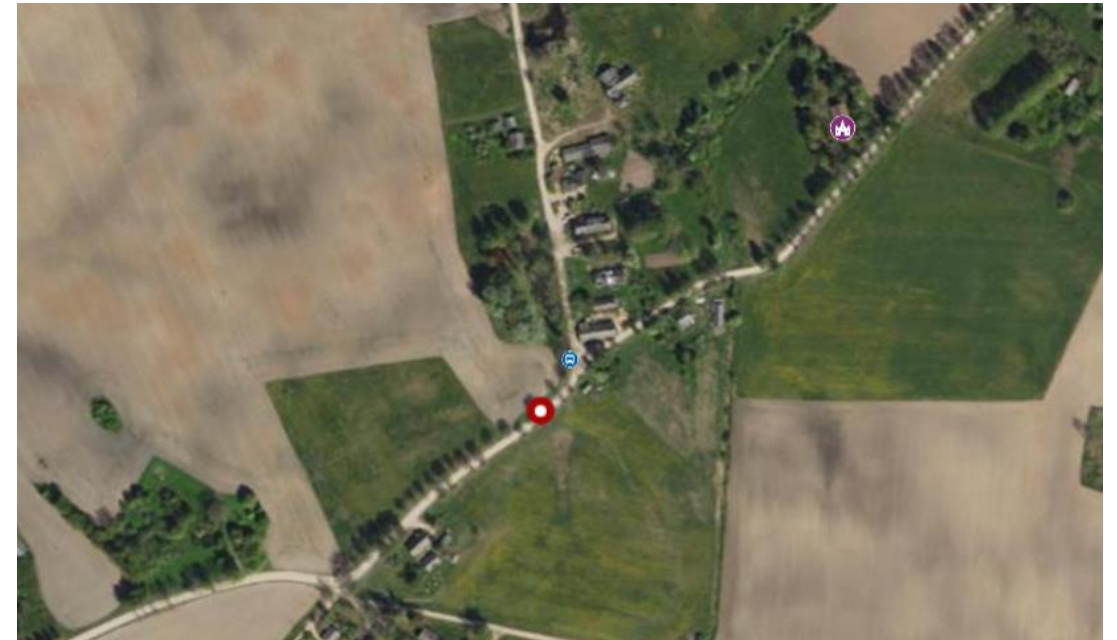


# Lāča pēdas nospiedums ar izmēru !





# Ziņojums un koordināta/datums



Ziņojuma koordinātes – pilsēta/ apdzīvota vieta



# Ziņojums un koordināta/datums



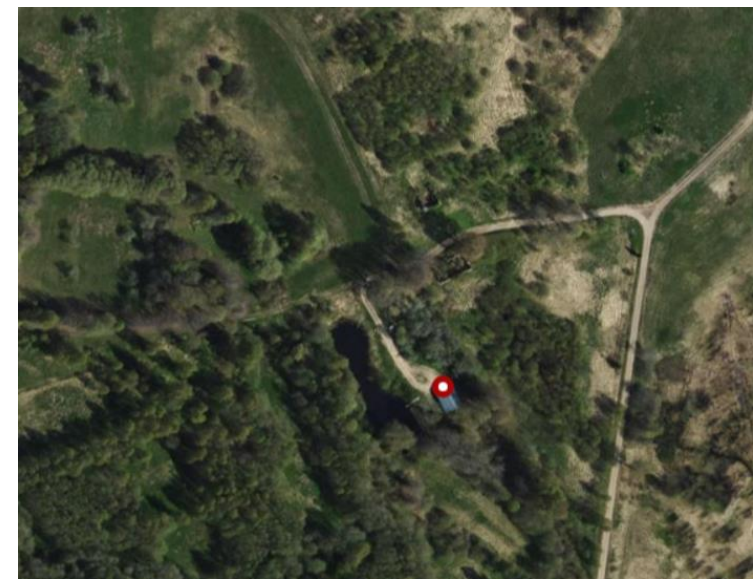
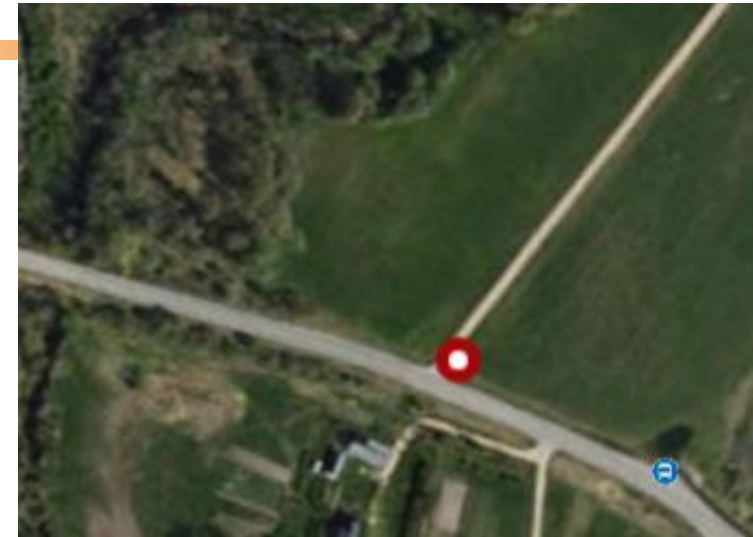
Ziņojuma koordinātes – pilsēta/ apdzīvota vieta



# Ziņojums un koordināta/datums



Abi ziņojumi *Mednī*  
ir ar 02.11.2024  
ierakstu



Kopumā 12 ziņojuma un koordināšu nesakritības gadījumi



# Paldies par esošajiem un ceram arī uz turpmākajiem ziņojumiem aplikācijā *Mednis*, kas klasificētos kā «Lāča pēdas nospiedums ar izmēru» (un atbilstošām koordinātām un datumu)!





54M

9T

50T

40T

27T

Rūta Zepa

25T

Kristīne Pudova

Sintija Balode  
un  
Dace Vašļevska

29T

Jānis Zālītis  
jun.

53T

49T

Artūrs Surmovičs

7M

Nikija Kronberga

91T

67T

Andrejs Strods

Dagnis Vašļevskis

37T

Jānis Bušs

76

Vairis Stafeckis

77T

9T

48T

45T

43T

Jānis Rozītis

57T

Gundars Melderis

Dace Kalniņa

**PALDIES!**

52N

?M

66M

99T

Līga Liepiņa

58N

83M

72T

Irēna Skrinda

75T

Laimonis Kļaviņš

92T

Linda Dombrovska

13T

Raivis Dalbergs

69T

DAP komanda