

Министарство пољопривреде и заштите животне средине уз подршку Делегације ЕУ у Србији започело је 9. кампању оралне вакцинације лисица и других дивљих месоједа против беснила у Републици Србији.

Вакцинација се спроводи избацивањем вакцина у облику оралних мамака из авиона на подручју целе земље, осим у насељеним местима, на воденим површинама и великим саобраћајницама, према усвојеном плану вакцинације, а у зависности од временских услова. У току девете кампање вакцинације планирано је да се у току октобра и новембра месеца 2014. године дистрибуира 1.610.000 мамака вакцине, на територији целе земље, и да се по посебном плану дистрибуира 9.000 мамака у приградским општинама у околини Београда.

Средства за спровођење вакцинације обезбеђена су из фондова ЕУ (ИПА 2012). Из истих фондова финансирано спровођење претходних осам кампања вакцинације, почев од јесени 2010. године. Делегација ЕУ у Србији, спровела је јавну набавку вакцине заједно са услугом спровођења вакцинације. Произвођач вакцине је компанија 'ИДТ Биологика' из Немачке која је, са другим компанијама у конзорцијуму, одговорна и за дистрибуцију вакцине. У току припремних активности, произвођач је обезбедио све потребне дозволе, лабораторијска тестирања и одобрења за дистрибуцију вакцине из ваздуха од надлежних органа у Републици Србији .

Орална вакцинација дивљих животиња спроводи се на основу Стратешког програма контроле, праћења и искорењивања беснила који је усвојен од стране Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде, Управе за ветерину у новембру 2010. године. Програм је предвидео примену оралне вакцинације лисица и других дивљих месоједа у трајању од најмање 5-6 година у континуитету (10 до 12 кампања вакцинације), у јесен и у пролеће. Дугорочни циљ програма је да се болест у потпуности искорени у Србији и да се одржи статус државе слободне од беснила.

Укупан број случајева беснила у нашој земљи је значајно смањен увођењем оралне вакцинације дивљих животиња. У 2014-ој години је забележен само један случај беснила у Србији. У 2013. години забележено је 5 случајева беснила, у 2012. години 19 случајева,

у 2011. години 46 случајева, што је значајно мање у односу на 2010. када је евидентирано 104 случаја, и у односу на 2009. када је забележен 181 случај беснила.

Пост-вакцинационим мониторингом и анализом података о вакцинацији, утврђена је висока ефикасност вакцинације на терену.

У циљу што боље информисаности јавности, надлежних органа и стручних служби о активностима које се односе на вакцинацију, Управа за ветерину је у сарадњи са Пројектом техничке подршке, припремила низ информативних материјала који су дистрибуирани на терен и који су доступни на интернет страницама Управе за ветерину (<http://www.vet.minpolj.gov.rs/projekti/besnilo/>).

Поред тога, отворен је и информативни бесплатан број телефона (0800-050-501) преко кога заинтересовани грађани могу добити информације о вакцини, вакцинацији и др., радно време од 07.30- 15.30.

Управа за ветерину Министарства пољопривреде и заштите животне средине обезбедила је мрежу за стручну подршку и пружање информација у току спровођења кампање кроз научне и специјалистичке ветеринарске институте, ветеринарску инспекцију и ветеринарске станице и амбуланте.

Оквирни план дистрибуције оралне вакцине против беснила

Планирани период летена

18.10.2014.- 19.10.2014.

Аеродром

Вршац

Тип авиона

Цесна

Општине

Алибунар, Бела Црква, Вршац, Ковачица, Ковин, Опово, Пландиште, Панчево

Планирани период летена

20.10.2014.-02.11.2014.

Аеродром

Трстеник

Општине

Босилеград, Бујановац, Владичин Хан, Врање, Врањска Бања, Пр

Планирани период летена

03.11.2014.-.12.11.2014.

Аеродром

Смедерево

Тип авиона

Цесна

Општине

Деспотовац, Свилајинац, Аранђеловац, Баточина, Лапово, Рача, Т

Планирани период летена

03.11.2014.-.12.11.2014.

Аеродром

Смедерево

Тип летилице

Хеликоптер

Град /општина

Београд/Сурчин

Планирани период летена

13.11.2014.-17.11.2014.

Аеродром

Зрењанин

Тип авиона

Цесна

Општина

{gotop}{crtags}

Житиште, Зрењанин, Нова Црња, Нови Бечеј, Сечањ, Ада, Кањижа