



Република Србија  
МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ,  
ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ

-Управа за ветерину-  
Број: 110-00-00188/2020-05/1  
29.12.2020. године  
Београд

**ВЕТЕРИНАРСКИМ СТАНИЦАМА И СЛУЖБАМА  
НАУЧНИМ И СПЕЦИЈАЛИСТИЧКИМ ВЕТЕРИНАРСКИМ ИНСТИТУТИМА  
ВЕТЕРИНАРСКОЈ ИНСПЕКЦИЈИ**

**Начин спровођења имунопрофилактичких мера и дијагностичких испитивања животиња до доношења Правилника о утврђивању Програма мера здравствене заштите животиња за 2021. годину**

У циљу одржавања континуитета спровођења мера здравствене заштите животиња, и несметаног промета животиња, до доношења Правилника о утврђивању Програма мера здравствене заштите животиња за 2021. годину, вршиће се дијагностичка испитивања животиња које се стављају у промет и животиња чије се млеко и производи од млека стављају у промет; имунопрофилактичке мере: вакцинација паса и мачака против беснила, вакцинација говеда (телада, увезена грла) против нодуларног дерматитиса, вакцинација оваца против болести плавог језика, вакцинација живине против салмонелозе, као и надзор на афричку и класичну кугу свиња.

**I ИМУНОПРОФИЛАКТИЧКЕ МЕРЕ**

**1. Беснило**

Пси и мачке старији од три месеца вакцинишу се инактивисаном вакцином против беснила, у складу са посебним прописом и према упутству произвођача.

**2. Нодуларни дерматитис**

Вакцинација против нодуларног дерматитиса вршиће се код телади и увезених невакцинисаних говеда у складу са упутством произвођача вакцине, а на начин као у 2020. години.

**3. Болест плавог језика**

Вакцинација против болести плавог језика вршиће се код новорођене јагњади као и код оваца код којих је истекао имунитет, а у складу са упутством произвођача вакцине.

**4. Вакцинација живине против салмонелозе**

Вакцинација живине против салмонелозе вршиће се на начин као у 2020. години.



## II ДИЈАГНОСТИЧКА ИСПИТИВАЊА

Дијагностичка испитивања животиња које се стављају у промет и чије се млеко и производи од млека стављају у промет, извршиће се на начин утврђен Правилником о утврђивању Програма мера здравствене заштите животиња за 2020. годину.

Дијагностичка испитивања животиња на бруцелозу, леукозу и туберкулозу вршиће се уколико је од последњег испитивања протекло 12 месеци.

Дијагностичка испитивања приплодних животиња у центрима за вештачко осемењавање вршиће се као и у 2020. години.

## III НАДЗОР НАД АФРИЧКОМ И КЛАСИЧНОМ КУГОМ СВИЊА:

Активни надзор и дијагностичка испитивања на афричку и класичну кугу свиња наставиће да се спроводи у складу са *Планом активног надзора домаћих свиња на класичну и афричку кугу свиња у Републици Србији у 2020. години (323-02-5817/2020-05 од 26.05.2020. године)*.

Ветеринарске станице у координацији са надлежним ветеринарским институтом пре почетка спровођења активног надзора припремају месечни план активног надзора за своје подручје. Месечни план у 2021. години у слободном подручју где се свако газдинство обилази једанпут квартално, се припрема у складу са спроведеним активним надзором у IV кварталу 2020. години, односно водећи рачуна о континуитету надзора (прво обилазити газдинства где је активни надзор спроведен у октобру, па затим новембру и децембру). У подручју које је проглашено зараженим од АКС код дивљих свиња, газдинства се обилазе једанпут месечно и тада треба прво обилазити газдинства на којима се активни надзор спроводио почетком децембра 2020. године.

Приликом спровођења активног надзора попуњава се *Записник* и врши узорковање на АКС/ККС у случајевима и на начин описан у *Плану*.

Сви подаци из *Записника* и подаци о извршеном узорковању уносе се у Централну базу – апликацију за активни надзор.

Независно од Плана активног надзора, у случају пријаве угинућа или промене здравственог стања свиња од стране власника животиња, ветеринарска станица, врши узорковање (пасивни надзор) и доставља узорке у лабораторију као сумњу и поступа у складу са посебним прописом и о томе обавештава надлежног ветеринарског инспектора.

Ови подаци се не уносе у апликацију о активном надзору.

Ветеринарске службе врше надзор на фармама у континуитету, а узорке достављају у случајевима када је здравствено стање свиња промењено и симптоми указују на АКС/ККС, на начин описан у *Плану*, односно једанпут квартално/месечно у зависности од подручја.

Узорковање и серолошко испитивање на ККС (присуство антитела на вирус класичне куге свиња) вршиће се на газдинствима и категоријама свиња које нису обухваћене испитивањима у 2020. години.

## IV ИСПЛАТА СРЕДСТАВА

Средства за спровођење наведених дијагностичких испитивања, вакцинација као и спровођење активног надзора свиња на АКС/ККС обезбеђена су у буџету Републике Србије.

