



Crystal Nick

Huisvesting

- ✓ kolonie
- ✓ volière
- ✓ volière met uitloop
- ✓ bio

Sterke punten

- ✓ legpercentage
- ✓ aantal eieren - efficiënt
- ✓ schaalkwaliteit
- ✓ opstart
- ✓ 100 weken

Agromix

Broederij en Opfokintegratie BV
Postbus 1, 6740 AA LUNTEREN
NEDERLAND

T: +31(0) 318 486 769
F: +31(0) 318 486 806
mail@agromix.nl

www.agromix.nl

Productiegetallen voor

H&N CRYSTAL NICK - ALTERNATIEVE HUISVESTING

Leefbaarheid	0 - 20 weken:	96 - 98 %
	20 - 85 weken:	93 - 95 %

Ei-productie	Productieperiode	
	Leeftijd bij 50% productie	147 - 155 dagen
	Aantal eieren < 53 gram	26 - 29
	Aantal eieren POH tot 72 weken	334 - 339
	Aantal eieren POH tot 80 weken	380 - 385
	Aantal eieren POH tot 85 weken	407 - 412
	Aantal weken boven 90%	45
	Aantal weken boven 80%	67

Voer	Voeropname gram/dier/dag	vc gram voer/ei	vc kg voer/kg ei
20 - 72 weken:	112 - 122	122 - 132	2,1 - 2,2
20 - 80 weken:	113 - 123	123 - 133	2,1 - 2,2
20 - 85 weken:	113 - 123	124 - 134	2,1 - 2,2

Lichaams- gewicht	Leeftijd weken	Gewicht gram
	20	1.375
	72	1.640
	80	1.656
	85	1.665

Ei-eigenschap	Leeftijd weken	Ei-gewicht gram	Ei-massa kg/POH
	25	53,0 - 53,4	1,5 - 1,7
	30	56,7 - 57,1	3,3 - 3,7
	40	59,2 - 59,6	7,2 - 7,6
	60	61,6 - 62,0	15,1 - 15,5
	72	62,1 - 62,5	19,7 - 20,1
	80	62,2 - 62,6	22,5 - 22,9
	85	62,3 - 62,7	24,2 - 24,6
	90	62,3 - 62,7	25,9 - 26,3

H&N CRYSTAL NICK - ALTERNATIEVE HUISVESTING

JANUARI 2022

periode	leeftijd week nummer	PER AANWEZIGE HEN							PER OPHOK HEN (VANAF 20 WEKEN LEEFTIJD)						
		% leg	aantal eieren cum.	ei-gewicht in gram	ei-massa in gram	voer-verbruik in gram/dag	voer-gebruik in gram/ei	vc per week	aantal eieren cum.	kg ei cum.	kg voer cum.	voerverbruik in gram/ei cum.	vc cum.	% uitval cum.	hen gewicht
0	20	39,0	3,4	43,5	17,0	96	246	5,66	3,4	0,1	1,3	378	8,79	0,0	1.375
	21	67,0	8,1	46,0	30,8	103	154	3,34	8,1	0,4	2,0	248	5,55	0,0	1.414
	22	81,7	13,8	48,2	39,4	105	129	2,67	13,8	0,6	2,8	199	4,31	0,0	1.446
	23	89,9	20,1	50,2	45,1	108	120	2,39	20,1	1,0	3,5	174	3,67	0,1	1.473
1	24	93,2	26,7	51,8	48,3	111	119	2,30	26,6	1,3	4,3	161	3,32	0,1	1.495
	25	94,5	33,3	53,2	50,3	114	121	2,27	33,3	1,6	5,1	153	3,09	0,1	1.512
	26	95,3	39,9	54,3	51,7	116	122	2,24	39,9	2,0	5,9	148	2,94	0,2	1.525
	27	95,6	46,6	55,1	52,7	116	121	2,20	46,6	2,4	6,7	144	2,82	0,2	1.534
2	28	95,8	53,3	55,8	53,5	116	121	2,17	53,3	2,7	7,5	141	2,73	0,3	1.541
	29	96,0	60,1	56,4	54,1	116	121	2,14	60,0	3,1	8,3	139	2,66	0,3	1.546
	30	96,1	66,8	56,9	54,7	116	121	2,12	66,7	3,5	9,1	137	2,60	0,4	1.550
	31	96,2	73,5	57,3	55,1	116	121	2,10	73,4	3,9	9,9	135	2,55	0,4	1.553
3	32	96,2	80,3	57,6	55,4	116	121	2,09	80,1	4,3	10,7	134	2,51	0,5	1.556
	33	96,1	87,0	57,9	55,6	116	121	2,08	86,8	4,7	11,6	133	2,48	0,6	1.559
	34	96,1	93,7	58,2	55,9	116	121	2,07	93,5	5,1	12,4	132	2,45	0,6	1.562
	35	96,0	100,4	58,5	56,2	116	121	2,07	100,1	5,4	13,2	131	2,42	0,7	1.565
4	36	96,0	107,1	58,7	56,4	116	121	2,06	106,8	5,8	14,0	131	2,40	0,7	1.568
	37	96,0	113,9	58,8	56,4	116	121	2,05	113,5	6,2	14,8	130	2,37	0,8	1.570
	38	95,9	120,6	59,0	56,6	116	121	2,05	120,1	6,6	15,6	130	2,35	0,9	1.572
	39	95,8	127,3	59,2	56,7	116	121	2,05	126,8	7,0	16,4	129	2,34	1,0	1.574
5	40	95,8	134,0	59,4	56,9	116	121	2,04	133,4	7,4	17,2	129	2,32	1,0	1.576
	41	95,7	140,7	59,5	56,9	116	121	2,04	140,0	7,8	18,0	129	2,31	1,1	1.578
	42	95,7	147,4	59,7	57,1	116	121	2,03	146,6	8,2	18,8	128	2,29	1,2	1.580
	43	95,6	154,1	59,8	57,2	116	121	2,03	153,2	8,6	19,6	128	2,28	1,3	1.582
6	44	95,6	160,8	60,0	57,4	116	121	2,02	159,8	9,0	20,4	128	2,27	1,4	1.584
	45	95,5	167,5	60,1	57,4	116	121	2,02	166,4	9,4	21,2	127	2,26	1,5	1.586
	46	95,5	174,1	60,3	57,6	116	121	2,01	173,0	9,8	22,0	127	2,25	1,5	1.588
	47	95,4	180,8	60,4	57,6	117	123	2,03	179,6	10,2	22,8	127	2,24	1,6	1.590
7	48	95,3	187,5	60,5	57,7	117	123	2,03	186,1	10,6	23,6	127	2,23	1,7	1.592
	49	95,2	194,2	60,7	57,8	117	123	2,02	192,7	11,0	24,4	127	2,23	1,8	1.594
	50	95,1	200,8	60,8	57,8	117	123	2,02	199,2	11,4	25,2	127	2,22	1,9	1.596
	51	94,9	207,5	60,9	57,8	117	123	2,02	205,7	11,8	26,0	126	2,21	2,0	1.598
8	52	94,7	214,1	61,0	57,8	117	124	2,03	212,2	12,2	26,8	126	2,21	2,1	1.600
	53	94,5	220,7	61,1	57,7	117	124	2,03	218,7	12,6	27,6	126	2,20	2,3	1.602
	54	94,3	227,3	61,3	57,8	117	124	2,02	225,1	12,9	28,4	126	2,19	2,4	1.604
	55	94,1	233,9	61,4	57,8	117	124	2,03	231,5	13,3	29,2	126	2,19	2,5	1.606
9	56	93,9	240,5	61,5	57,7	117	125	2,03	237,9	13,7	30,0	126	2,19	2,6	1.608
	57	93,7	247,0	61,6	57,7	118	126	2,04	244,3	14,1	30,8	126	2,18	2,7	1.610
	58	93,4	253,6	61,6	57,5	118	126	2,05	250,7	14,5	31,6	126	2,18	2,8	1.612
	59	93,1	260,1	61,7	57,4	118	127	2,05	257,0	14,9	32,4	126	2,17	2,9	1.614
10	60	92,8	266,6	61,8	57,4	118	127	2,06	263,3	15,3	33,2	126	2,17	3,1	1.616
	61	92,5	273,0	61,9	57,3	118	128	2,06	269,6	15,7	34,0	126	2,17	3,2	1.618
	62	92,2	279,5	61,9	57,1	118	128	2,07	275,8	16,1	34,8	126	2,17	3,3	1.620
	63	91,9	285,9	62,0	57,0	118	128	2,07	282,0	16,5	35,6	126	2,16	3,4	1.622
11	64	91,6	292,3	62,1	56,9	118	129	2,07	288,2	16,8	36,4	126	2,16	3,5	1.624
	65	91,3	298,7	62,1	56,7	118	129	2,08	294,4	17,2	37,2	126	2,16	3,7	1.626
	66	91,0	305,1	62,1	56,5	118	130	2,09	300,5	17,6	38,0	126	2,16	3,8	1.628
	67	90,7	311,5	62,2	56,4	118	130	2,09	306,6	18,0	38,8	127	2,16	3,9	1.630
12	68	90,3	317,8	62,2	56,2	118	131	2,10	312,7	18,4	39,6	127	2,16	4,1	1.632
	69	89,9	324,1	62,2	55,9	118	131	2,11	318,7	18,7	40,4	127	2,16	4,2	1.634
	70	89,5	330,3	62,3	55,8	118	132	2,12	324,7	19,1	41,2	127	2,15	4,4	1.636
	71	89,1	336,6	62,3	55,5	118	132	2,13	330,6	19,5	42,0	127	2,15	4,5	1.638
13	72	88,7	342,8	62,3	55,3	118	133	2,14	336,6	19,9	42,8	127	2,15	4,6	1.640
	73	88,3	349,0	62,3	55,0	118	134	2,15	342,4	20,2	43,5	127	2,15	4,8	1.642
	74	87,9	355,1	62,3	54,8	118	134	2,15	348,3	20,6	44,3	127	2,15	4,9	1.644
	75	87,5	361,2	62,4	54,6	118	135	2,16	354,1	20,9	45,1	127	2,15	5,1	1.646
14	76	87,1	367,3	62,4	54,4	118	135	2,17	359,9	21,3	45,9	128	2,15	5,2	1.648
	77	86,7	373,4	62,4	54,1	118	136	2,18	365,6	21,7	46,7	128	2,15	5,4	1.650
	78	86,2	379,4	62,4	53,8	118	137	2,19	371,3	22,0	47,5	128	2,15	5,5	1.652
	79	85,7	385,4	62,4	53,5	118	138	2,21	377,0	22,4	48,2	128	2,16	5,7	1.654
15	80	85,2	391,4	62,4	53,2	118	138	2,22	382,6	22,7	49,0	128	2,16	5,8	1.656
	81	84,6	397,3	62,4	52,8	118	139	2,24	388,2	23,1	49,8	128	2,16	6,0	1.658
	82	84,0	403,2	62,5	52,5	118	140	2,25	393,7	23,4	50,6	128	2,16	6,2	1.660
	83	83,4	409,0	62,5	52,1	118	141	2,26	399,2	23,8	51,3	129	2,16	6,3	1.662
16	84	82,8	414,8	62,5	51,8	118	143	2,28	404,6	24,1	52,1	129	2,16	6,5	1.664
	85	82,1	420,6	62,5	51,3	118	144	2,30	409,9	24,4	52,9	129	2,16	6,6	1.665
	86	81,4	426,3	62,5	50,9	118	145	2,32	415,3	24,8	53,6	129	2,17	6,8	1.666
	87	80,7	431,9	62,5	50,4	118	146	2,34	420,5	25,1	54,4	129	2,17	7,0	1.667
17	88	80,0	437,5	62,5	50,0	118	148	2,36	425,7	25,4	55,2	130	2,17	7,2	1.668
	89	79,3	443,1	62,5	49,6	118	149	2,38	430,9	25,7	55,9	130	2,17	7,3	1.669
	90	78,5	448,6	62,5	49,1	118	150	2,41	435,9	26,1	56,7	130	2,18	7,5	1.670
	91	77,7	454,0	62,6	48,6	119	153	2,45	441,0	26,4	57,5	130	2,18	7,7	1.671
18	92	76,9	459,4	62,6	48,1	119	155	2,47	445,9	26,7	58,2	131	2,18	7,9	1.672
	93	76,1	464,7	62,6	47,6	119	156	2,50	450,8	27,0	59,0	131	2,19	8,1	1.673
	94	75,2	470,0	62,6	47,1	119	158	2,53	455,6	27,3	59,8	131	2,19	8,2	1.674
	95	74,3	475,2	62,6	46,5	119	160	2,56	460,4	27,6	60,5	131	2,19	8,4	1.675
19	96	73,4	480,3	62,6	45,9	119	162	2,59	465,1	27,9	61,3	132	2,20	8,6	1.676
	97	72,5	485,4	62,6	45,4	119	164	2,62	469,7	28,2	62,1	132	2,20	8,8	1.677
	98	71,5	490,4	62,6	44,8	119	166	2,66	474,3	28,5	62,8	132	2,21	8,9	1.678
	99	70,5	495,3	62,6	44,1	119	169	2,70	478,8	28,7	63,6	133	2,21	9,1	1.679
20	100	69,5	500,2	62,6	43,5	119	171	2,74	483,2	29,0	64,3	133	2,22	9,3	1.680

Kengetallen conform ATC Uniformeringsafspraken Pluimveehouderij. Deze informatie is met de grootst mogelijke zorg samengesteld. Er kunnen geen rechten aan worden ontleend. Voor de gevolgen van eventuele onjuistheden of onvolledigheden is Agromix Broedrij en Opfokintegratie BV niet aansprakelijk.