

VIŠTŲ *HERPES* VIRUSO *RISPENS* PADERMĖS IMUNOGENINIŲ SAVYBIŲ TYRIMAI

Česlovas Neviera,

Lietuvos veterinarijos institutas,

Jonas Baltrušaitis,

AB „Vilniaus paukštynas“

Santrauka. Paukščių Mareko liga (ML) registruojama daugelyje pasaulio šalių, taip pat ir Lietuvoje. Siekiant apsaugoti paukščius nuo ML, specifinei profilaktikai naudojamos įvairios vakcinės. Tyrėme vištų *herpes* viruso (VHV) *Rispens* CVI-988 padermės imonogeniškumą ir veiksmingumą. Bandymus atlikome su 9520 vištaičių. Nustatėme, kad iš VHV *Rispens* CVI-988 padermės pagaminta vakcina buvo 100% veiksminga.

Raktažodžiai: Mareko liga, vištų *herpes* virusai, CVI-988 padermė, vakcina, imunogeniškumas, veiksmingumas.