

LOHMANN TRADITION

PONDEUSES



**TABLEAU DE
PRODUCTION**
PRODUCTION ALTERNATIVE

BREEDING FOR SUCCESS ... TOGETHER



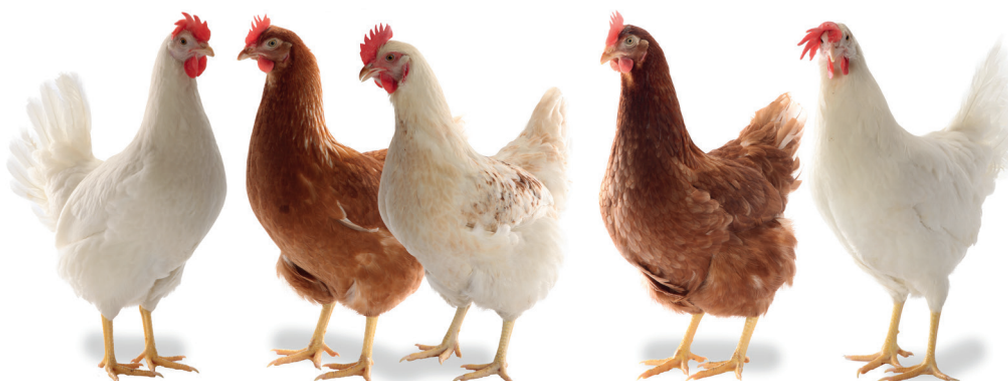
LOHMANN
BREEDERS

PRODUCTION EN CHIFFRES

LOHMANN TRADITION Pondeuses

➤ Production Alternative

Production d'œufs	Age à 50% de la production	140–145 jours
	Pic de ponte	92–94%
	Nombre d'œufs par poule démarré	
	à 72 semaines d'âge	316
	à 80 semaines d'âge	358
	à 90 semaines d'âge	405
	Masse d'œuf par poule démarré	
	à 72 semaines d'âge	20,47 kg
	à 80 semaines d'âge	23,33 kg
	à 90 semaines d'âge	26,64 kg
Poids moyen des œufs		
à 72 semaines d'âge	64,8 g	
à 80 semaines d'âge	65,2 g	
à 90 semaines d'âge	65,7 g	
Caractéristiques des œufs	Couleur de la coquille	roux agréable
	Résistance à la rupture	> 40 Newton
Indice de conversion alimentaire	2,15–2,25 kg/kg masse d'œuf	
Poids vif	jusqu'à 17 semaines	1,43 kg
	en fin de production	2,05 kg
Viabilité	Élevage	98–99%
	Période de ponte (72 semaines)	94–95%
	Période de ponte (90 semaines)	91–92%



LOHMANN
BREEDERS

Date	Troupeau		Production hebdomadaire			Production cumulée		Déclassés		Poids des œufs				Masse des œufs par poule départ				Consommation d'aliments				Indice de conversion							
	Age	Mortalités (Nb)	Solde poules fin de semaine	Ponte de la semaine	% de ponte	% standard	Cumul des œufs pondus	Œufs par poule départ	Standard	Nombre d'œufs déclassés	% d'œufs déclassés	Hebdo-madaire	Standard	Cumule	I	Standard cumulé	Hebdo-madaire	Standard	Cumule	D/A*H/1000+K	K	Standard cumulé	Livraison par semaine	M	Journalière	Cumul (kg)	O	Hebdo-madaire	P
	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P														
19																													
20																													
21																													
22																													
23																													
24																													
25																													
26																													
27																													
28																													
29																													
30																													
31																													
32																													
33																													
34																													
35																													
36																													
37																													
38																													

Date	Nombre de poules départ (A) _____											Indice de conversion													
	Troupeau		Production hebdomadaire			Production cumulée		Déclassés		Poids des œufs				Masse des œufs par poule départ			Consommation d'aliments								
	Age	Mortalités (Nb)	Solde poules fin de semaine	Ponte de la semaine	% de ponte	% standard	Cumul des œufs pondus	Œufs par poule départ	Standard	Nombre d'œufs déclassés	% d'œufs déclassés	Hebdo-madaire	Standard	Cumule	I	Standard cumulé	Hebdo-madaire	Standard	Cumule	Livraison par semaine	Journalière	Cumul (kg)	O	P	
B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	
39																									
40																									
41																									
42																									
43																									
44																									
45																									
46																									
47																									
48																									
49																									
50																									
51																									
52																									
53																									
54																									
55																									
56																									
57																									
58																									

Date	Nombre de poules départ (A) _____										Indice de conversion											
	Troupeau		Production hebdomadaire			Production cumulée		Déclassés		Poids des œufs			Masse des œufs par poule départ			Consommation d'aliments						
	Age	Mortalités (Nb)	Solde poules fin de semaine	Ponte de la semaine	% de ponte	% standard	Cumul des œufs	œufs par poule départ	Standard	Hebdo-madaires	H	I	Standard cumulé	Hebdo-madaires	Standard	Cumulé	D/A*/1000+K	Livraison par semaine	Journaière	Cumul (kg)	O	P
	B	C	D	E	F	G	F/A				K/G		J	K	L	M	N	M/J	N/K			
		C (ou A) - B	D/C/7*100		F + D								E*/H/100					L/A+N				
59						242,8		83,9			67,5	63,8	58,7	15,49								
60						248,7		83,4			67,6	63,9	58,5	15,88								
61						254,5		82,9			67,7	63,9	58,3	16,27								
62						260,3		82,4			67,7	64,0	58,1	16,66								
63						266,0		82,0			67,8	64,1	58,0	17,05								
64						271,7		81,5			67,9	64,2	57,8	17,44								
65						277,4		81,0			68,0	64,3	57,6	17,83								
66						283,0		80,5			68,1	64,3	57,4	18,21								
67						288,6		80,0			68,1	64,4	57,2	18,59								
68						294,2		79,5			68,2	64,5	57,0	18,97								
69						299,7		78,9			68,3	64,6	56,7	19,35								
70						305,2		78,4			68,4	64,6	56,5	19,72								
71						310,6		77,7			68,4	64,7	56,2	20,10								
72						316,0		77,1			68,5	64,8	55,9	20,47								
73						321,4		76,5			68,6	64,8	55,6	20,83								
74						326,7		75,9			68,7	64,9	55,3	21,20								
75						332,0		75,2			68,7	64,9	55,0	21,56								
76						337,2		74,6			68,8	65,0	54,7	21,92								
77						342,4		74,0			68,9	65,1	54,4	22,28								
78						347,5		73,3			68,9	65,1	54,0	22,63								

Nombre de poules départ (A) _____

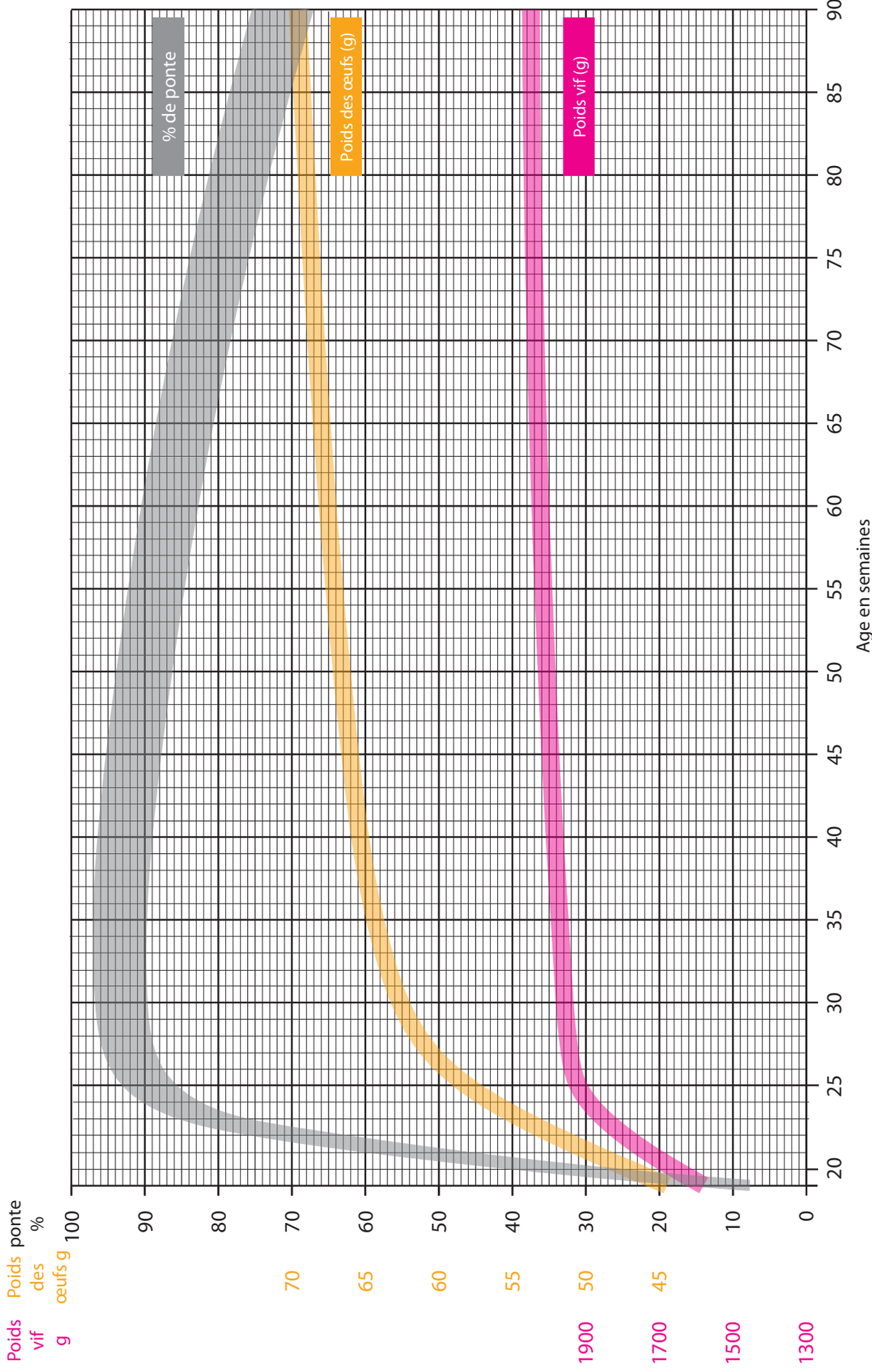
Date	Troupeau		Production hebdomadaire			Production cumulée		Déclassés		Poids des œufs				Masse des œufs par poule départ				Consommation d'aliments			Indice de conversion							
	Age	Mortalités (Nb)	Solde poules fin de semaine	Ponte de la semaine	% de ponte	% standard	Cumul des œufs pondus	Œufs par poule départ	Standard	Nombre d'œufs déclassés	% d'œufs déclassés	Hebdo-madaire	Standard	Cumulé	I	Standard	Hebdo-madaire	J	Standard	Cumulé	K	Standard	Livraison par semaine	Journalière	Cumul (kg)	Hebdo-madaire	Cumul	
	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P													
	C (ou A) - B	D/(7*100)	F + D	F/A	H	K/G	E*H/100	D/A*H/1000+K	M	L/C7 * 1000	N/A+N	O/M/J	P/N/K															
79						352,6		69,0			65,2	53,7			22,98													
80						357,6		69,0			65,2	53,4			23,33													
81						362,6		69,1			65,3	53,0			23,67													
82						367,6		69,2			65,3	52,7			24,02													
83						372,5		69,2			65,4	52,3			24,35													
84						377,3		69,3			65,4	52,0			24,69													
85						382,1		69,4			65,5	51,6			25,02													
86						386,9		69,4			65,5	51,2			25,35													
87						391,6		69,5			65,6	50,8			25,68													
88						396,2		69,5			65,6	50,4			26,00													
89						400,8		69,6			65,7	50,0			26,33													
90						405,4		69,6			65,7	49,6			26,64													

Ferme:

Bâtiment:

Date mise en place:

Quantité mise en place:



LOHMANN TRADITION

PONDEUSES > PRODUCTION ALTERNATIVE

DATE VISITE	OBSERVATIONS

Nom Tél

Adresse

Bâtiment

Nombre

Date de mise en place Age

Date de réforme Age

Couvoir

Date de naissance

