



Vekkilän museotilan naapurit

## NAAPURIEN KUULEMINEN

Asia: Vekkilän Museotilan eläinmäärää ja ympäristöluvan muutostarpeen arviointi

Kristiina Liinaharja on toimittanut Tammelan ympäristölautakunnalle kirjeen, jossa hän selvittää tilan nykyiset eläinmäärät. Vekkilän museotilalla on olemassa oleva ympäristölupa. Ympäristölupa on tullut lainvoimaiseksi Korkeimman hallinto-oikeuden päätöksellä 27.4.2005.

Lupapäätöksessä tilan eläinmäärä on 4 hevosta 12 uuhta ja 10 kanaa. Eläinyksikkökertoimilla laskettuna ympäristöluvan mukainen tilan eläinyksikkömäärä on 32 eläinyksikköä. (Laskennassa käytetty ympäristölupatarkoitukseen määritettyjä eläinyksikkökertoimia)

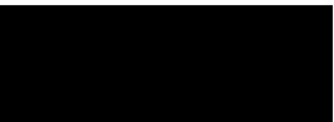
Vekkilän museotilalla olevat eläinlajit ja eläinmäärä vaihtelevat jatkuvasti vuodenaikojen ja tilan tilanteen ja tarpeen mukaan. Kristiina Liinaharjan kirje on liitteenä. LIITE 1

Tilan nykyisen eläinmäärän mukaan laskettuna tilan nykyinen eläinyksikkömäärä on 25,08 eläinyksikköä. LIITE 2

Vekkilän tilan eläinmääristä ja ympäristöluvan muutostarpeesta on oltu yhteyksissä Hämeen ympäristökeskukseen, josta on saatu tulkinta että ympäristöluvan muutostarvetta harkittaessa on tärkeämpää ympäristöluvan mukainen eläinyksikkömäärä kuin yksittäiset eläinlajit ja niiden määrät.

Ympäristölautakunta on tehnyt tarkastuskäynnin Vekkilän tilalla 26.8.2009.

Vekkilän Museotilan naapurina Teille varataan tilaisuus esittää mielipiteenne Vekkilän tilan eläinmäärää ja ympäristöluvan muutostarpeen arviointia koskevassa asiassa. Mahdollinen mielipiteenne tulee toimittaa kirjallisesti Tammelan ympäristölautakunnalle, osoitteeseen Hakkapeliitantie 2, 31300 Tammela 7.12.2009 mennessä.

  
ympäristösihteeri

## VEKKILÄN MUSEOTILAN ELÄINMÄÄRÄ

Vekkilän tilan ympäristöluvan mukainen eläinmäärä on

eläinmäärä	määrä x eläinyksikkökerroin
4 hevosta	$4 \times 4,8 = 19,2$
12 uuhta	$12 \times 1 = 12$
10 kanaa	$10 \times 0,08 = 0,8$
yhteensä	32 eläinyksikköä

Tilan nykyinen tilanne Kristiina Liinaharjan 14.9.2009 päivätyn kirjeen mukaan

1 hevonen	$1 \times 4,8 = 4,8$
2 ponia	$2 \times 2 = 4$
1 lypsylehmä	$1 \times 6,8 = 6,8$
4 uuhta, 1 pässi	$5 \times 1 = 5$
3 vasikkaa ( alle 6kk)	$3 \times 0,6 = 1,8$
2 possua	$2 \times 1 = 2$
6 kanaa	$6 \times 0,08 = 0,68$
yhteensä	25,08 eläinyksikköä

Tammelassa 3.11.2009

