

LE CERF DE VIRGINIE

Nom (genre, espèce)	Cervus odocoileus
Nom commun	virginianus Chevreuil
Nom de la femelle	Chevrette ou biche
Famille	Cervidés
Origine	Amérique du Nord
Classe	Mammifères (ruminant)
Poids adulte mâle	110 à 150 kg
Poids adulte femelle	80 kg
Bois	deux cors verticaux
Poids des faons (naissance)	Entre 2 et 4 kg
Maturité sexuelle	Vers l'âge de 16 mois
Vie reproductive	Mâle (8 ans), femelle (10 ans)
Durée moyenne de gestation	200 jours
Prolifilité	1, 2 et même 3 petits par gestation

Le cerf de Virginie, communément appelé chevreuil, a un corps élancé, des pattes fines terminées par des sabots noirs et pointus, une tête fine surmontée de grandes oreilles toujours à l'affût du moindre bruit, et une longue queue au dessous blanc. Son pelage d'été est roux et constitué de poils fins, sans duvet de fond. Son pelage d'hiver est gris, plus grossier, avec un duvet de fond pour se protéger du froid.

ACCOUPLEMENT: En septembre, les mâles sont plus agressifs, c'est pourquoi l'utilisation de plusieurs mâles comme reproducteurs exige beaucoup d'espace pour minimiser la compétition. Ils engagent des combats pour établir une hiérarchie et définir leur territoire. De 10 à 20 femelles peuvent se retrouver dans un même territoire avec le mâle dominant en plus du daguet (un jeune mâle d'un an et demi qui aura suivi le mâle dominant tout l'été). A l'intérieur d'un territoire, c'est souvent le daguet choisi par le mâle dominant qui commence la poursuite et le rituel de séduction. A l'approche de l'accouplement, le mâle adulte brame pour avertir le daguet qu'il prend la relève. Le mâle adulte reposé termine la poursuite et l'accouplement a lieu. Les adultes s'accouplent généralement avant la fin de novembre et les plus jeunes s'accouplent dans la dernière portion de la saison.

MISE-BAS : Les mise-bas ont lieu normalement entre la mi-mai et la mi-juillet, avec quelques exceptions en août dans le cas des accouplements tardifs. Généralement la femelle donne naissance à une seul petit lorsqu'elle a moins de 2 ans (première gestation), elle porte ensuite deux petits à la fois, et même trois à l'occasion. Les faons commencent graduellement à s'alimenter à l'âge de 2 ou 3 semaines et ils sont complètement sevrés vers l'âge de 3 à 4 mois.

CRITÈRES DE SÉLECTION	
CONFORMATION PHYSIQUE	PRODUCTION
Age État de chair Pelage Carrure La démarche et le pelage Tempérament Croupe et panache (chez les mâles)	Provenance Fertilité de la femelle ou du mâle Date de mise-bas Génétique Fiche détaillée de l'animal (santé)
SOUSS-PRODUITS	
VENAISON : Le cerf de Virginie donne une viande appréciée par le consommateur pour son goût, sa faible teneur en gras et sa haute valeur nutritive. Présentement, le seul moyen de se procurer de la viande de cerf de Virginie est la chasse.	
PANACHE: Recherché par les chasseurs	

Source : Guide d'élevage sur le cerf de Virginie, Collection grands gibiers, CPAO, 1997