

# VARASMYSTEERI

## VAAHTERANLEHTI - vastaukset



1. Millaisessa elinympäristössä naali elää?

- a) Etelän lehtometsissä
- b) Pohjoisen tundra-alueilla**
- c) Etelä-Karjalan havumetsissä



2. Mitä tarkoittaa biodiversiteetti?

- a) Luonnon monimuotoisuutta**
- b) Biojätteiden kompostointia
- c) Biologian opettajien ainekirjastoa



3. Omenia on monia lajeja, kuinka lajit erottuvat toisistaan?

- a) Toiset on pitkiä ja ohuita, toiset pyöreitä
- b) Toiset kestävät tauteja paremmin**
- c) Osa lajeista kypsyy aikaisemmin kuin toiset**



4. Eri lajeilla on eri tehtäviä luonnossa, mitkä ovat pölyttäjien tehtäviä?

- a) Ne syövät liiat kukat pois niityiltä
- b) Ne kuljettavat kasvien siitepölyä ja saavat marjat, hedelmäpuut ja muut kasvit tuottamaan satoa**
- c) Ne tutkivat puiden biologiaa ja viestivät siitä linnuille



5. Liito-orava on Suomessa vaarantunut laji, se vaatii elinympäristöltään vanhaa metsää. Mitkä tekijät haittaavat tällaisia metsiä?

- a) metsien hakkaaminen ja vanhojen metsien häviäminen**
- b) Lisääntynyt lento- ja autoliikenne
- c) Liian isot marja- ja sienisadot syksyisin



# VARASMYSTEERI

## TAMMENTERHO - vastaukset

1. Suomessa elää noin 60 eri leppäkerttulajia. Mikä on leppäkerttujen lempiruokaa?

**a) Kirvat**

b) Itikat

c) Kävyt

2. Suomen hyönteisistä uhanalaisia on noin joka kymmenes laji. Mikä tai mitkä seuraavista keinoista auttaa hyönteisiä selviämään paremmin?

**a) Niityn perustaminen**

**b) Nurmikon leikkaamatta jättäminen**

**c) Hyönteishotellin rakentaminen**

3. Saimaannorppa sukkeltelee taidokkaasti etu- ja takaräpylöidensä avulla. Lisäksi norppa käyttää räpylöitä esim. jään läpi kaivautumiseen.

Onko saimaannorpalla kynnet?

a) Ei ole

**b) On kaikissa räpylöissä.**

c) On vain eturäpylöissä

4. Haapa lisää luonnon monimuotoisuutta tarjoamalla elinympäristön monille lajeille.

Millaisesta äänestä tunnistat haavan metsässä?

a) Rapisevasta äänestä, kun sen kuivat oksat tipahtelevat maahan

**b) Tuulella havisevista pyöreistä lehdistä**

c) Siinä asuvien ötököiden pitämästä kovasta ininästä

5. Mikä punertavan värinen metsänasukas on naalille uhka?

a) Kärpässienet

b) Mäyrä

**c) Kettu**



# VARASMYSTEERI

## TAMMENTERHO - vastaukset



6. Mitä sinun kannattaa tehdä keväisen tai kesäisen luontoretken jälkeen?

a) Nukkua päiväunet

**b) Tarkistaa onko sinuun kiinnittynyt punkkeja**

**c) Kirjata muistiin luontohavaintosi esim. uudet lajit, joita näit**

7. Mitkä näistä ovat Suomesta löytyviä luontotyyppejä?

a) Aavikot

b) Trooppiset sademetsät

**c) Kalliot ja kivikot**

**d) Suoalueet**

8. Mitkä näistä kukista ovat rauhoitettuja?

**a) Kangasvuokko**

b) Sinivuokko

c) Voikukka

9. Mikä on luonnon monimuotoisuutta?

a) Linnulle on paljon eri värisiä ja erilaisia linnunpönttöjä

**b) Luonnossa on paljon erilaisia lajeja eri ympäristöissä**

c) Sieltä löytyy paljon erilaisia polkuja ja reittejä kuljettavaksi

10. Millä seuraavista on aina kuusi jalkaa?

**a) Hyönteisillä**

b) Tuhatjalkaiset

c) Sisiliskoilla

11. Monet sienet lahottavat metsässä kasvijätettä. Tunnista kuvassa näkyvä hyvä ruokasieni.

a) Kärpässieni

b) Kanttarelli

**c) Suppilovahvero**



Ympäristöministeriö  
Miljöministeriet  
Ministry of the Environment



SAIMAARIUM  
JÄRVIMAA-ILMA



# VARASMYSTEERI

## TAMMENTERHO - vastaukset



12. Millä tavalla vieraslajit ovat haitallisia Suomessa?

a) Ne tuovat lisää väriä ja eloa puutarhoihin

**b) Ne syrjäyttävät ja vievät elintilaa alkuperäisiltä Suomen lajeilta**

c) Ne kasvavat ja elävät usein rakennusten katoilla

13. Mitkä nisäkkäät ovat Suomessa runsaslukuisimpia?

**a) Metsämyyrät**

b) Liito-oravat

c) Ilvekset

14. Tunnista keväällä Suomeen muuttava lintu!

a) Laulujoutsen

**b) Kurki**

c) Kuikka



15. Tunnista kuvassa näkyvä petokala, joka sopii myös kalapullien pääraaka-aineeksi.

a) Kuha

b) Särki

**c) Hauki**



Ympäristöministeriö  
Miljöministeriet  
Ministry of the Environment

