



Vištų kiaušinių inkubavimo režimas "RoboCipa 100"

Diena	Temp. (oro)	Temp. lukšto	Oro drėgmė %	Vėdinimas	Aušinimas	Data	
1	37.8		50	15sek. kas 60min.	-		
2	37.8		50	15sek. kas 60min.	-		
3	37.8		50	15sek. kas 60min.	-		
4	37.8		50	15sek. kas 60min.	-		
5	37.8		50	15sek. kas 60min.	-		
6	37.8		50	15sek. kas 60min.	-		
7	37.8		50	15sek. kas 60min.	-		
8	37.8		50	15sek. kas 60min.	-		
9	37.8		50	15sek. kas 60min.	-		
10	37.8		50	15sek. kas 60min.	-		
11	37.8	38.0	50	15sek. kas 30min.	-		
12	37.8	38.0	50	15sek. kas 30min.	-		
13	37.6	38.0	50	15sek. kas 30min.	-		
14	37.6	38.0	50	15sek. kas 30min.	-		
15	37.6	38.3-38.5	50	15sek. kas 30min.	-		
16	37.6	38.3-38.5	50	15sek. kas 20min.	-		
17	37.6	38.3-38.5	50	15sek. kas 20min.	-		
18	36.6-37.2	38.3-38.5	60	15sek. kas 20min.	-		
19	36.6-37.2	38.3-38.5	70-75	15sek. kas 20min.	-		
20	36.6-37.2	38.3-38.5	70-75	15sek. kas 10min.	-		
21	36.6-37.2	38.3-38.5	70-75	15sek. kas 10min.	-		

Atmintinė ūkininkui inkubacijos metu:

*Nuo inkubacijos vidurio kiaušinis pradeda skleisti daug šilumos bei CO₂, ir jūs turite būti tam **pasiruošę!**

*Kiaušinių perkaitimas yra blogesnis nei nedažildymas, dėl to kyla rimtesnių problemų ir didesnis procentualus embrionų/viščiukų mirtingumas. Perkaitinimas - kiaušinio lukšto temperatūra virš 39C – yra kritinė!

*Kontroliuoti temperatūrą reikia ant kiaušinio lukšto - tai svarbiausia! Tai daryti galima nedideliu elektroninio termometro jutikliu priklijuotu prie kiaušinio su lipnia juosta.

*Kiaušinių perkaitimas gali įvykti bet kurioje oro temperatūroje ir prie 37,7 ir prie 36,7 – tai labai individualu. Tačiau svarbiausias faktorius: tankumas (didelis kiaušinių kiekis nedideliame inkubatoriuje), padėti gali papildomas vėdinimo ventiliatorius.

*Nuo 17 iki 21 dienos oro temperatūra inkubatoriuje reguliuojama pagal kiaušinio lukšto temperatūrą. Pvz: jei lukšto temperatūra 38.9 tada sumažinkite oro temperatūrą 0.2 - 0.4°C ir palaukę keletą valandų, pažiūrėkite ar lukšto temperatūra nukrito. Jei neturite su kuo pamatuoti lukšto temperatūros, tada nuo 17d. inkubatoriuje nustatykite bent jau 37.0 - 36.8 °C.