

**ODOCOILEUS VIRGINIANUS**

**CERVO DELLA VIRGINIA**

**CZ: JELENEC BĚLOOCASÝ**

**EN: WHITE-TAILED DEER**



*Esemplare adulto di cervo della Virginia*

**DESCRIZIONE**

Il maschio adulto ha un corpo lungo da 160 a 210 cm, altezza al garrese da 80 a 105 cm ed un peso dai 40 ai 70 kg. La femmina ha dimensioni minori con lunghezza tra 120 ed i 150 cm, altezza al garrese da 75 a 90 cm e peso da 28 a 40 kg. Una caratteristica di questo cervo è una coda lunga dai 25 ai 35 cm di colore bianco con una striscia nera nella parte superiore. La coda viene sollevata in alto in caso di pericolo quale segnale per gli altri esemplari del gruppo. Il mantello estivo degli esemplari adulti è marrone-rossiccio, quello invernale è marrone - grigiastro. Il ventre, la gola e lo specchio anle sono sempre chiari, quasi bianchi. Sono animali con un senso della vista, dell'udito e dell'olfatto molto sviluppati. Il maschio adulto ha dei grandi palchi che costituiscono un ambito trofeo di caccia specie in Europa data la scarsa presenza di questo cervo sul territorio europeo. I maschi sono facilmente riconoscibili in estate e in autunno dalle loro corna ramificate, che crescono ogni anno e cadono in inverno. Solo i maschi hanno le corna ramificate, con diverse terminazioni anche molto appuntite. Liberi in natura i cervi della Virginia arrivano fino a 10 anni di età.

## BIOLOGIA

La stagione degli accoppiamenti va dalla fine di ottobre all'inizio di dicembre. I maschi durante questo periodo emettono dei suoni rochi molto profondi e lottano per difendere il loro territorio utilizzando le loro corna appuntite. Dopo un periodo di gestazione che va dalle 26 alle 30 settimane la femmina partorisce 1 o 2 (molto raramente tre) cerbiatti.



*Cerbiato di Cervo della Virginia*

I giovani cervi hanno un manto marrone-rossiccio a macchie bianche che li aiuta a mimetizzarsi meglio nella foresta. La madre li allatta per due mesi ma già dopo tre settimane iniziano a nutrirsi di vegetali. I cervi della Virginia diventano sessualmente attivi ad un anno e mezzo di età.

## COMPORAMENTO

Durante la stagione estiva i cervi della Virginia vivono abitualmente in campi e prati, utilizzando, come riparo, l'ombra delle foglie larghe dei boschi di conifere. Durante l'inverno, solitamente, preferiscono rimanere nelle foreste in quanto le conifere offrono maggiore riparo dal freddo. I cervi dalla coda bianca sono essenzialmente animali notturni o crepuscolari che normalmente vagabondano all'alba e al tramonto. Nelle zone selvagge possono essere preda della lince e del lupo, specie gli esemplari giovani. Usano l'agilità e la velocità per sfuggire ai predatori, arrivando a correre fino a 50 km all'ora e a saltare, con un unico balzo, fino a tre metri in altezza e nove metri in lunghezza.

## ALIMENTAZIONE

I cervi dalla coda bianca sono erbivori che amano pascolare in tranquillità mangiando quasi tutti i tipi di piante disponibili. Lo stomaco consente loro di digerire cibo molto vario, che include foglie, ramoscelli, frutta e noci, erba, mais, erba medica, e anche licheni e altri funghi.

## DIFFUSIONE IN EUROPA ED IN REPUBBLICA CECA ORIGINE E DIFFUSIONE DEL CERVO DELLA VIRGINIA

Il cervo della Virginia, noto anche come cervo dalla coda bianca, è originario del continente americano (Canada, Stati Uniti, Messico, Centro America e Sud America fino al sud del Perù). Il cervo della Virginia è stato importato in Finlandia dal Minnesota nel 1934. Si è adattato molto bene al nuovo ambiente finlandese caratterizzato da un gran numero di piccoli laghi e boschi di betulle, pioppi, faggi, pini ed abeti. Dalla Finlandia è stato poi introdotto nei territori delle attuali Repubblica ceca, Slovacchia, Serbia e Croazia. Il cervo dalla coda bianca in Repubblica ceca ha presenza regionale limitata ad alcune zone e segnatamente in Brdská vrchovina nella cosiddetta selva boema, in una parte di Jičínská pahorkatina nella parte nord-occidentale della RC e, infine, in alcune località isolate lungo il fiume Sazava (Posazavi) e in Moravia.



*Cervo della Virginia in fuga*

La prima importazione di questo cervo sul territorio ceco risale alla seconda metà dell'800. Nel 1884 venne introdotto nella riserva recintata di Opočno e dopo tentativi falliti di allevamento venne portato nella zona di Dobříšsko nel 1893 (nella riserva recintata chiamata Kralovská stolice).

Secondo altre fonti gli inizi dell'allevamento del cervo della Virginia risulterebbero invece agli anni '40 dell'800. Di certo il numero di questa specie è stato più volte rafforzato dalle importazioni. Negli anni '20 del Novecento i cervi dalla coda bianca sono stati lasciati liberi dopo che la riserva Kralovská stolice è stata abbandonata. A parte le tenute di Opočno e Dobřis i cervi della Virginia sono stati allevati per un breve tempo anche nella tenuta di Orlik nad Vltavou, nella riserva di Žehušice, nella riserva recintata di Merklín nella zona di Plzeň ed in alcune località della Moravia (Bystřice pod Hostynem, Kunštát na Moravě, Telč, Studená, Kunžak, Veselíčko, Holešov). Nessuno di questi allevamenti si è mantenuto fino ad oggi.



*Esemplare di cervo della Virginia con palco da trofeo*

Negli anni 1964 e 1965 una popolazione di cervi della Virginia è stata introdotta ai piedi di Krkonoše nella riserva recintata di Holovousy. Da questa riserva i cervi si sono poi diffusi nell'ambiente circostante tra gli anni 1973 e 1975. Nella zona di Posazaví (lungo il fiume Sazava) il cervo della Virginia viene allevato dal 1989 (allevamento inizialmente finalizzato solo all'adattamento in vista del ripopolamento della zona di Benešov). Nel 1991 a causa del recinto danneggiato scapparono dalla riserva 5 cervi dei quali non si ebbero più notizie affidabili. In Moravia il cervo della Virginia è stato importato nel 1985 prima nella riserva recintata di Jasenná e solo dopo in altre strutture. Nella zona di Zlín si è diffuso nelle riserve aperte nel 1991, nelle zone di Prostějov e Milotice due anni dopo. Entrambe le popolazioni ceche più vecchie (quelle di Brdy e della Boemia orientale) sono rappresentate dalla sottospecie *Odocoileus virginianus virginianus*, invece le popolazioni morave basate sul materiale di allevamento della Finlandia (Zoo Achtery) e vengono indicate come sottospecie *Odocoileus virginianus borealis*.

## **RISERVE RECINTATE E NON DOVE É POSSIBILE CACCIARE IL CERVO DELLA VIRGINIA IN REPUBBLICA CECA**

Dato il numero limitato dei cervi allevati (nel 1995 la quantità è stata stimata in circa 612 pezzi) il cervo dalla coda bianca ha una rilevanza per la caccia limitata ad alcuni territori. Gli esperti ritengono che un maggior sviluppo del cervo della Virginia in Boemia e Moravia sarebbe auspicabile considerato che provoca minori danni alla vegetazione di altre specie di cervo perché non sguscia e non mangia la corteccia degli alberi. Attualmente il cervo della Virginia é allevato nelle seguenti riserve:

- obora Aglaja vicino a Dobris.
- obora Fričovice nella Slesia al confine orientale della RC con la Polonia

### **STAGIONE DELLA CACCIA AL CERVO DELLA VIRGINIA IN REPUBBLICA CECA**

La stagione di caccia al cervo della Virginia in Repubblica ceca va dal 1 settembre al 31 dicembre. Non si tratta di una specie particolarmente protetta dalla normativa che tutela l'ambiente ed il paesaggio.

### **I MIGLIORI TROFEI DI CERVO DELLA VIRGINIA IN EUROPA**

**PUNTEGGI CIC EUROPEI PER CERVI DELLA VIRGINIA:**

**MEDAGLIA DI BRONZO: 260,00 – 279,99**

**MEDAGLIA D'ARGENTO: 280,00- 299,99**

**MEDAGLIA D'ORO: 300 ,00 e oltre**

A livello europeo i migliori dieci trofei di cervo della Virginia appartengono alla Finlandia con il primo posto occupato da un cervo cacciato i terra finnica nel 1979 che raggiunse il punteggio CIC di 426,00. Il decimo posto é occupato da un esemplare con punteggio CIC di 393,20.

### **I MIGLIORI TROFEI DI CERVO DELLA VIRGINIA IN REPUBBLICA CECA**

<b>POSIZIONE</b>	<b>ANNO CACCIA</b>	<b>LUOGO CACCIA</b>	<b>NAZIONE</b>	<b>CACCIATORE</b>	<b>PUNTI CIC</b>
<b>1</b>	<b>1998</b>	<b>Sovinec</b>	<b>Frýdek-Místek</b>	<b>J. Hanák</b>	<b>356,1</b>
<b>2</b>	<b>1993</b>	<b>Milotice</b>	<b>Hodonín</b>	<b>K. Říhák</b>	<b>346,9</b>
<b>3</b>	<b>2009</b>	<b>Fryčovice</b>	<b>Frýdek-Místek</b>	<b>M. Doležal</b>	<b>339,1</b>
<b>4</b>	<b>1999</b>	<b>Sovinec</b>	<b>Frýdek-Místek</b>	<b>V. Hořínek</b>	<b>331,90</b>
<b>5</b>	<b>1999</b>	<b>Sovinec</b>	<b>Frýdek Místek</b>	<b>G. Večeřa</b>	<b>326,5</b>
<b>6</b>	<b>1977</b>	<b>Svatá Anna</b>	<b>Příbram</b>	<b>W. Steinwald</b>	<b>325,2</b>
<b>7</b>	<b>1985</b>	<b>Hřebený</b>	<b>Sokolov</b>	<b>J. Hubáček</b>	<b>325,1</b>
<b>8</b>	<b>1974</b>	<b>Voznice</b>	<b>Příbram</b>	<b>K. Martínek</b>	<b>317,8</b>
<b>9</b>	<b>1987</b>	<b>Svatá Anna</b>	<b>Příbram</b>	<b>Č. Herold</b>	<b>313,1</b>
<b>10</b>	<b>1983</b>	<b>Aglaja</b>	<b>Příbram</b>	<b>A. Novák</b>	<b>311,2</b>

**L'ECCELLENZA CECA**



**2009 Obora Fričovice, CIC 339,10 Medaglia D'Oro**