



DEKALB WHITE PARENT STOCK PRODUCTION RECORDING CHART

Age in weeks	PER HEN DAY								PER HEN HOUSED														
	% Lay		Egg weight (g)		Mortality		Week no.		Feed intake		Water / feed relation	No. eggs cum.		No. hatching eggs cum.		% Mort females cum.		Body weight females		Female chicks			
	std.	act.	std.	act.	act.	act.	eggs	hatching eggs	p.d. (g)			std.	act.	std.	act.	std.	act.	std.	act.	% Hatch		No. Cum	No. cum
																			std.	act.	std.	act.	
18								76-84													1264		
19	2,0							82-91				0,1									1334		
20	11,0		47,8					89-97				0,9			0,1						1403		
21	30,0		50,8					96-102				3,0			0,3						1463		
22	55,0		53,3					99-105				6,8			0,5						1509		
23	80,0		55,2					101-107				12,4			0,7						1544		
24	88,0		56,5					104-109				18,5	2,0		0,9					35		1	
25	90,0		57,6					105-111				24,7	4,6		1,1					38		2	
26	91,5		58,4					106-113				31,1	8,4		1,3					40		3	
27	92,0		59,0					107-116				37,4	12,9		1,5					41		5	
28	92,0		59,5					107-117				43,7	18,0		1,6					43		7	
29	92,0		59,9					108-118				50,1	23,4		1,8					43		10	
30	92,0		60,3					108-118				56,4	28,9		2,0					44		12	
31	92,0		60,7					109-119				62,7	34,5		2,2					45		15	
32	92,0		61,0					109-119				69,0	40,2		2,3					45		17	
33	92,0		61,2					110-120				75,2	45,8		2,5					45		20	
34	92,0		61,4					110-120				81,5	51,6		2,7					46		22	
35	92,0		61,6					111-120				87,8	57,2		2,8					45		25	
36	91,6		61,8					111-120				94,0	62,9		3,0					45		27	
37	91,2		62,0					111-120				100,2	68,5		3,1					45		30	
38	90,8		62,1					111-120				106,3	74,1		3,3					45		32	
39	90,4		62,1					112-120				112,4	79,7		3,4					45		35	
40	90,0		62,2					112-120				118,5	85,2		3,6					45		37	
41	89,6		62,3					112-120				124,5	90,8		3,7					45		40	
42	89,2		62,4					112-119				130,5	96,3		3,9					44		42	
43	88,8		62,5					112-119				136,5	101,7		4,0					44		45	
44	88,4		62,6					112-119				142,4	107,1		4,2					44		47	
45	88,0		62,6					112-119				148,3	112,5		4,3					44		49	
46	87,5		62,7					113-119				154,2	117,7		4,5					44		52	
47	87,0		62,8					113-119				160,0	123,0		4,6					44		54	
48	86,5		62,9					113-119				165,8	128,2		4,8					44		56	
49	86,0		63,0					113-119				171,5	133,3		4,9					44		59	
50	85,4		63,1					113-118				177,2	138,4		5,1					43		61	
51	84,8		63,2					113-118				182,8	143,5		5,2					43		63	
52	84,2		63,3					113-118				188,4	148,5		5,4					43		65	
53	83,6		63,3					113-118				193,9	153,4		5,5					43		67	
54	82,9		63,4					113-118				199,4	158,2		5,7					43		69	
55	82,2		63,5					113-118				204,8	163,1		5,8					43		71	
56	81,5		63,5					113-118				210,1	167,8		6,0					42		73	
57	80,8		63,6					113-118				215,5	172,5		6,1					42		75	
58	80,1		63,6					113-118				220,7	177,1		6,3					42		77	
59	79,4		63,7					113-118				225,9	181,7		6,4					42		79	
60	78,7		63,7					113-118				231,1	186,2		6,6					42		81	
61	78,0		63,8					113-118				236,1	190,7		6,7					42		83	
62	77,3		63,8					113-118				241,2	195,2		6,8					42		85	
63	76,6		63,8					113-118				246,2	199,6		7,0					42		87	
64	75,9		63,9					113-118				251,1	203,8		7,2					42		89	
65	75,2		63,9					113-118				256,0	208,1		7,4					41		90	
66	74,5		64,0					112-118				260,8	212,3		7,6					41		92	
67	73,8		64,0					112-118				265,6	216,4		7,8					41		94	
68	73,1		64,1					112-118				270,3	220,5		8,0					41		95	
69	72,4		64,1					112-118				274,9	224,6		8,2					41		97	
70	71,7		64,2					112-118				279,5	228,6		8,4					40		99	

The information supplied in this guide is based on many actual flock results obtained under good environmental and management conditions. It is presented as a service to our customers and should be used as a guide only. It does not constitute a guarantee or warranty of performance in any way.

Farm:		Hatch date:		Age of housing:		No. of females housed:	
House no.:		Housing date:		Feed:		No. of males housed:	

