

Invenția se referă la medicina veterinară, în special la parazitologie și poate fi utilizată pentru colectarea ectoparaziților de la galinaceele vii din diverse biotopuri naturale și antropizate.

Procedeul de colectare a ectoparaziților de la galinaceele vii include pulverizarea păsării cu soluție apoasă de 5% de extract din părțile aeriene de romaniță dalmațiană *Pyrethrum cinerariifolium* Trev., în doză de 50 ml per pasăre, și introducerea ei într-o pungă de nailon cu dimensiunile de 20-25x30-35 cm sau 30-35x40-55 cm, strângerea gurii pungii în jurul capului păsării, ochii și ciocul lăsându-se în afara pungii, menținerea păsării în poziție orizontală timp de 5-10 minute până la imobilizarea ectoparaziților, scoaterea păsării din pungă, scuturarea ectoparaziților într-un vas din masă plastică de culoare albă în interior, cu diametrul de 35-40 cm, înălțimea de 40-50 cm, și introducerea ectoparaziților colectați în eprubete cu alcool etilic rectificat de 70%.

Revendicări: 1