

Para codornas européias de corte

<i>Galpão engorda (1 a 42 dias)</i>	<i>Sistema Tradicional (roda no chão)</i>	
	<i>quente /verão</i> ⓘ	<i>ameno/inverno</i> ⓘ
<i>Clima/estação do ano</i>		
<i>01 a 07 dias</i>	34 a 36 °C 60% umid.	34 a 36 °C 60% umid.
<i>08 a 15 dias</i>	30 a 34 °C 60% umid.	34 a 36 °C 60% umid.
<i>15 a 20 dias</i>	28 a 30 °C 60% umid.	28 a 30 °C 60% umid.
<i>21 a 35 dias</i>	ambiente	ambiente
<i>36 a 42 dias</i>	ambiente	ambiente
<i>densidade ideal</i>	240 cm ² /ave	230 cm ² /ave
<i>ração inicial 01 a 10 dias</i>	26% PB 2850 kcal	26% PB 2850 kcal
<i>ração crescimento 11 a 42 dias</i>	24% PB 2950 kcal	24% PB 2950 kcal
<i>peso médio 01 dia</i>	8 a 10 gramas	8 a 10 gramas
<i>peso médio 07 dias</i>	25 a 35 gramas	25 a 35 gramas
<i>peso médio 14 dias</i>	60 a 70 gramas	75 a 85 gramas
<i>peso médio 21 dias</i>	90 a 120 gramas	125 a 155 gramas
<i>peso médio 28 dias</i>	140 a 160 gramas	200 a 225 gramas
<i>peso médio 35 dias</i>	200 a 240 gramas	230 a 260 gramas
<i>peso médio 42 dias</i>	250 a 280 gramas	270 a 290 gramas
<i>programação luz 01 a 20 dias</i>	24h mínimo 5 lux	24h mínimo 5 lux
<i>programação luz 21 a 35 dias</i>	18h mínimo 5 lux	18h mínimo 5 lux
<i>programação luz 36 dias em diante</i>	17h mínimo 5 lux	17h mínimo 5 lux
<i>peso médio limpo</i>	180 a 200 gramas	190 a 210 gramas
<i>perda de vísceras, penas etc.</i>	24 a 26%	24 a 26%
<i>consumo médio acumulado 7 dias</i>	35 gramas	40 gramas
<i>consumo médio acumulado 14 dias</i>	110 gramas	120 gramas
<i>consumo médio acumulado 21 dias</i>	215 gramas	230 gramas
<i>consumo médio acumulado 28 dias</i>	355 gramas	370 gramas
<i>consumo médio acumulado 35 dias</i>	530 gramas	550 gramas
<i>consumo médio acumulado 42 dias</i>	730 gramas	750 gramas

Europeias

6 Semanas

Viabilidade.....	95%
Consumo de Alimento por Ave.....	730 ~ 750 g
Peso Corporal.....	280 ~ 290 g
Conversão Alimentar.....	2,60



VISTA AÉREA GRANJA FUJIKURA



MANUAL PRÁTICO DE CRIAÇÃO DE CODORNA JAPONESA E EUROPÉIA



GRANJA MATRIZEIRA E INCUBATÓRIO DE CODORNAS

Reg. Ministério da Agricultura sob Nº SP 10.001-3
 Estrada Fazenda Viaduto, Km 04 , nº 2325 - Suzano/SP
 Tel.: (11) 4746-2123 | 4747-5723 | Cel.: (11) 9.5086-2519 (vivo)
 www.granjafujikura.com.br || e-mail: codornas@granjafujikura.com.br

Fundada em 1970 por Keizo Fujikura, técnico avícola formado no Japão, na província de Yamagata, entrou no ramo da coturnicultura em 1978, sendo administrada por William S. Fujikura.

Desde então, a Granja Fujikura vem se especializando cada vez mais no aprimoramento de fornecimento de codornas de 01 dia para criadores cada vez mais exigentes. Atualmente, trabalha-se com fornecimento de codornas para postura e corte, além de materiais para laboratórios e pesquisas como os ovos de codorna brancos.

Em 2002, a Granja Fujikura foi a primeira no Brasil que obteve o certificado no Ministério da Agricultura como: “Granja Matriseira e Incubatório de codornas”, sob no número SP-10.001-3.



Ovo branco
Nissei Ken | Quail Eggs



Nascimento



Viragem automática dos ovos

Sexagem de codornas de um dia



Granja matrizeira



Transporte em baú climatizado e motoristas treinados para o devido manuseio.



Incubadoras com capacidade para mais de 1.600.000 de ovos.



Pesagem das codornas e ovos

MELHORAMENTO GENÉTICO

Trabalha-se incansavelmente para colocar o que há de melhor no mercado, suas codornas produzem no mínimo ovos que são de 5% a 10% mais pesados que a média da concorrência com ótima qualidade de casca, o que agrada muito as indústrias de processamento de ovos.



Gaiolas individualizadas

Para codornas japonesas de postura



Galpão cria/recria (1 a 35 dias)	Sistema Tradicional (roda no chão)		Sistema Californiano/ Vertical		
	Clima/estação do ano	quente /verão ☀️	ameno/inverno ❄️	semi climatizado	totalmente climatizado
01 a 07 dias		34 a 36 °C 60% umid.	34 a 36 °C 60% umid.	34 a 36 °C 60% umid.	34 a 36 °C 60% umid.
08 a 15 dias		30 a 34 °C 60% umid.	34 a 36 °C 60% umid.	34 a 36 °C 60% umid.	34 a 36 °C 60% umid.
15 a 20 dias		26 a 28 °C 60% umid.	28 a 30 °C 60% umid.	28 a 30 °C 60% umid.	28 a 30 °C 60% umid.
21 a 35 dias		ambiente	ambiente	ambiente	ambiente
densidade ideal		120 cm ²	120 cm ²	90 cm ²	85 cm ²
ração inicial 01 a 14 dias		26% PB 2850 kcal	26% PB 2850 kcal	26% PB 2850 kcal	26% PB 2850 kcal
ração crescimento 15 a 35 dias		24% PB 2800 kcal	24% PB 2800 kcal	24% PB 2800 kcal	24% PB 2800 kcal
peso médio 01 dia		7 a 8 gramas	7 a 8 gramas	7 a 8 gramas	7 a 8 gramas
peso médio 07 dias		20 a 25 gramas	26 a 28 gramas	26 a 28 gramas	26 a 28 gramas
peso médio 14 dias		45 a 50 gramas	55 a 60 gramas	55 a 60 gramas	55 a 60 gramas
peso médio 21 dias		80 a 90 gramas	85 a 95 gramas	85 a 95 gramas	85 a 95 gramas
peso médio 28 dias		110 a 115 gramas	120 a 125 gramas	120 a 125 gramas	120 a 125 gramas
peso médio 35 dias		130 a 135 gramas	140 a 145 gramas	140 a 145 gramas	140 a 145 gramas
programação luz 01 a 20 dias		24h mínimo 5 lux	24h mínimo 5 lux	24h mínimo 5 lux	24h mínimo 5 lux
programação luz 21 a 35 dias		18h mínimo 5 lux	18h mínimo 5 lux	18h mínimo 5 lux	18h mínimo 5 lux
programação luz 36 dias em diante		17h mínimo 5 lux	17h mínimo 5 lux	17h mínimo 5 lux	17h mínimo 5 lux

Gráfico de Produção - Codornas de Postura

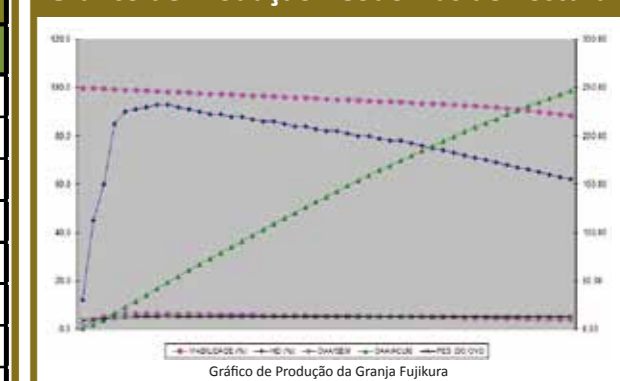
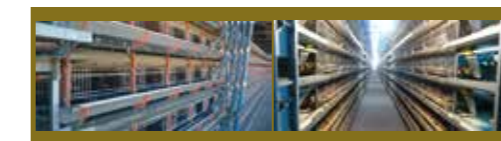


Gráfico de Produção da Granja Fujikura

Para codornas japonesas de postura



Galpão de produção	Sistema trad. de bateria ou californiana		Sistema vertical automatizado	Totalmente climatizado	
	Clima/estação do ano	quente/verão ☀️	ameno/inverno ❄️	semi climatiz. 15 a 35 °C	climatiz. 20 a 26 °C
densidade recomendada/observada		110 a 115 cm ² /ave	100 a 110 cm ² /ave	90 a 100 cm ² /ave	85 a 90 cm ² /ave
ração até o pico de produção		22% PB e 2850 kcal	22% PB e 2800 kcal	21% PB e 2850 kcal	21% PB e 2850 kcal
ração após o pico de produção		21,5% PB e 2800 kcal	21% PB e 2800 kcal	20% PB e 2750 kcal	19% PB e 2750 kcal
peso médio em produção		170 a 175 gramas	175 a 180 gramas	175 a 185 gramas	180 a 185 gramas
mortalidade semanal		0,40 a 0,50% semana	0,40 a 0,50% semana	0,30 a 0,40% semana	0,25 a 0,35% semana
pico de produção		entre 90 a 93%	entre 90 a 94%	entre 92 de 94%	entre 93 a 95%
persistência acima de 90%		3 a 4 semanas	3 a 4 semanas	4 a 6 semanas	6 a 8 semanas
longevidade acima de 70%		48 a 52 semanas	48 a 52 semanas	52 a 56 semanas	56 a 60 semanas
peso médio ovo inicial até pico		8 a 9 gramas	8 a 9 gramas	8 a 10 gramas	8 a 10 gramas
peso médio ovo média após pico		10 gramas	10 a 10,5 gramas	10 a 11 gramas	10 a 12 gramas
peso médio após 6 meses produção		10 a 11 gramas	10 a 12 gramas	11 a 12,5 gramas	11,5 a 13,5 gramas
consumo médio		23 a 25 gramas	24 a 26 gramas	25 a 27 gramas	26 a 28 gramas
viabilidade 52 semanas produção		entre 70 a 75%	entre 70 a 75%	entre 73 a 78%	entre 75 a 82%
ovo ave alojada		235 a 250/ano	245 a 260/ano	250 a 270/ano	260 a 280/ano
debicagem na recria		sim/recomendado	sim/recomendado	facultativo	dispensável
luminosidade		acima de 5 lux	acima de 5 lux	acima de 5 lux	acima de 5 lux
nível de amônia		alto/muito prejudicial	médio/prejudicial	baixo/pouco prejudicial	irrelevante/pouco prejudicial
estresse calórico		alto e prejudicial	médio prejudicial	pouco prejudicial	irrelevante
estresse por manejo		alto	médio	baixo	baixo
vacinação Newcastle		sob consulta veterinária	sob consulta veterinária	sob consulta veterinária	sob consulta veterinária
vacinação Salmoneloses		sob consulta veterinária	sob consulta veterinária	sob consulta veterinária	sob consulta veterinária

Tabela de Produção - Codornas de Postura

IDADE (SEM.)	VIABILIDADE (%)	% PROD. DE OVOS	OAA/ACUM	PES. DO OVO
6	99,9	12	0,83	9,20
7	99,8	45	4,79	10,61
8	99,6	69	9,92	11,20
9	99,4	85	16,25	11,68
10	99,2	90	22,65	12,15
11	99,0	91	29,15	12,68
12	98,8	92	35,67	12,79
13	98,6	93	42,15	12,90
14	98,4	93	48,60	13,43
15	98,2	92	54,84	13,29
16	98,0	91	61,24	13,19
17	97,8	90	67,48	13,11
18	97,6	89	73,68	13,09
19	97,4	89	79,78	13,07
20	97,2	88	85,78	13,05
21	97,0	88	91,76	13,03
22	96,8	87	97,68	13,01
23	96,6	86	103,52	12,98
24	96,4	86	109,32	12,96
25	96,2	85	115,08	12,94
26	96,0	84	120,76	12,92
27	95,8	84	126,40	12,91
28	95,6	83	131,97	12,89
29	95,4	82	137,47	12,88
30	95,2	82	142,95	12,87
31	95,0	81	148,37	12,85
32	94,8	80	153,75	12,83
33	94,6	80	159,07	12,83
34	94,4	79	164,33	12,81
35	94,2	78	169,51	12,82
36	94,0	78	174,67	12,78
37	93,8	77	179,77	12,76
38	93,6	76	184,83	12,75
39	93,4	75	189,81	12,73
40	93,2	74	194,73	12,74
41	93,0	73	199,55	12,72
42	92,7	72	204,31	12,71
43	92,5	71	208,99	12,70
44	92,3	70	213,53	12,71
45	92,0	69	218,01	12,73
46	91,5	68	222,39	12,74
47	91,0	67	226,67	12,73
48	90,5	66	230,87	12,75
49	90,0	65	235,03	12,72
50	89,5	64	239,15	12,75
51	89,0	63	243,11	12,73
52	88,5	62	246,99	12,70

Dados médios gerais
Tabela de Produção da Granja Fujikura

