

Rassen die onder de paraplu van de SZH vallen (juli 2017)

Bron: status: CGN

De status van alle in Nederland voorkomende rassen is vastgelegd in de Europese/mondiale database EFABIS/DAD-IS <http://efabis.cgn.wur.nl>

Ras	Aantal volwassen vrouwelijke (fok)dieren	Risico status	Inteelt-toename per generatie	Aantal volwassen vrouwelijke (fok)dieren in 2012	Risico status in tekst	Trend laatste 15 jaar
-----	--	---------------	-------------------------------	--	------------------------	-----------------------

Rund 2016	Aantal koeien					
Brandrood rund	1150	< 1000	0.25-0.5 %	100	bedreigd	groei
Fries Hollands vee (zwartbont)	2129	< 2000	0.25-0.5 %	5632	kwetsbaar	stabiel
Groninger blaarkop	1603	< 1000	0.5-1 %	2165	bedreigd	stabiel
Lakenvelder	3356	< 2000	0.5-1 %	1700	kwetsbaar	groei
MRIJ (Maas-Rijn-IJsselvee)	12113	> 2000	0.25-0.5 %	18339	normaal	afname
Roodbont Fries vee	485	< 1000	0.25-0.5 %	119	bedreigd	stabiel
Wirik	500	< 1000	0.5-1 %		bedreigd	stabiel

Schaap (2015)	Aantal oaien					
Blauwe Texelaar	4969	< 2000		3500	kwetsbaar	stabiel
Drents heideschaap	3496	< 2000		1312	kwetsbaar	groei
Flevolander	254	< 100			kritiek	afname
Groot heideschaap	1280	< 1000			bedreigd	groei
Kempisch heideschaap (2014)	9700	> 2000		1544	normaal	groei
Mergelland schaap	1430	< 1000	0.5-1 %	600	bedreigd	groei
Nederlands melkschaap (Zeeuws en Fries, 2012)	5000	< 2000	0.5-1 %	5500	kwetsbaar	stabiel
Noordhollander	1350	< 1000			bedreigd	afname
Schoonebeeker	3201	< 2000		1277	kwetsbaar	groei
Veluws heideschaap	1463	< 1000	0.5-1 %	1400	bedreigd	stabiel
Zwartbles	2051	< 1000	0.5-1 %	2500	bedreigd	stabiel

Geit (2015)	Aantal geiten					
Nederlandse bonte geit	1000	< 1000	0.5-1 %		bedreigd	stabiel
Nederlandse landgeit	1480	< 1000	0.25-0.5 %	1600	bedreigd	stabiel
Nederlandse Toggenburger	850	< 1000	0.5-1 %		bedreigd	stabiel
Nederlandse witte geit	1400	< 1000	0.25-0.5 %		bedreigd	stabiel

Varken (2016)	Aantal zeugen					
Nederlands landvarken (Fokkersclub)	50	< 100		20000	kritiek	
Bonte Bentheimer varken	80	< 100	> 1 %		kritiek	stabiel

Paard (2015)	Aantal merries					
Fries paard	35000	> 2000	0.5-1 %	14475	normaal	stabiel
Gelders paard (KWPN)	2378	< 1000	0.5-1 %	500	bedreigd	afname
Groninger paard	486	< 1000	0.5-1 %	200	bedreigd	afname
Nederlands Trekpaard	1500	< 1000	0.5-1 %	1100	bedreigd	stabiel

¹ Criteria risicoclassificatie van rassen (FAO Guidelines In Vivo Conservation, 2012)

Risicostatus bedreigheid	Aantal vrouw. fokdieren		Inteelttoename per generatie	
Voorplantingsvermogen per ouderdier	hoog ^{*1}	laag ^{*2}		
Kritiek (Critical)	 < 100	< 300	 > 1 %	Onaanvaardbaar hoog
Bedreigd (Endangered)	 < 1000	< 3000	 0.5-1 %	Hoog
Kwetsbaar (Vulnerable)	 < 2000	< 6000	 0.25-0.5 %	Vrij Hoog
Normaal (Not at risk)			 < 0.25 %	Gering
Onbekend				Onbekend

¹ hoog voortplantingsvermogen bij gevogelte, hond, varken konijn² laag voortplantingsvermogen bij paard, rund, schaap, geit

Rassen die onder de paraplu van de SZH vallen (juli 2017)

Bron: status: CGN

De status van alle in Nederland voorkomende rassen is vastgelegd in de Europese/mondiale database EFABIS/DAD-IS <http://efabis.cgn.wur.nl>

Ras	Aantal volwassen vrouwelijke (fok)dieren	Risico status	Inteelt-toename per generatie	Aantal volwassen vrouwelijke (fok)dieren in 2012	Risico status in tekst	Trend laatste 15 jaar
-----	--	---------------	-------------------------------	--	------------------------	-----------------------

Pluimvee (2017)	Aantal hennen					
Assendelfts Hoen	100	< 1000			bedreigd	afnemend
Assendelfts Hoen kriel	20	< 10			kritiek	afnemend
Baardkuihoenders	70	< 10			kritiek	afnemend
Baardkuihoenkrielen	100	< 1000			bedreigd	afnemend
Barnevelder	450	< 1000			bedreigd	stabiel
Barnevelder kriel	500	< 1000			bedreigd	stabiel
Brabanter	113	< 10			kritiek	groeidend
Brabanter kriel	175	< 10			kritiek	groeidend
Chaams hoen	300	< 1000			bedreigd	stabiel
Drents hoen	150	< 1000			bedreigd	stabiel
Drents hoen bolstaart	20	< 10			kritiek	stabiel
Drentse kriel	180	< 1000			bedreigd	stabiel
Drentse kriel bolstaart	30	< 10			kritiek	stabiel
Eikenburger kriel	15	< 10			kritiek	stabiel
Fries hoen	600	< 1000			bedreigd	stabiel
Fries hoen kriel	400	< 1000			bedreigd	stabiel
Groninger Meeuw	300	< 1000			bedreigd	stabiel
Groninger Meeuw kriel	150	< 1000			bedreigd	stabiel
Hollands Hoen	175	< 1000			bedreigd	stabiel
Hollands Hoen kriel	150	< 1000			bedreigd	stabiel
Hollandse kriel, 28 kleurslagen	1800	< 1000			kwetsbaar	stabiel
Hollandse Kuihoenders	80	< 10			kritiek	afnemend
Hollandse Kuihoenkrielen	200	< 1000			bedreigd	afnemend
Kraaikop	270	< 10			kritiek	groeidend
Kraaikop kriel	57	< 10			kritiek	groeidend
Lakenvelder hoen	200	< 1000			bedreigd	stabiel
Lakenvelder hoen kriel	60	< 10			kritiek	stabiel
Leghorn (Nederlands type)	175	< 1000			bedreigd	afnemend
Leghornkriel (Nederlands type)		< 1000			bedreigd	
Nederlandse sabelpootkriel	250	< 1000			bedreigd	stabiel
Noord-Hollandse Blauwe	200	< 1000			bedreigd	stabiel
Noord-Hollandse Blauwe kriel	100	< 10			kritiek	stabiel
Schijndelaar	30	< 10			kritiek	stabiel
Twents hoen	300	< 1000			bedreigd	stabiel
Twentse kriel	325	< 1000			bedreigd	stabiel
Uilebaard groot	155	< 1000			bedreigd	groeidend
Uilebaard kriel	148	< 1000			bedreigd	stabiel
Welsumer	250	< 1000			bedreigd	stabiel
Welsumer kriel	375	< 1000			bedreigd	stabiel

Hond (2014)	Aantal teven					
Drentse Patrijshond	2500	> 2000	0.5-1 %		normaal	
Hollandse herder (korthaar)	1100	< 2000	0.5-1 %		kwetsbaar	
Hollandse herder (langhaar)	430	< 1000	0.25-0.5 %		bedreigd	
Hollandse herder (ruwhaar)	250	< 1000	0.25-0.5 %		bedreigd	
Hollandse smoushond	600	< 1000	0.25-0.5 %		bedreigd	
Kooikerhondje	2500	> 2000	0.25-0.5 %		normaal	
Markiesje	600	< 1000	> 1 %		bedreigd	
Nederlandse schapendoes	2000	> 2000	0.5-1 %		normaal	
Saarloos Wolfhond	400	< 1000	0.5-1 %		bedreigd	
Stabyhoun	2000	> 2000	0.5-1 %		normaal	
Wetterhoun	500	< 1000	> 1 %		bedreigd	

¹ Criteria risicoclassificatie van rassen (FAO Guidelines In Vivo Conservation, 2012)

Risicostatus bedreigheid	Aantal vrouw. fokdieren	Inteelttoename per generatie
Voortplantingsvermogen per ouderdier	hoog ^{*1}	laag ^{*2}
Kritiek (Critical)	< 100	< 300
Bedreigd (Endangered)	< 1000	< 3000
Kwetsbaar (Vulnerable)	< 2000	< 6000
Normaal (Not at risk)		
Onbekend		

^{*1} hoog voortplantingsvermogen bij gevogelte, hond, varken konijn^{*2} laag voortplantingsvermogen bij paard, rund, schaap, geit

Rassen die onder de paraplu van de SZH vallen (juli 2017)

Bron: status: CGN

De status van alle in Nederland voorkomende rassen is vastgelegd in de Europese/mondiale database EFABIS/DAD-IS <http://efabis.cgn.wur.nl>

Ras	Aantal volwassen vrouwelijke (fok)dieren	Risico status	Inteelt-toename per generatie	Aantal volwassen vrouwelijke (fok)dieren in 2012	Risico status in tekst	Trend laatste 15 jaar
-----	--	---------------	-------------------------------	--	------------------------	-----------------------

Konijn (2017)	Aantal voedsters					
Beige	30	< 10			kritiek	afnemend
Deilenaar	50	< 10			kritiek	afnemend
Ekster	30	< 10			kritiek	stabiel
Gouwenaar	30	< 10			kritiek	afnemend
Havana	60	< 10			kritiek	afnemend
Hulstlander	60	< 10			kritiek	afnemend
Klein lotharinger	200	< 1000			bedreigd	afnemend
Sallander	40	< 10			kritiek	stabiel
Thrianta	350	< 1000			bedreigd	stabiel

Sierduif (2017)	Aantal duivinnen					
Amsterdamse baardtuimelaar	200	< 1000			kritiek	afnemend
Amsterdamse tipler	35	< 10			bedreigd	afnemend
Gelderse slenk	120	< 1000			bedreigd	stabiel
Groninger slenk	80	< 10			kritiek	afnemend
Hagenaar	50	< 10			kritiek	afnemend
Hollandse kropper	400	< 1000			bedreigd	afnemend
Holle kropper	250	< 1000			bedreigd	stabiel
Hyacinthduif	100	< 1000			bedreigd	afnemend
Ned. helmduif	80	< 10			kritiek	stabiel
Ned. hoogvlieger	125	< 1000			bedreigd	afnemend
Nonduif	175	< 1000			bedreigd	afnemend
Oud Hollandse Tuimelaar	500	< 1000			bedreigd	afnemend
Oud-Hollandse Kapucijn	180	< 1000			bedreigd	afnemend
Oud-Hollandse meeuw	600	> 2000			bedreigd	afnemend
Ned. Schoonheidspostduif	200	< 1000			bedreigd	afnemend
Voorburgse schildkropper	250	< 1000			bedreigd	stabiel

Gans (2017)						
Twentse landgans (wit en bont)	75	< 10			kritiek	stabiel

Eend (2017)	Aantal eenden					
Hollandse kuifeend (incl. dwerg)	35	< 10			kritiek	afnemend
Hollandse kwaker	750	< 1000			bedreigd	stabiel
Noord Hollandse krombekeend	80	< 10			kritiek	stabiel
Noord Hollandse witborsteend	20	< 10			kritiek	stabiel
Overbergse eend	10	< 10			kritiek	afnemend

Honingbij (2017)	Aantal volken/koninginnen op fokcentra					
Zwarte bij	70				bedreigd	stabiel

¹ Criteria risicoclassificatie van rassen (FAO Guidelines In Vivo Conservation, 2012)

Risicostatus bedreigheid	Aantal vrouw. fokdieren		Inteelttoename per generatie	
Voorplantingsvermogen per ouderdier	hoog ^{*1}	laag ^{*2}		
Kritiek (Critical)	 < 100	< 300		> 1 % Onaanvaardbaar hoog
Bedreigd (Endangered)	 < 1000	< 3000		0.5-1 % Hoog
Kwetsbaar (Vulnerable)	 < 2000	< 6000		0.25-0.5 % Vrij Hoog
Normaal (Not at risk)				< 0.25 % Gering
Onbekend				Onbekend

¹ hoog voortplantingsvermogen bij gevogelte, hond, varken konijn² laag voortplantingsvermogen bij paard, rund, schaap, geit