

# Sulle orme degli animali del bosco

Chi sono gli abitanti del bosco? Solitamente gli animali del bosco sono timidi e si nascondono quando sentono la presenza delle persone. Tuttavia, quando nevica, puoi vedere le loro tracce sulla neve e scoprire chi si aggira nel tuo bosco preferito.

Continua a leggere per scoprire a quale animale appartengono le orme e come puoi distinguerle l'una dall'altra.

Quando si va alla scoperta delle orme degli animali, ci si può imbattere in singole impronte o delle vere e proprie piste formate da più impronte che ricompongono il percorso dell'animale. Le piste possono fornire informazioni più precise non solo sul tipo di animale, ma anche su come si stava muovendo (passo normale, accelerato o di corsa).



# **Cinghiale**

In inverno i cinghiali vanno a spasso per i boschi alla ricerca di cibo. Grazie a uno strato di folta pelliccia, infatti, i cinghiali sono ben attrezzati anche per le temperature più basse.

I cinghiali fanno parte della famiglia degli ungulati, ossia di tutti quegli animali le cui zampe terminano con degli zoccoli composti da due parti o dita. I cinghiali hanno due dita grandi anteriori e due dita posteriori più piccole. L'impronta può variare dai 3 ai 9 centimetri in base all'età e alla stazza.

# Capriolo e cervo

I caprioli e i cervi, benché simili, sono due specie animali diverse. I cervi sono infatti molto più grandi e pesanti dei caprioli.

Caprioli e cervi sono ungulati e infatti la loro impronta è simile a quella dei cinghiali. A differenza del cinghiale, però, i cervi non hanno le dita posteriori. Come distinguere però l'impronta del cervo da quella del capriolo? Semplice! L'impronta del cervo è molto più grande di quella del capriolo. Se le impronte sono molto distanti tra loro, significa che il cervo o il cerbiatto ha appena corso.





#### Cane

Il cane non vive nei boschi, ma ama passeggiare nel bosco con i suoi padroni. Per questo motivo, è sicuro che troverai spesso delle impronte di cane nel bosco.

A seconda della razza del cane, la forma e le dimensioni dell'impronta possono variare. Tuttavia, tutti i cani hanno un cuscinetto interno che sembra quasi un cuore e quattro cuscinetti per le dita delle zampe. Anche gli artigli sono spesso visibili nelle orme di un cane.



Il lupo sta tornando nei nostri boschi. Le sue impronte sono molto simili a quelle di un cane, ma solitamente le impronte di cane hanno una forma un po' più rotonda. A volte solo gli esperti riescono a distinguere la vera differenza tra le orme di un cane e quelle di un lupo.

### **Volpe**

Le volpi appartengono alla famiglia dei canidi, proprio come lupi e cani. Per questo motivo, anche le impronte delle volpi sono difficili da distinguere da quelle dei cani. Tuttavia, se si presta molta attenzione si può notare qualche differenza.

Prima di tutto, le impronte delle volpi sono leggermente più allungate di quelle dei cani. Inoltre, le due dita centrali sono spostate più in avanti rispetto alle due dita esterne. Le volpi, inoltre, camminano nella foresta in un modo molto particolare: posizionano le zampe anteriori e posteriori esattamente una dietro l'altra. In questo modo le loro impronte formano una lunga catena.





## Lepri

Le lepri sono animali timidi che vivono nei loro cunicoli sotterranei e che preferiscono uscire nelle ore notturne.

Quando una lepre saltella sulla neve, lascia delle impronte facilmente riconoscibili. Mette a terra prima le zampette posteriori, che formano due tracce allungate l'una di fianco all'altra, e poi quelle anteriori, che formano due puntini in verticale sulla neve.

#### **Tasso**

Potrai trovare le impronte di un tasso solo se sei molto fortunato, dato che i tassi rimangono nella loro tana durante l'inverno e raramente escono.

L'orma di un tasso assomiglia vagamente all'impronta di una mano. Sopra al cuscinetto interno, grande e largo, si possono vedere cinque dita con artigli.





#### Gatto

Anche il gatto, come il cane, è un semplice visitatore della foresta.

Le sue impronte sono piccole e rotonde e composte da un cuscinetto interno più quattro dita. La particolarità è che i gatti possono ritrarre gli artigli quando camminano. Per questo motivo gli artigli non rimangono nell'impronta.

#### Martore

Le martore sono attive nelle ore che vanno dal tramonto all'alba. Puoi trovare orme di martora non solo nei boschi, ma anche in città.

Le impronte delle martore sono molto simili a quelle dei gatti. Tuttavia, le impronte di martora sono più piccole e composte da cinque dita (i gatti ne hanno solo quattro).





## **Topo**

In inverno, il topolino esce dalla sua tana solo qualche volta per cercare cibo.

Le impronte di topo sono probabilmente tra le più piccole che si possono trovare nella foresta. Puoi riconoscerle perché la piccola zampa anteriore ha quattro dita e quella posteriore, più grande, ne ha cinque. Spesso tra le impronte è possibile vedere anche la traccia della coda.

#### Cavallo

Ovviamente anche i cavalli non vivono nei boschi, ma possono passarci durante una passeggiata con i loro padroni.

Puoi riconoscere subito l'impronta dei cavalli grazie alla forma a U rovesciata del ferro di cavallo. Spesso si possono anche vedere i segni degli zoccoli.





#### Corvo

Anche gli uccelli saltellano sul terreno di tanto in tanto, lasciando delle tracce.

Molte tracce di uccelli, come quelle di un corvo o di un piccione, sono formate da una lunga linea al centro e due piccole linee nella parte anteriore.

# Cigno e anatra

Gli uccelli acquatici, come le anatre o i cigni, lasciano tracce nella neve che si riconoscono facilmente.

Puoi vedere chiaramente le dita dei piedi palmati nelle impronte. Le tracce delle anatre sono più piccole di quelle dei cigni.





#### **Scoiattolo**

In inverno, lo scoiattolo alterna momenti di sonno prolungato a momenti di attività per la ricerca di cibo. Uscirà pertanto solo qualche volta dal suo rifugio.

Come la lepre, lo scoiattolo mette le zampe posteriori davanti a quelle anteriori quando saltella. Le impronte delle zampette posteriori sono leggermente più lunghe e si possono scorgere cinque dita. Le zampette anteriori sono invece più piccole e hanno solo quattro dita.

Trovi tante altre idee e attività per esplorare il bosco nelle diverse stagioni dell'anno nel nostro articolo "Scoprire le stagioni nel bosco".