

**Taulukko B3.** Seuranta- ja terveystutkimukset luomistaudin (bruselloosin) varalta vuosina 2005 – 2015. Kaikki tutkimustulokset olivat negatiivisia.

Vuosi	Lammas	Vuohi	Nauta		Sika
	Näytteet (kpl)	Näytteet (kpl)	Yhteismaito- näytteet (kpl)	Verinäytteet (kpl)	Näytteet (kpl)
2005	3 756	1 165	2 861	3 234	15 323
2006	3 546	1 186	2 755	4 570	12 858
2007	3 069	1 508	2 044	3 200	3428 <sup>2)</sup>
2008	3 474	1 459	0 <sup>1)</sup>	1 294	2 578
2009	1961	1541	0 <sup>1)</sup>	1411	2395
2010	1443	967	0 <sup>1)</sup>	1307	2816
2011	3036	1868	0 <sup>1)</sup>	823	2079
2012	3183	1853	88 <sup>3)</sup>	1245	2126
2013	2709	534	130	1072	2079
2014	4156	160	869 <sup>4)</sup>	715	2076
2015	4501	6	929	681	1297

<sup>1)</sup> Monivuotisen seurannan jälkeen päätettiin lopettaa tautivapauden osoittamiseksi tehdyt yhteismaitonäytteiden tutkimukset ja keskittyä kliinisten luomistapausten tutkimiseen.

<sup>2)</sup> Sikojen luomistautitutkimuksissa vähennettiin tutkimusmääriä 2008 ja siirryttiin riskiperusteiseen seurantaan kohdistamalla näytteenotto ensisijaisesti jalostuseläimiin tuotantoeläinten sijaan.

<sup>3)</sup> Nautojen yhteismaitonäytteet tutkittiin keinosiemennystoimintaan liittyen

<sup>4)</sup> Vuonna 2014 nautojen keinosiemennystoimintaan liittyen yhteismaitonäytteiden tutkimuksien lisäksi otettiin uudestaan käyttöön yhteismaitonäytteiden seurantatutkimukset

Tilasto löytyy mm:

<https://www.evira.fi/elaimet/elainten-terveys-ja-elintaudit/elintaudit/usealle-elainlajeille-yhteiset-taudit/bruselloosi-eli-luomistauti/>