

Cobb500™ Slow Ficha de Manejo de Recria de Matrizes (Gramas)

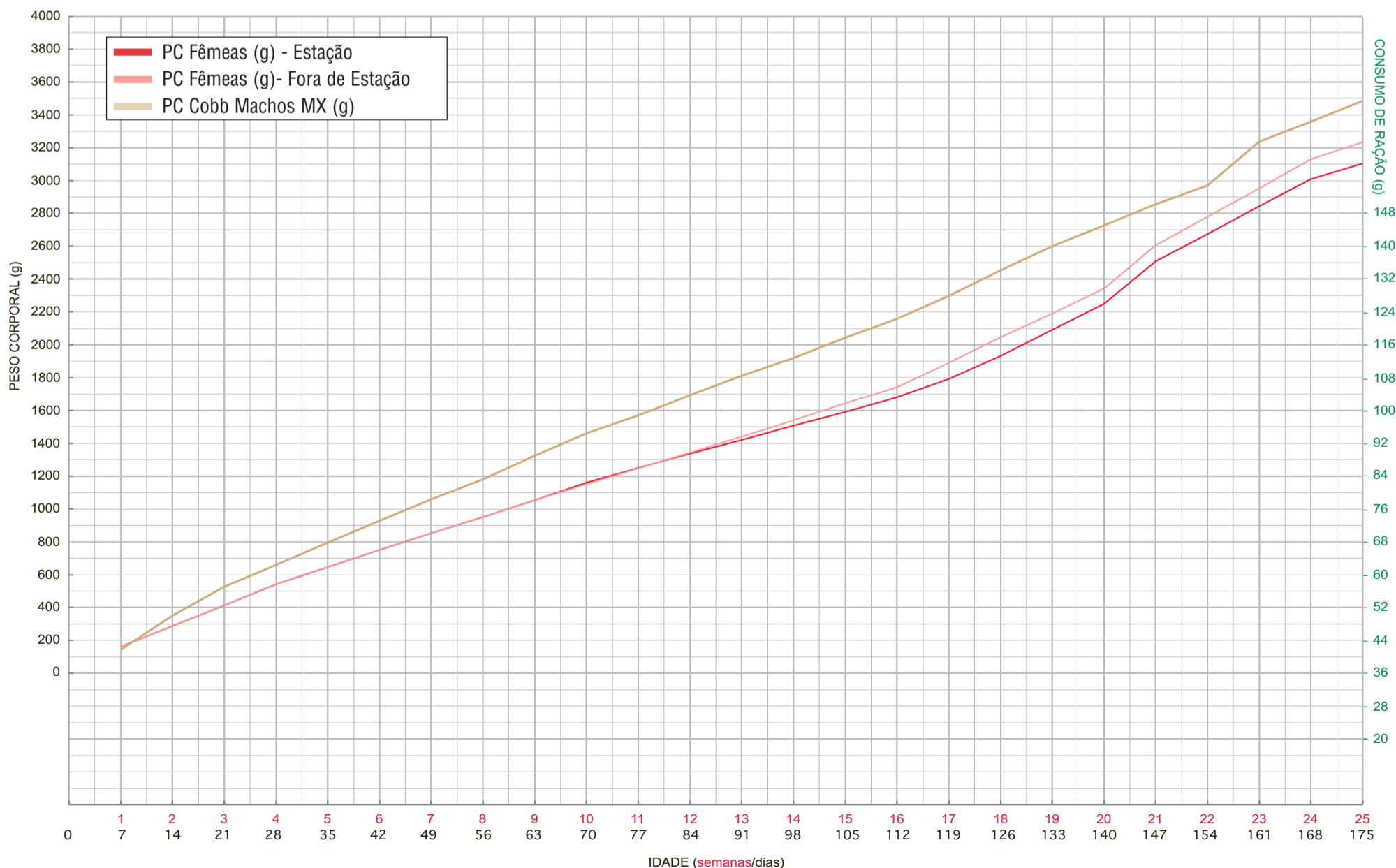


Empresa:		
Granja de Recria:	Identificação do galpão:	
Data Alojamento:	Fêmea:	Macho:
Numero de aves recebidas:	Fêmea:	Macho:

Granja de produção:	Galpão:	
Data Transferência:	Fêmea:	Macho:
Aves transferidas:	Fêmea:	Macho:
Aves alojadas 5%:	Fêmea:	Macho:

1 - 20 semanas de idade pesos sem ração 21 semanas em diante reflete pesos com ração

IDADE	SEMANAS		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
	DIAS		7	14	21	28	35	42	49	56	63	70	77	84	91	98	105	112	119	126	133	140	147	154	161	168	175
FÊMEAS PESO CORPORAL	Padrão <i>Estação</i>		160	285	410	540	645	750	850	950	1050	1160	1250	1335	1420	1505	1590	1680	1790	1930	2090	2250	2510	2675	2845	3010	3105
	Padrão <i>Fora estação</i>		160	285	410	540	645	750	850	950	1050	1150	1245	1340	1440	1540	1645	1745	1895	2045	2190	2340	2610	2782	2959	3130	3229
	Real																										
	Ganho semanas																										
	Uniformidade																										
FÊMEAS CONSUMO (G)	Real (g/100/dia)																										
	Consumo energia																										
	Tipo Ração																										
FÊMEAS MORTALIDADE	Número de Aves																										
	% Semanal																										
	% Acumulada																										
MACHO PESO CORPORAL	Padrão <i>Cobb Machos MX</i>		145	340	520	665	800	930	1060	1190	1320	1455	1570	1695	1810	1920	2035	2160	2300	2450	2600	2725	2850	2970	3230	3355	3485
	Actual																										
	Uniformity																										
MACHO CONSUMO	Real (g/100/dia)																										
	Consumo energia																										
	Tipo Ração																										
MACHO MORTALIDADE	Número de Aves																										
	% Semanal																										
	% Acumulada																										
Horas de Luz																											
Consumo de Água																											
Temperatura																											



Cobb500™ Slow Ficha de Manejo de Produção de Matrizes (Gramas)



Empresa:		
Granja de Recria:	Identificação do galpão:	
Data Alojamento:	Fêmea:	Macho:
Numero de aves recebidas:	Fêmea:	Macho:

Granja de produção:		Galpão:	
Data Transferência:	Fêmea:	Macho:	
Aves transferidas:	Fêmea:	Macho:	
Aves alojadas 5%:	Fêmea:	Macho:	
Idade na fotoestimulação:			

Idade (sem)	Data	Fêmea Num.	Macho Num.	% produção de ovos	Consumo de ração Fêmea	Peso real Fêmeas	Peso STD Fêmeas estação	Peso STD Fêmeas Fora de estação	Consumo de ração Cobb Macho MX	Peso real Cobb Macho MX	Peso STD Cobb Macho MX	Ecloração %
20							2250	2340			2725	
21							2510	2610			2850	
22							2675	2782			2970	
23							2845	2959			3230	
24							3010	3130			3355	
25							3105	3229			3485	
26							3200	3328			3610	
27							3290	3422			3735	
28							3385	3520			3865	
29							3480	3619			3930	
30							3570	3677			3970	
31							3595	3703			4015	
32							3615	3723			4060	
33							3635	3744			4085	
34							3655	3760			4105	
35							3675	3770			4130	
36							3695	3787			4150	
37							3715	3800			4170	
38							3735	3821			4195	
39							3755	3836			4215	
40							3770	3851			4240	
41							3785	3866			4260	
42							3800	3881			4285	

Idade (sem)	Data	Fêmea Num.	Macho Num.	% produção de ovos	Consumo de ração Fêmea	Peso real Fêmeas	Peso STD Fêmeas estação	Peso STD Fêmeas Fora de estação	Consumo de ração Cobb Macho MX	Peso real Cobb Macho MX	Peso STD Cobb Macho MX	Ecloração %
43							3815	3896			4305	
44							3830	3906			4330	
45							3845	3916			4350	
46							3860	3926			4370	
47							3875	3936			4395	
48							3890	3946			4415	
49							3905	3956			4440	
50							3915	3966			4460	
51							3925	3976			4485	
52							3935	3986			4505	
53							3945	3996			4530	
54							3955	4006			4550	
55							3965	4016			4575	
56							3975	4026			4595	
57							3985	4036			4615	
58							3995	4046			4640	
59							4005	4056			4660	
60							4015	4066			4685	
61							4020	4072			4700	
62							4025	4078			4715	
63							4030	4084			4730	
64							4035	4090			4745	
65							4040	4096			4760	

