

# Production chart

Tableau de bord - Cuadro de resultados

Cage systems  
Systèmes cages - Sistemas jaulas

## NOVOgen White



**VERBEEK**



**NOVOGEN**

*Caring for life*

[www.novogen-layers.com](http://www.novogen-layers.com)

 **GROUPE GRIMAUD**  
*Caring for life*



# NOVOgen WHITE

## REARING CHART / NORMES D'ELEVAGE / NORMAS DE RECRIA

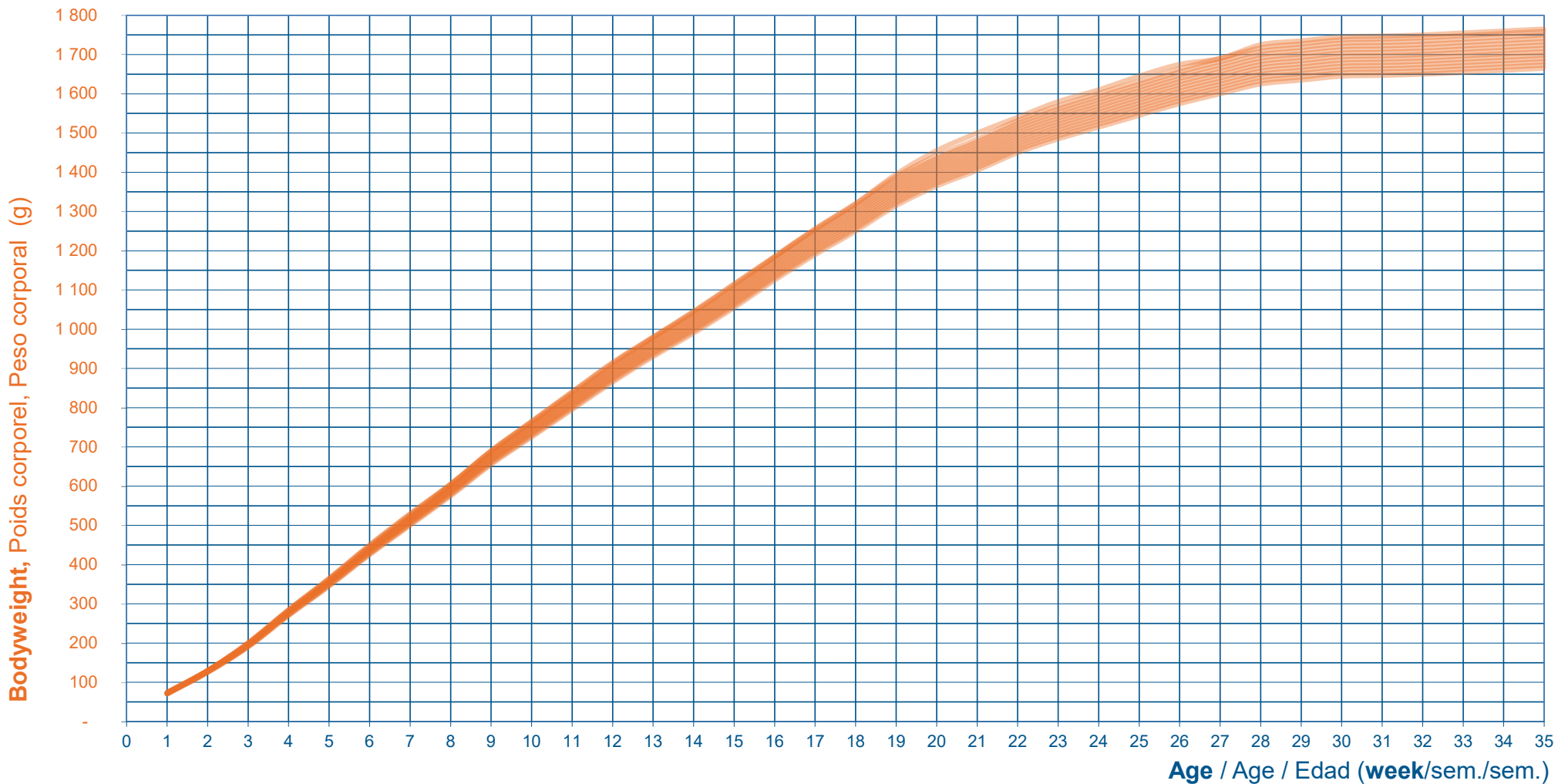
<b>Name / Nom / Nombre :</b>	<b>House / Poulailier / Gallinero :</b>
<b>Address / Adresse / Dirección:</b>	<b>Hatch date / Date éclosion / Fecha de nacimiento :</b>
<b>Town / Ville / Ciudad :</b>	<b>Nb of pullets / Nb poulettes / Número de pollitas :</b>
<b>Phone number / N° Tel / Número de teléfono :</b>	<b>Transfer date / Date de transfert / Fecha de traslado :</b>

Age Age Edad	Mortality / Mortalité / Mortalidad										Consumption in g/bird Consommation en g/poulette Consumo (g) / pollita			Bodyweight (g) Poids corporel (g) Peso corporal (g)		Notes Observations Observaciones	
	Day / Jour / Día							Weeks Sem. Sem.	Cumul. Cumul. Cúmulo	%	Day Jour Día	Actual Réal Real	Cumul. Cumul. Cúmulo	Actual Réal Real	Min.	Max.	
	1	2	2	4	5	6	7										
Weeks Sem. Sem.																	
1										10				70	75		
2										15				125	130		
3										22				190	200		
4										31				270	285		
5										35				345	365		
6										41				425	450		
7										45				500	530		
8										48				575	605		
9										51				655	690		
10										53				725	765		
11										55				795	840		
12										57				865	915		
13										60				930	980		
14										63				990	1 045		
15										66				1 055	1 115		
16										69				1 125	1 185		
17										72				1 190	1 255		
18										75				1 250	1 320		

The performance data contained in this document was obtained from results and experience from our own research flocks. In no way does the data contained in this document constitute a warranty or guarantee of the same performance under different conditions of nutrition, density, or physical or biological environment. In particular (but without limitation of the foregoing) we do not grant any warranties regarding the fitness for purpose, performance, use, nature or quality of the flocks. Novogen makes no representation as the accuracy or completeness of the information contained in this document.

# NOVOgen WHITE

## GROWING CURVE / COURBE DE CROISSANCE / CURVA DE CRECIMIENTO



The performance data contained in this document was obtained from results and experience from our own research flocks. In no way does the data contained in this document constitute a warranty or guarantee of the same performance under different conditions of nutrition, density, or physical or biological environment. In particular (but without limitation of the foregoing) we do not grant any warranties regarding the fitness for purpose, performance, use, nature or quality of the flocks. Novogen makes no representation as the accuracy or completeness of the information contained in this document.

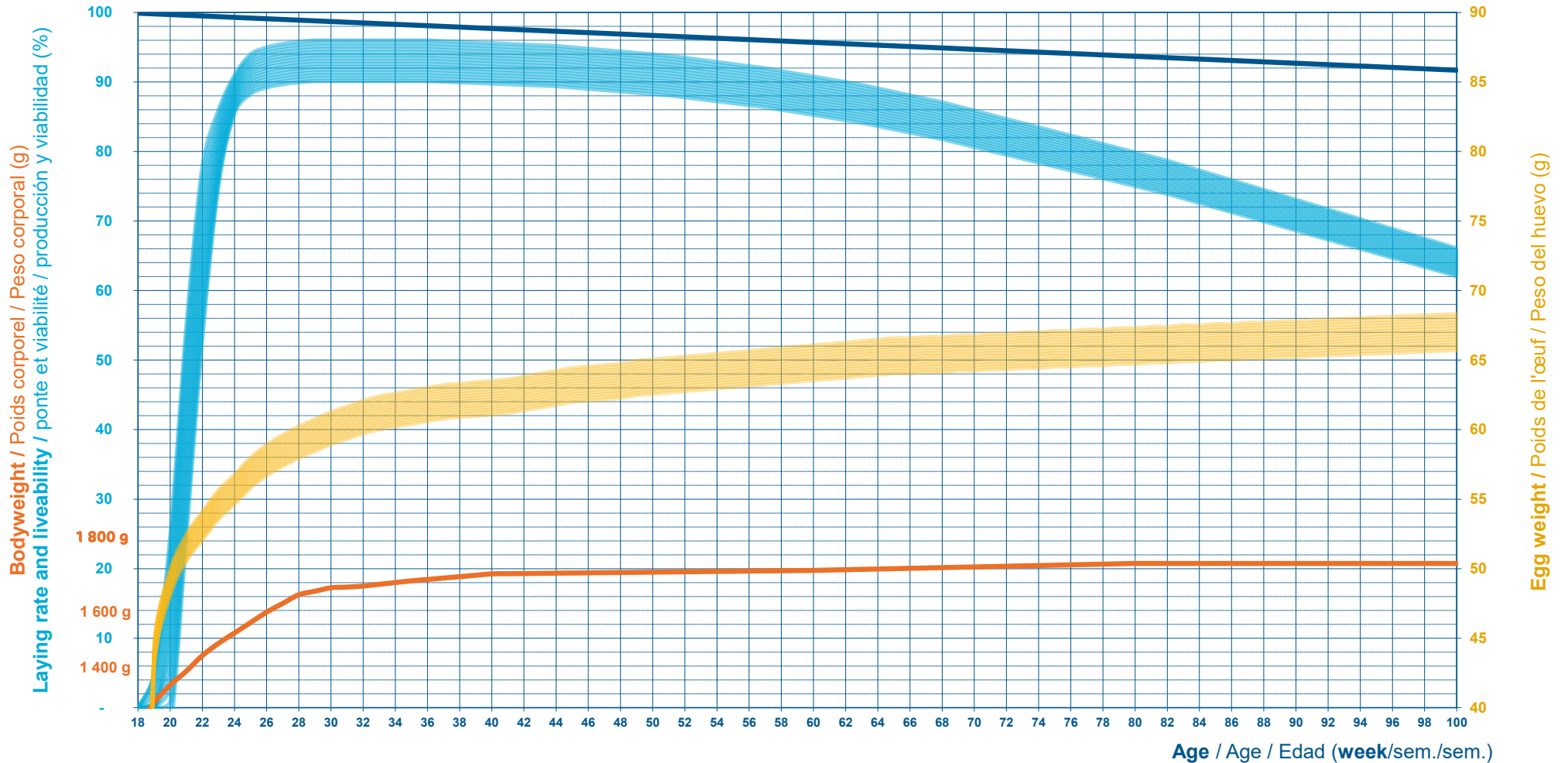
Week Sem. / Sem. / Edad	Bodyweight / Poids corporel / Peso corporal		Liveability / Viabilité / Viabilidad			Egg production / Production d'œufs / Produccion de huevos						Egg mass / Masse d'œufs / Masa de huevos						Feed consumption / Consommation d'aliment / Consumo de alimento				
												A.E.W. / P.M.O. / P.M.H.		Egg mass / Week / ♀ / Masse d'œufs / Sem / ♀ / Masa de huevos / Sem / ♀		Cumul. Egg mass / ♀ / Masse cumulée / ♀ / Massa acumul. / ♀		Cumul. A.E.W. / P.M.O. cumulé / P.M.H. cúmulo		Week Sem.	/ ♀ / ♀	Cumul Cumul
												Actual Réel	Std Norme	Actual Réel	Std Norme	Actual Réel	Std Norme	Actual Réel	Std Norme			
18		1 250						0,0		0		0,0		0		0		0,0				
19		1 315						5,0		0		43,4		15		15		43,4				
20		1 365						25,0		2		48,9		85		100		48,0				
21		1 405						55,0		6		51,4		197		298		50,2				
22		1 450						78,0		11		53,0		288		586		51,5				
23		1 485						86,0		17		54,5		326		912		52,6				
24		1 515						91,0		24		55,6		352		1 263		53,4				
25		1 545						94,0		30		56,8		371		1 634		54,1				
26		1 575						95,0		37		57,7		380		2 014		54,8				
27		1 600						95,5		43		58,4		386		2 401		55,3				
28		1 625						95,8		50		59,0		391		2 792		55,8				
29		1 635						96,0		57		59,5		395		3 187		56,2				
30		1 645						96,0		63		60,0		398		3 585		56,6				
31		1 647						96,0		70		60,4		400		3 985		57,0				
32		1 650						96,0		77		60,8		402		4 388		57,3				
33		1 655						96,0		83		61,1		404		4 792		57,6				
34		1 660						96,0		90		61,3		405		5 197		57,9				
35		1 665						96,0		96		61,5		406		5 603		58,1				
36		1 669						96,0		103		61,7		407		6 009		58,4				
37		1 673						95,9		110		61,9		407		6 417		58,6				
38		1 677						95,8		116		62,0		407		6 824		58,8				
39		1 681						95,7		123		62,1		407		7 230		58,9				
40		1 685						95,6		129		62,2		407		7 637		59,1				
41		1 686						95,5		136		62,3		406		8 044		59,3				
42		1 686						95,4		142		62,5		407		8 451		59,4				
43		1 687						95,3		149		62,7		407		8 858		59,6				
44		1 687						95,2		155		62,9		408		9 266		59,7				
45		1 688						95,0		162		63,1		408		9 674		59,8				
46		1 688						94,8		168		63,2		407		10 081		60,0				
47		1 689						94,6		175		63,3		407		10 487		60,1				
48		1 689						94,4		181		63,4		406		10 893		60,2				
49		1 690						94,2		187		63,6		406		11 299		60,3				
50		1 690						94,0		194		63,7		405		11 705		60,4				
51		1 691						93,8		200		63,8		405		12 109		60,5				
52		1 691						93,5		206		63,9		404		12 513		60,6				
53		1 692						93,2		213		64,0		403		12 915		60,7				
54		1 692						92,9		219		64,1		401		13 317		60,8				
55		1 693						92,6		225		64,2		400		13 717		60,9				
56		1 693						92,3		231		64,3		399		14 116		61,0				
57		1 694						92,0		238		64,4		398		14 515		61,1				
58		1 694						91,6		244		64,5		397		14 911		61,2				
59		1 695						91,2		250		64,6		395		15 306		61,3				
60		1 695						90,8		256		64,7		394		15 700		61,4				
61		1 696						90,4		262		64,8		392		16 092		61,4				
62		1 697						90,0		268		64,9		390		16 482		61,5				
63		1 698						89,6		274		65,0		389		16 871		61,6				
64		1 699						89,1		280		65,1		387		17 258		61,7				
65		1 700						88,6		286		65,2		385		17 643		61,7				
66		1 701						88,1		292		65,2		382		18 026		61,8				
67		1 702						87,6		297		65,3		380		18 406		61,9				
68		1 703						87,1		303		65,3		378		18 784		61,9				
69		1 704						86,5		309		65,4		375		19 159		62,0				
70		1 705						85,9		315		65,4		372		19 532		62,1				
71		1 706						85,3		320		65,5		370		19 902		62,1				
72		1 707						84,7		326		65,5		367		20 269		62,2				
73		1 708						84,1		331		65,6		365		20 633		62,2				
74		1 709						83,5		337		65,6		362		20 995		62,3				
75		1 710						82,9		342		65,7		359		21 354		62,4				
76		1 711						82,3		348		65,7		356		21 710		62,4				
77		1 712						81,7		353		65,8		354		22 064		62,5				
78		1 713						81,1		359		65,8		351		22 415		62,5				
79		1 714						80,5		364		65,9		348		22 763		62,6				
80		1 715						79,9		369		65,9		345		23 108		62,6				
81		1 715						79,3		374		66,0		343		23 451		62,6				
82		1 715						78,7		379		66,0		340		23 791		62,7				
83		1 715						78,0		385		66,1		337		24 128		62,7				
84		1 715						77,3		390		66,1		334		24 462		62,8				
85		1 715						76,6		395		66,2		331		24 793		62,8				
86		1 715						75,9		400		66,2		327		25 120		62,9				
87		1 715						75,2		404		66,3		325		25 445		62,9				
88		1 715						74,5		409		66,3		321		25 766		62,9				
89		1 715						73,8		414		66,4		318		26 084		63,0				
90		1 715						73,1		419		66,4		315		26 399		63,0				
91		1 715						72,4		424		66,5		312		26 711		63,1				
92		1 715						71,7		428		66,5		309		27 020		63,1				
93		1 715						71,0		433		66,6		306		27 326		63,1				
94		1 715						70,3		437		66,6		303		27 628		63,2				
95		1 715						69,6		442		66,7		299		27 928		63,2				
96		1 715						68,9		446		66,7		296		28 224		63,2				
97		1 715						68,2		451		66,8		293		28 517		63,3				
98		1 715						67,5		455		66,8		290		28 807		63,3				
99		1 715						66,8		459		66,9		287		29 094		63,3				
100		1 715						66,1		464		66,9		284		29 378		63,4				

The performance data contained in this document was obtained from results and experience from our own research flocks. In no way does the data contained in this document constitute a warranty or guarantee of the same performance under different conditions of nutrition, density, or physical or biological environment. In particular (but without limitation of the foregoing) we do not grant any warranties regarding the fitness for purpose, performance, use, nature or quality of the flocks. Novogen makes no representation as the accuracy or completeness of the information contained in this document.

# NOVOgen WHITE

## PRODUCTION CHART / NORMES DE PRODUCTION / NORMAS DE PRODUCCION

<b>Name / Nom / Nombre:</b>		<b>Date of depletion /Date de réforme / Fecha de sacrificio :</b>	
<b>Feed / Aliment / Alimentos:</b>		<b>Age at depletion / Age à la réforme / Edad de sacrificio:</b>	
<b>Country / Pays / País:</b>		<b>Egg number / Nombre d'œufs / número de huevos :</b>	
<b>Date of hatch / Date éclosion / Fecha de nacimiento:</b>		<b>Av. egg weight / Calibre moyen / Tamaño promedio del huevo (g) :</b>	
<b>Nber of layers / Nb de poules / Número de gallinas :</b>		<b>Egg mass / Masse d'œuf / Masa de huevo (kg) :</b>	
<b>Date of transfer / Date du transfert / Fecha de traslado :</b>		<b>FC per egg / Consommation par œuf / Consumó por huevo (g):</b>	
<b>Age at transfer / Age au transfert / Edad de traslado :</b>		<b>FCR / IC / IC (kg/kg) :</b>	



The performance data contained in this document was obtained from results and experience from our own research flocks. In no way does the data contained in this document constitute a warranty or guarantee of the same performance under different conditions of nutrition, density, or physical or biological environment. In particular (but without limitation of the foregoing) we do not grant any warranties regarding the fitness for purpose, performance, use, nature or quality of the flocks. Novogen makes no representation as the accuracy or completeness of the information contained in this document.