

На основу члана 16. став 5. Закона о заштити животиња од заразних болести које угрожавају целу земљу ("Службени лист СФРЈ", бр. 43/86), Савезни комитет за пољопривреду прописује

Правилник о мерама за сузбијање и искорењивање тифуса перади

Правилник је објављен у "Службеном листу СФРЈ", бр. 6/88 од 22.1.1988. године.

Члан 1.

Ради сузбијања и искорењивања тифуса перади у јату, примењују се мере предвиђене овим правилником.

Члан 2.

Под јатом перади која се гаји у фармама подразумева се, у смислу овог правилника, група пернате живине исте старости и из истог извора, ако се налази у једном објекту и ако тај објект испуњава услове строге изолације.

Ако објект не располаже дезинфекционим пунктом и посебном обућом и одећом за рад радника у њему и не испуњава услове за вршење текуће дезинфекције, под јатом перади подразумева се група животиња исте старости и из истог извора ако се изоловано држи.

Под јатом перади у екстензивним условима гајења подразумева се, у смислу овог правилника, сва перад која се налази у једном дворишту. Ако то двориште није изоловано, под јатом се подразумева сва перад из већег броја објеката или целог насеља.

Члан 3.

Оболелом од тифуса сматра се перад код које је бактериолошким испитивањем (микроскопски и културелно) и серолошким и биохемијским прегледом утврђен узрочник тифуса перади (*Salmonella galinarum* *Salmonella pullorum*).

Члан 4.

Дијагностичком испитивању на тифус перади подлеже:

1) све сировине животињског порекла за припремање хране за исхрану перади (рибље брашно, месно брашно, коштано брашно, месно-коштано брашно, брашно припремљено од отпадака заклане перади, крвно брашно и уљане погаче) - пре њиховог коришћења за припремање хране;

2) остаци хране која је коришћења за исхрану перади оболеле од тифуса;

3) уређаји и просторије за инкубирање јаја перади, амбалажа (осим папирне) и опрема која се користи приликом инкубирања - најмање четири пута годишње;

4) оплођена јаја из којих се, приликом инкубирања, нису излегли пилићи, угинули пилићи и кржљави пилићи и њихов фецес. Прегледу се подвргава најмање 10 неизлежених оплођених јаја и кржљави и угинули пилићи. Из инкубатора (капацитета до 3.600 јаја) прегледу се подвргава најмање 10 узорака;

5) једнодневни пилићи који угину у току транспорта и пилићи који угину у току три дана од дана завршеног транспорта;

6) објекти за производњу јаја и меса перади и објекти за гајење перади, у току производње, путем брисева;

7) скупни узорак фецеса подмлатка и носилца - два пута годишње (у одгоју и експлоатацији);

8) лешеве угинуле перади из матичних фарми и фарми носилца који се користе за производњу конзумних јаја - једанпут месечно, а из фарми дедовских центара - једанпут седмично, с тим да се узорком сматра једнодневно угинуће највише 20 животиња;

9) кожа, месо и паренхимски органи (јетра, срце, Фабрицијева бурза и слезина) заклане перади, на једном збирном узорку од најмање 10 животиња узетом на кланици на почетку и на крају дневног клања.

Члан 5.

Дијагностичком испитивању на тифус перади подлеже приплодна перад у време почетка носивости, с тим да се испитивање врши кад носивост достигне 10% у повољној епизоотолошкој ситуацији, односно 30% до 50% ако је тифус перади у јату био утврђиван у последње три године.

Члан 6.

Дијагностичко-серолошко испитивање на тифус перади врши се методом **брзе крвне аглутинације**. Позитивни резултати брзе крвне аглутинације морају се проверити лабораторијским испитивањем (**спора аглутинација, патоанатомски преглед, бактериолошко испитивање јајника, јетре и слезине** перади код које је брзом крвном аглутинацијом утврђен позитиван резултат).

Члан 7.

Дијагностичко испитивање брзом крвном аглутинацијом на фармама у којима није утврђиван тифус перади врши се код 15% броја животиња у сваком јату, а ако су резултати сталне бактериолошке контроле у току узгоја пилића били негативни на *Salmonella galinarum* и *Salmonella pullorum*, јата до 500 носиља морају се прегледати у целини.

На фармама у којима је претходних година утврђиван тифус перади и у јатима у којима се клиничким прегледом посумња на ту заразну болест, испитивањем се мора обухватити најмање 25% укупног броја животиња тог јата.

Ако се брзом крвном аглутинацијом добије позитиван резултат, испитивањем се мора обухватити цело јато перади.

Члан 8.

Ако се лабораторијским испитивањем, на начин предвиђен чланом 6. овог правилника, утврди узрочник тифуса перади, поступак лабораторијског испитивања мора се понављати у размаку од 21 дан, све док два узастопна лабораторијска испитивања не буду дала негативан резултат код целог јата.

Јаја се не смеју користити за насад док траје лабораторијско испитивање и до престанка заразе.

Члан 9.

Ако се у јату перади у коме је више од 1.000 животиња утврди мање од 10% позитивних резултата брзе крвне аглутинације у односу на укупан број перади у том јату, примениће се даље испитивање и санација јата издвајањем позитивних животиња из тог јата.

У јатима са мање од 1.000 животиња у којима је утврђено више од 10% позитивних резултата испитивања, предузеће се клање целог јата.

Члан 10.

Јаја за насад могу се стављати у промет само ако потичу из јата у којима не влада тифус перади, односно из јата у којима је дијагностичко испитивање дало негативан резултат.

Члан 11.

Ако се у сировинама за припремање хране намењене перади утврди узрочник тифуса, та храна и сировина за њено припремање морају се деконтаминирати применом одговарајућег поступка.

Члан 12.

Просторије, апарати и прибор на местима производње и ускладиштења сточне хране у којој је утврђен узрочник тифуса перади морају се дезинфиковати.

Члан 13.

Просторије и уређаји у инкубаторским станицама, амбалажа и опрема која се у њима користи, као и возила која су коришћена за превоз таквог материјала, морају се после утврђивања тифуса перади дезинфиковати одређеним дезинфекционим средством и по одређеном поступку. Ако је тифус перади утврђен код пилића из више инкубатора, обуставиће се даље улагање јаја до завршетка дезинфекције инкубаторске станице.

Члан 14.

У објектима за гајење перади у којима је утврђен тифус мора се спровести дезинфекција, дезинсекција и дератизација и да се најкасније другог дана после спровођења дезинфекције изврши бактериолошка контрола њене ефикасности.

Члан 15.

Стајњак из заражених објеката мора се изнети изван економског дворишта и упаковати на удаљености од најмање 500 метара и не сме се користити до истека рока од три месеца од паковања.

Члан 16.

Тифус перади сматра се престалим у јату за приплод ако је, после свих спроведених мера и завршене дезинфекције, дијагностичким испитивањем извршеним десетог и

двадесетог дана добијен негативан резултат на узорцима органа угинулих животиња, клоакалним брисевима и простирци из зараженог објекта.

Тифус перади сматра се престалим у јату које се користи за тов ако су спроведене све наређене мере и завршена дезинфекција и ако је дијагностичким испитивањем извршеним петог и петнаестог дана утврђен негативан резултат на узорцима органа угинулих или принудно закраних животиња.

Члан 17.

Перад која се користи за било коју фазу репродукције мора се искључиво хранити храном припремљеном од сировина претходно испитаних на тифус перади, са негативним резултатом.

Члан 18.

Даном ступања на снагу овог правилника престаје да важи Правилник о мерама за сузбијање и искорењивање кокошјег тифа ("Службени лист СФРЈ", број 49/82).

Члан 19.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном листу СФРЈ".

Бр. 6-6573/7

26. новембра 1987. године

Београд

Председник
Савезног комитета за
пољопривреду,
Сава Вујков, с.р.