

Vilko ir lūšies pēdsaku atpažinimas

Copyright by Sabina Nowak, Stowarzyszenie dla Natury "Wilk", 2010



Suaugusio vilko pėdsakas

Ilgis 10 - 13 cm

Plotis 8 - 10 cm



Suaugusio vilko pėdsakas

Ilgis 10 - 13 cm

Plotis 8 - 10 cm



© Sabina Nowak



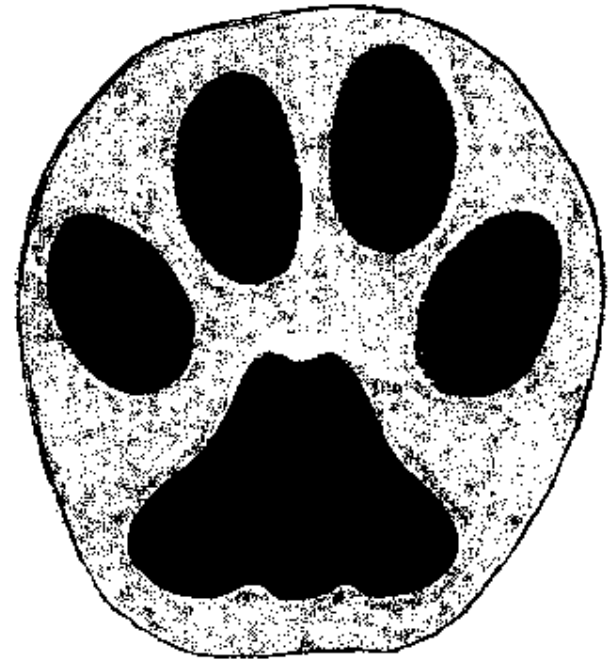
Suaugusios lūšies pėdsakas

Ilgis 7 – 9,5 cm

Plotis 6 - 9 cm



© Sabina Nowak



Suaugusios lūšies pėdsakas

Ilgis 7 – 9,5 cm, plotis 6 - 9 cm



Lūšies ir vilko pėdsakų palyginimas

Lūšies pėdsakas



Vilko pėdsakas



Vieno vilko pėdsakų eilė (viena linija)



© Robert W. Mysłajek



Žingsnis 60-80 cm



Nereguliari vilko pėdsakų t̄asa (praŹangūs pėdsakai)



Gray wolves tend to leave irregular trotting patterns. The configuration of the tracks and their spacing within each group vary considerably. The smaller hind track leads the front track in each set of tracks.

Adapted from: McDougall (1997); and Sheldon and Hartson (1999).



**Vieno vilko nereguliari
pēdsaku tāsā
(pražangūs pēdsakai)**



© Robert W. Mysłajek



© Sabina Nowak

**Vienos lūšies
pēdsakų eilė
(pražangūs pēdsakai)**



Žingsnis
50-70 cm

Kaip fotografuoti pėdsakus žvėries identifikavimui



Vieno pėdsako fotografavimas kartu su linuote ir pėdsakų eilės fotografavimas taip, kad būtų matyti, ar pėdsakai eina viena linija ar pražangūs. Taip pat galima padėti liniuotę tarp pėdsakų, kad galima būtų išmatuoti žingsnį.

