

Svar till viltkortet, åk 7-8

ÄLGEN

1. Hurudana hornformer förekommer bland älgarna i Finland, och vilken form är den vanligaste? **Det finns breda skovelhorn och smala stånghorn, eller mellanformer av dessa två. Stånghornen är den vanligaste formen av horn i Finland.**
2. Vad äter älgen på vintern? **Älgen äter grenar och kvistar från buskar och träd, och tall speciellt på vintern.**
3. Med vilka jaktmetoder kan man jaga älg? **Man kan jaga ute på åkern genom vakjakt, eller i skogen med hjälp av en hund.**

VITSVANSHJORTEN

1. Under vilken tid på året infaller vitsvanshjortens brunsttid, och när föds kiddarna? **Vitsvanshjortens brunsttid infaller under senhösten, kring november. Hindarna föder i maj-juni.**
2. Varför hör vitsvanshjorten till de introducerade arterna? **Den har planterats i Finland av människan.**
3. I vilka delar av landet och i hurudana livsmiljöer förekommer vitsvansarna? **Vitsvansarna är ganska allmänt förekommande söder om Uleåborg, med en tätare stam i de västra delarna av landet. De lever i skogarna i trakter med mycket jordbruk.**

SKOGSRENNEN

1. Hur skiljer sej skogsrenen från de andra hjortdjuren? **Till skillnad från de andra hjortdjuren bär även honan horn.**
2. I vilka delar av landet förekommer skogsrenen? **I Finland förekommer skogsrenen i olika populationer i Kajana, Suomenselkä och i Ähtäri.**
3. Skogsrenen och tamrenen **b)** är båda renens underarter.

BJÖRNEN

1. Vilka särdrag har björnens fortplantning? **Björnen har en försenad inplantering av fostret, vilket betyder att det befruktade ägget fäster sej vid livmoderväggen först under hösten, och inte under sommaren genast efter parningen.**
2. Berätta om björnens matvanor. **Björnen är en allätare. Den äter gärna bär, säd, fisk, insekter, fåglar och däggdjur. Björna kan fånga även stora djur och den äter även gärna as, eller döda djur. Största delen av födan utgörs av annat än kött.**
3. Björnjakt är tillåtet utanför renbetesområdet genom **a) undantagstillstånd.**

RÄVEN

1. Hur kan räven skada fåglarna? **Räven kan orsaka stora skador på markhäckande fåglar genom att äta upp ägg och kycklingar.**
2. Hur många ungar föder räven, och när och var föds de? **Räven får i medeltal 3–5 ungar, som föds i maj-juni. Räven föder ungarna i boet.**
3. Av vilken orsak jagades räven förr? Av vilken orsak jagas den idag? **Ännu i början av 1900-talet var rävskinn mycket värdefulla, och jagades därför flitigt. Idag jagas räven främst för att hindra den från att göra skada på fågelstammarna.**

MÅRDHUNDEN

1. Hur skiljer sej mårdhundens spår från rävens? **Spåret påminner om rävens, men trampdynorna är mera utspridda än rävens.**
2. Vad äter mårdhunden? **Mårdhunden är en allätare. Den äter olika växter, ryggradslösa djur, gnagare, groddjur, fiskar, ägg och fågelungar. As finns även på menyn.**
3. När får man jaga mårdhund? **Man får jaga mårdhund hela året, men en hona som åtföljs av ungar är fredad under 1.5.–31.7.**

SKOGSHAREN

1. När fortplantar sej skogsharen och hur många ungar kan de föda under ett år? **Skogsharen får årligen 2–3 kullar med 1–8 ungar. Den föder ungarna från februari till augusti.**
2. Varför kallas skogsharens baktassar för ”snöskor”? **Bakbenen är stora och starka. Skogsharen kan breda ut sina baktassar så att de blir ” snöskor”, som bär haren lättare på skaren.**
3. När får man jaga skogsharen? **Jaktsäsongen pågår från början av september till slutet av februari.**

MÅRDEN

1. Var och i en hurudan livsmiljö lever mården i Finland? **Mården förekommer i barrskogar och trivs bäst i tallskogar. Den är utbredd i hela landet förutom i den yttre skärgården och i fjällområdena.**
2. Berätta om mårdens fortplantning. **Mården parar sej på sommaren men fostret börjar utvecklas först 6 månader senare. Ungarna föds först på våren. Mården föder 2–5 ungar.**
3. När får man jaga mården? **Jaktsäsongen är från början av november till slutet av mars.**