

Серијски број записника: _____
Број: 270-323-_____/201__-05

КЛ-22-01/03

Дана: _____

Место: _____

КОНТРОЛНА ЛИСТА
ДОБРОБИТ КОКА НОСИЉА - АЛТЕРНАТИВНИ НАЧИН ДРЖАЊА

***Правилник о условима за добробит животиња у погледу простора за животиње, просторија и опреме у објектима у којима се држе, узгајају и стављају у промет животиње у производне сврхе начину држања, узгајања и промета појединих врста и категорија животиња, као и садржини и начину вођења евиденције о животињама ("Сл. гласник РС" бр. 6/2010, 57/2014 и 152/2020)**

Бр.	Члан	ПРОВЕРА УСАГЛАШЕНОСТИ	Да	Не	Коментар
1	29.1. 29.2.	Објекти су примерено осветљени изграђени тако да све кокошке буду јасно видљиве, виде једна другу и своју околину и показују уобичајени степен активности; Ако је у објектима осветљење природно, отвори за светло је изграђен тако да светлост буде једнако распоређена у простору			
2	29.4.	У оквиру дневног ритма кокошака носиља, обезбеђено је најмање осам сати непрекидног мрака да би се животиње одмориле, а замрачивање и осветљење је поступно.			
3	29.5.	У објектима се избегава јака, стална и изненадна бука			
4	29.6.	Објекти и опрема редовно се чисте и дезинфикују, уклања се фецес и угинуле животиње, а пре поновног насељавања објекта кокошкама носиљама обавезно се обавља детаљно чишћење и дезинфекција			
5	31.1.1.	Обезбеђен је простор за храњење од најмање 10 cm за сваку кокошку носиљу која се храни из равних хранилица и најмање 4 cm простора за сваку кокошку носиљу која се храни из округлих хранилица			
6	31.1.2.	Обезбеђен је простор за напајање од најмање 2,5 cm за сваку кокошку носиљу која се напаја из равних појилица и најмање 1 cm простора за сваку кокошку носиљу која се напаја из округлих појилица или најмање једна појилица на 10 кокошака носиља које се напајају из капљичних појилица са тацницама или ако се за напајање користе подне појилице приступ до бар две појилице за сваку кокошку носиљу			
7	31.1.3.	Обезбеђено је најмање једно гнездо за седам кокошака носиља, а ако је предвиђено групно гнездо, то гнездо мора да захвата најмање 1 m ² простора у објекту, за сваких 120 кокошака носиља			

8	31.1.4.	Обезбеђене су одговарајуће греде без оштрих ивица дужине најмање 15 cm по једној кокошки носили, с тим да греде не смеју да буду намештене изнад простирке, да удаљеност између појединих греда износи најмање 30 cm и да удаљеност између греде и зида износи најмање 20 cm			
9	31.1.5.	Обезбеђена је површина са простирком од најмање 250 cm ² која покрива најмање једну трећину површине пода објекта, с тим да простирка мора да буде чиста, сува, од растреситог материјала и да не штети здрављу кокошке носиле			
10	31.2.	Под је направљен од одговарајућег материјала који не омета активности и физиолошке потребе кокошака носила			
11	31.7.	Густина насељености кокошака носила није већа од 9 кокошака носила по m ² корисне површине			

Објекат је у више нивоа (максимално 4) и омогућава слободно кретање између нивоа?

Ако ДА, одговорити на следеће питање;

12	31.3.	Простор између нивоа мерен изнад главе кокошке носиле је најмање 45 cm а нивои су такви да фецес не пада са горњих на доње			
----	-------	--	--	--	--

Објекат има испуст?

Ако ДА, одговорити на следећа 3 питања;

13	31.4.	Обезбеђено је више отвора размештених по целој дужини објекта за излазак кокошака у испуст.			
14	31.5.	Обезбеђен је отвор испуста висине најмање 35 cm и ширине најмање 40 cm с тим да је за групу од 1000 кокошака носила, а имајући у виду све отворе обезбеђено је укупно 2 m отвора			
15	31.6.	Испуст има површину која одговара густини насељености кокошака носила и природи терена; ограђен је; има одговарајуће појилице ако је то потребно да би се задовољиле потребе за водом кокошака носила; има заклон који штити кокошке носиле од неповољних временских услова и грабљиваца			

НАПОМЕНА: Све евидентиране неусаглашености се морају детаљно описати у записнику

КОМЕНТАР ИНСПЕКТОРА:

Усклађено - Да (бодова - 1) ; Није усклађено- Не (бодова - 0)

ПИТАЊА КОЈА СЕ НЕ БОДУЈУ, НЕ РАЧУНАЈУ СЕ У ПРОРАЧУНУ ПРОЦЕНТА РИЗИКА !!!

Класификација ризика у односу на број одговора са "Да":

Незнатан (91-100%), Низак (81-90%), Средњи (71-80%), Висок (61-70%), Критичан (<60%)

Контролисано лице:

Ветеринарски инспектор:
