



BOVANS BRUN

Sammanfattning

Produktionsperiod	18-90 veckor	
Kvarvarande	94	%
Ålder vid 50 % produktion	143	dagar
Topproduktion	95	%
Genomsnittlig äggvikt	63,3	g
Antal ägg per insatt höna	414	st.
Äggmassa per insatt höna	26,2	kg
Genomsnittlig foderkonsumtion per dag	123	g
Foderomvandling	2,33	kg/kg
Kroppsvikt	2 000	g
Skalstyrka	4 050	g
Skalfärg	15,0	Lab
Haugh-enheter	80	



BOVANS BRUN

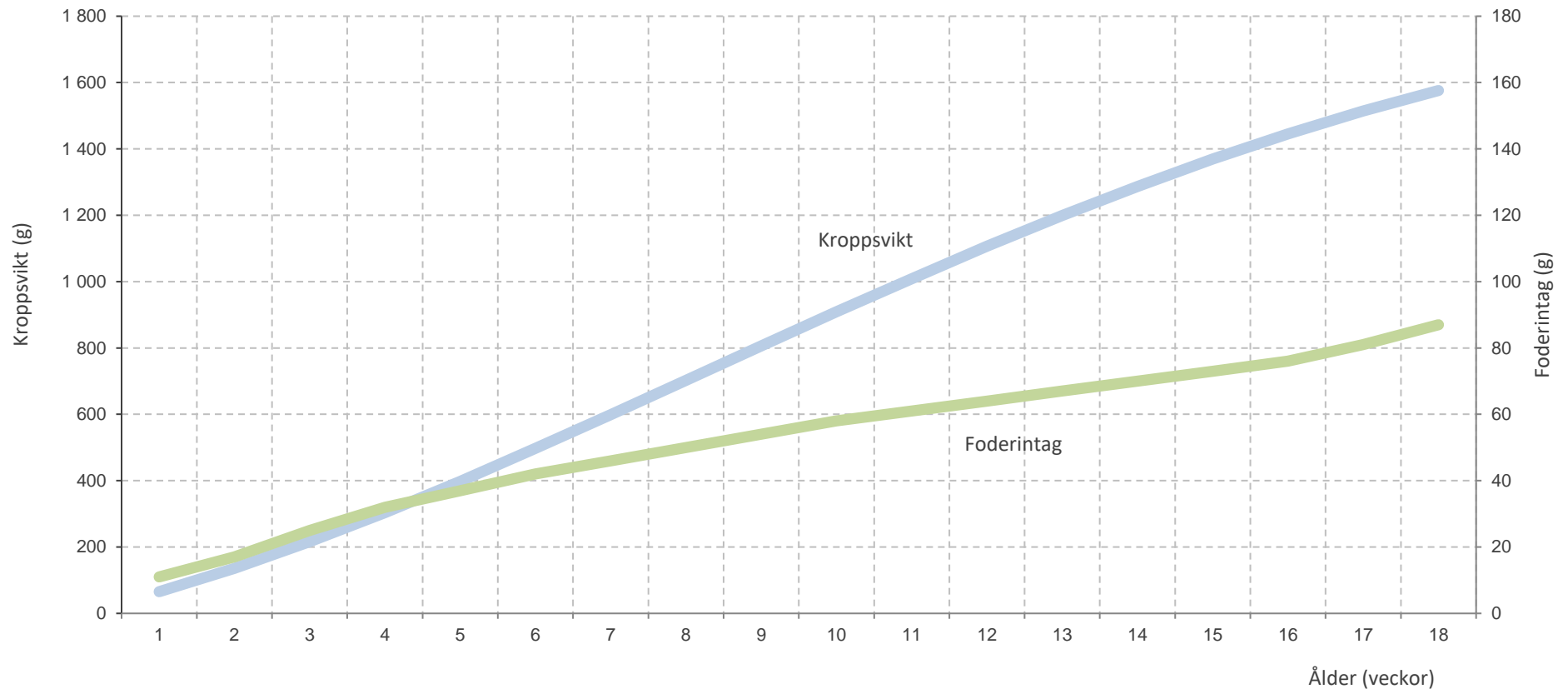
Uppfödningsdata

Ålder i veckor	Ålder i dagar	Foderintag per kyckling		Genomsnittlig kroppsvikt (g)
		per dag (g)	kum. (kg)	
1	0-7	11	0,1	66
2	8-14	17	0,2	136
3	15-21	25	0,4	216
4	22-28	32	0,6	304
5	29-35	37	0,9	398
6	36-42	42	1,1	498
7	43-49	46	1,5	599
8	50-56	50	1,8	703
9	57-63	54	2,2	806
10	64-70	58	2,6	909
11	71-77	61	3,0	1 009
12	78-84	64	3,5	1 107
13	85-91	67	3,9	1 199
14	92-98	70	4,4	1 287
15	99-105	73	4,9	1 370
16	106-112	76	5,5	1 445
17	113-119	81	6,0	1 514
18	120-126	87	6,7	1 576

Informationen i denna guide är baserad på faktiska besättningsresultat som uppnåtts under goda miljö- och managementförhållanden. Den presenteras som en service till våra kunder och bör endast användas som vägledning. Den utgör inte på något sätt en garanti av prestanda.



BOVANS BRUN Uppfödning



Kläckeri _____
Uppfödare _____
Husnr. _____
Foderleverantör _____

Kläckdatum _____
Ins.datum _____
Antal insatta _____
kycklingar _____

Transportdatum _____
(till produktionsstall) _____
Ålder vid transport _____ veckor _____ dagar
Antal trans. hönor _____



BOVANS BRUN

Produktionsdata (1)

Ålder i veckor	PER HÖNA					PER INSATT HÖNA					
	Värkning (%)	Äggvikt (g)	Äggmassa per dag (g)	Foderintag per dag (g)	Foder- omvandling per vecka	Antal ägg kum.	Äggmassa kum. (kg)	Foderintag kum. (kg)	Foder- omvandling kum.	Dödlighet kum. (%)	Kroppsvikt (g)
17	0,0	0,0	0,0	81	0,0	0	0,0	0,0	0,00	0,0	1 514
18	2,3	42,6	1,0	87	88,95	0	0,0	0,6	88,95	0,1	1 576
19	16,0	46,2	7,4	107	1 450,00	1	0,1	1,4	23,24	0,2	1 630
20	40,6	49,3	20,0	113	5,66	4	0,2	2,2	10,85	0,2	1 676
21	65,1	52,0	33,8	118	3,49	9	0,4	3,0	6,85	0,3	1 713
22	82,9	54,2	44,9	121	2,70	14	0,7	3,8	5,11	0,4	1 750
23	91,8	56,0	51,4	123	2,39	21	1,1	4,7	4,23	0,5	1 767
24	93,6	57,5	53,8	123	2,29	27	1,5	5,5	3,74	0,6	1 782
25	94,6	58,7	55,5	123	2,22	34	1,9	6,4	3,43	0,7	1 796
26	94,9	59,6	56,6	123	2,18	41	2,3	7,2	3,21	0,7	1 809
27	94,9	60,4	57,3	123	2,15	47	2,7	8,1	3,05	0,8	1 821
28	94,9	61,0	57,9	123	2,13	54	3,1	9,0	2,93	0,9	1 831
29	94,9	61,4	58,3	124	2,12	60	3,5	9,8	2,84	1,0	1 841
30	94,9	61,8	58,7	124	2,11	67	3,9	10,7	2,76	1,1	1 850
31	94,9	62,1	58,9	124	2,10	73	4,3	11,5	2,70	1,2	1 858
32	94,8	62,3	59,0	124	2,09	80	4,7	12,4	2,64	1,2	1 866
33	94,7	62,4	59,1	124	2,09	87	5,1	13,2	2,60	1,3	1 873
34	94,6	62,5	59,2	124	2,09	93	5,5	14,1	2,56	1,4	1 879
35	94,5	62,7	59,2	124	2,09	100	5,9	14,9	2,53	1,5	1 885
36	94,3	62,8	59,2	124	2,09	106	6,3	15,8	2,50	1,6	1 891
37	94,1	62,9	59,2	124	2,09	113	6,7	16,6	2,48	1,6	1 896
38	93,9	63,0	59,2	124	2,09	119	7,1	17,5	2,45	1,7	1 901
39	93,7	63,1	59,2	124	2,09	125	7,5	18,4	2,43	1,8	1 906
40	93,5	63,3	59,2	124	2,09	132	7,9	19,2	2,42	1,9	1 911
41	93,3	63,3	59,1	124	2,10	138	8,4	20,1	2,40	2,0	1 915
42	93,0	63,4	59,0	124	2,10	145	8,8	20,9	2,39	2,1	1 919
43	92,8	63,5	58,9	124	2,10	151	9,2	21,7	2,37	2,1	1 923
44	92,5	63,6	58,8	124	2,11	157	9,6	22,6	2,36	2,2	1 927
45	92,2	63,6	58,7	124	2,11	164	10,0	23,4	2,35	2,3	1 931
46	91,9	63,7	58,5	124	2,12	170	10,4	24,3	2,34	2,4	1 935
47	91,6	63,8	58,4	124	2,12	176	10,8	25,1	2,34	2,5	1 939
48	91,3	63,8	58,2	124	2,13	182	11,2	26,0	2,33	2,5	1 942
49	90,9	63,9	58,1	124	2,14	189	11,6	26,8	2,32	2,6	1 946
50	90,6	63,9	57,9	124	2,14	195	11,9	27,7	2,32	2,7	1 949
51	90,2	64,0	57,8	124	2,15	201	12,3	28,5	2,31	2,8	1 953
52	89,9	64,1	57,6	124	2,16	207	12,7	29,4	2,31	2,9	1 956
53	89,5	64,1	57,4	124	2,16	213	13,1	30,2	2,30	3,0	1 959
54	89,1	64,2	57,2	124	2,17	219	13,5	31,1	2,30	3,0	1 962

Informationen som ges i denna guide är baserad på faktiska besättningsresultat som uppnåtts under goda miljö- och managementförhållanden.

Den presenteras som en service till våra kunder och bör endast användas som vägledning.

Den utgör inte på något sätt en garanti av prestanda.



BOVANS BRUN

Produktionsdata (2)

Ålder i veckor	PER HÖNA					PER INSATT HÖNA					
	Värpning (%)	Äggvikt (g)	Äggmassa per dag (g)	Foderintag per dag (g)	Foder- omvandling per vecka	Antal ägg kum.	Äggmassa kum. (kg)	Foderintag kum. (kg)	Foder- omvandling kum.	Dödlighet kum. (%)	Kroppsvikt (g)
55	88,7	64,2	57,0	124	2,18	225	13,9	31,9	2,29	3,1	1 965
56	88,3	64,3	56,8	124	2,19	231	14,3	32,7	2,29	3,2	1 967
57	87,9	64,3	56,6	124	2,20	237	14,7	33,6	2,29	3,3	1 969
58	87,5	64,4	56,4	124	2,21	243	15,0	34,4	2,29	3,4	1 971
59	87,1	64,4	56,1	124	2,22	249	15,4	35,3	2,29	3,5	1 973
60	86,7	64,5	55,9	124	2,22	255	15,8	36,1	2,28	3,5	1 975
61	86,3	64,5	55,7	124	2,23	261	16,2	36,9	2,28	3,6	1 976
62	85,9	64,6	55,4	124	2,24	266	16,6	37,8	2,28	3,7	1 978
63	85,4	64,6	55,2	124	2,25	272	16,9	38,6	2,28	3,8	1 980
64	85,0	64,7	55,0	124	2,26	278	17,3	39,5	2,28	3,9	1 981
65	84,5	64,7	54,7	125	2,28	284	17,7	40,3	2,28	3,9	1 982
66	84,1	64,8	54,5	125	2,29	289	18,0	41,1	2,28	4,0	1 984
67	83,7	64,8	54,2	125	2,30	295	18,4	42,0	2,28	4,1	1 985
68	83,2	64,9	54,0	125	2,31	300	18,8	42,8	2,28	4,2	1 986
69	82,7	64,9	53,7	125	2,32	306	19,1	43,6	2,28	4,3	1 987
70	82,3	65,0	53,5	125	2,33	311	19,5	44,5	2,28	4,4	1 988
71	81,9	65,0	53,2	125	2,34	317	19,8	45,3	2,28	4,4	1 989
72	81,4	65,1	53,0	125	2,35	322	20,2	46,1	2,29	4,5	1 990
73	80,9	65,1	52,7	125	2,37	328	20,5	47,0	2,29	4,6	1 991
74	80,4	65,2	52,4	125	2,38	333	20,9	47,8	2,29	4,7	1 991
75	79,9	65,3	52,2	125	2,39	338	21,2	48,6	2,29	4,8	1 992
76	79,5	65,3	51,9	125	2,41	344	21,6	49,5	2,29	4,8	1 993
77	79,0	65,4	51,6	125	2,42	349	21,9	50,3	2,29	4,9	1 993
78	78,5	65,4	51,3	125	2,43	354	22,3	51,1	2,30	5,0	1 994
79	78,0	65,5	51,1	125	2,45	359	22,6	52,0	2,30	5,1	1 995
80	77,5	65,5	50,8	125	2,46	365	22,9	52,8	2,30	5,2	1 995
81	77,0	65,6	50,5	125	2,47	370	23,3	53,6	2,30	5,3	1 996
82	76,5	65,7	50,2	125	2,49	375	23,6	54,4	2,31	5,3	1 996
83	75,9	65,7	49,9	125	2,50	380	23,9	55,3	2,31	5,4	1 997
84	75,4	65,8	49,6	125	2,52	385	24,3	56,1	2,31	5,5	1 997
85	74,9	65,8	49,3	125	2,54	390	24,6	56,9	2,31	5,6	1 998
86	74,4	65,9	49,0	125	2,55	395	24,9	57,7	2,32	5,7	1 998
87	73,8	65,9	48,7	125	2,57	399	25,2	58,6	2,32	5,8	1 999
88	73,3	66,0	48,4	125	2,59	404	25,6	59,4	2,32	5,8	1 999
89	72,8	66,1	48,1	125	2,60	409	25,9	60,2	2,33	5,9	2 000
90	72,2	66,1	47,8	125	2,62	414	26,2	61,0	2,33	6,0	2 000

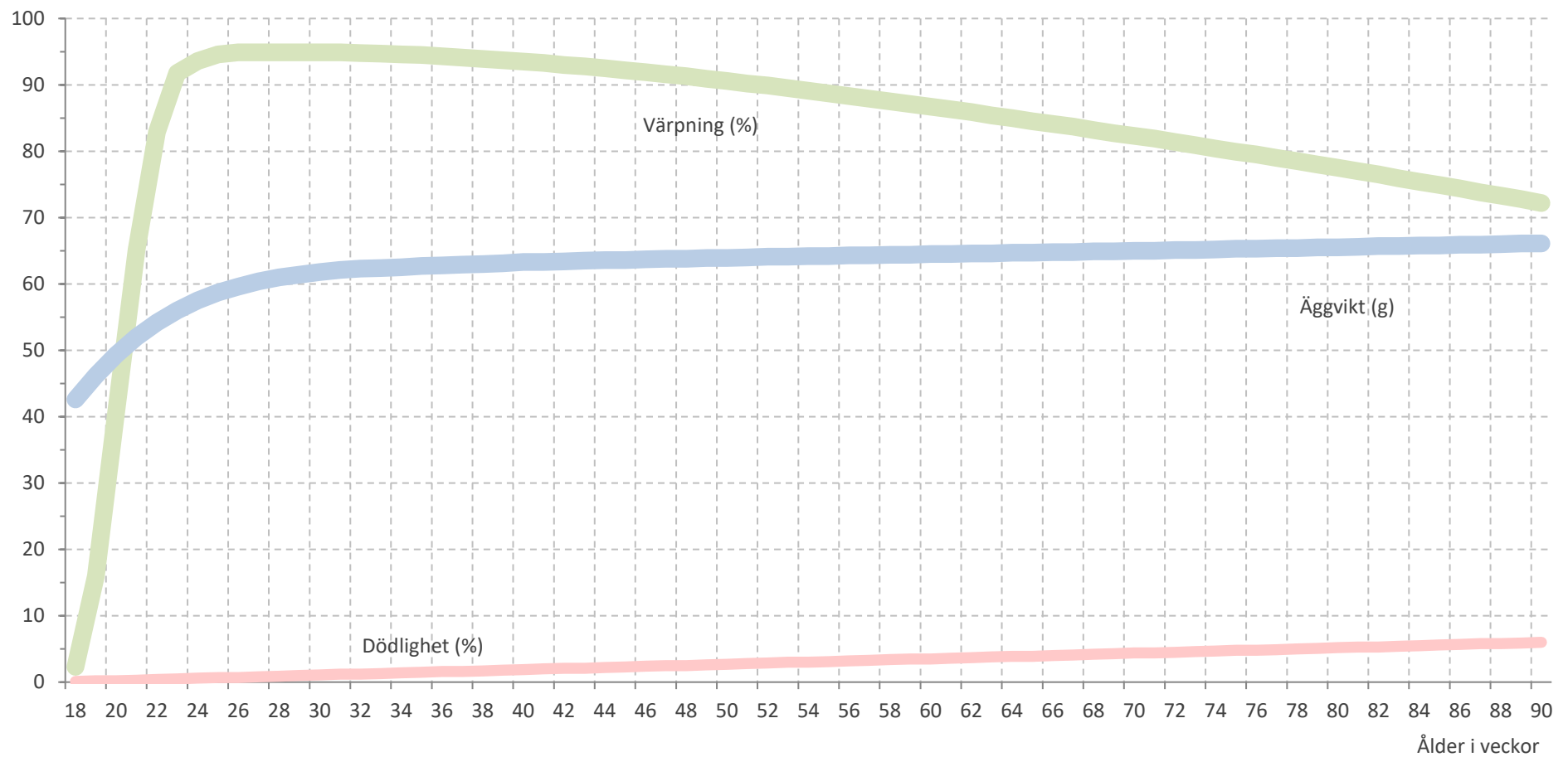
Informationen i denna guide är baserad på faktiska besättningsresultat som uppnåtts under goda miljö- och managementförhållanden.

Den presenteras som en service till våra kunder och bör endast användas som vägledning.

Den utgör inte på något sätt en garanti av prestanda.



BOVANS BRUN Produktion



Gård _____

Kläckdatum _____

Antal insatta hönor _____

Husnr. _____

Uppfödare _____

Insättningsdatum _____