

**Rassenlijst Nederlandse landbouwhuisdierrassen en de risicostatus op basis van aantal volwassen vrouwelijke dieren in Nederland - september 2022**

Criteria risicoclassificatie van rassen (FAO 2013. In vivo conservation of animal genetic resources)			
Risicostatus bedreigheid	Aantal volwassen vrouwelijke dieren		Inteeltoename per generatie
	Hoog <sup>1</sup>	Laag <sup>2</sup>	% (obv gegevens max 5 jaar oud)
Kritiek	< 100	< 300	> 1%
Bedreigd	< 1,000	< 3,000	0.5 - 1%
Kwetsbaar	< 2,000	< 6,000	0.25 - 0.5%
Normaal			< 0.25%
Onbekend			

**Hoog<sup>1</sup>:** Dieren met een hoog voortplantingsvermogen: hond, varken, konijn, gevogelte  
**Laag<sup>2</sup>:** Dieren met een laag voortplantingsvermogen: rund, paard, schaap, geit

Rassen met een erkend stamboek en een fokprogramma dat voldoet aan de EU Fokkerijverordening 2016/1012 zijn **dikgedrukt** weergegeven (alleen van toepassing op diersoorten rund, paard, schaap, geit, varken)

Rund	Jaar van laatste update	Aantal volwassen vrouwelijke dieren	Inteeltoename per generatie	Trend over 15 jaar
<b>Brandrood rund</b>	2020	1,121	0.25 - 0.5%	stijgend
<b>Fries-Hollands vee</b>	2021	2,789	0.5 - 1%	stabiël
<i>waarvan Roodbont Fries vee</i>	2020	594	0.25 - 0.5%	stabiël
<b>Groninger blaarkop</b>	2021	1,408	< 0.25%	stijgend
<b>Holstein Friesian</b>	2021	1,006,956	0.5 - 1%	stabiël
<i>waarvan Red Holstein Friesian</i>	2020	207,199	0.5 - 1%	stabiël
<b>Lakenvelder</b>	2021	1,608	0.5 - 1%	stabiël
<b>MRIJ (Maas-Rijn-IJsselvee)</b>	2021	9,968	0.5 - 1%	dalend
<b>Verbeterd Roodbont</b>	2020	654		stabiël
<i>Witrik, Vaal en Baggerbont (Dubbeldoelregister)<sup>3</sup></i>	2020	500 <sup>3</sup>		

<sup>3</sup>Schatting aantal dubbeldoeldieren van de zeldzame kleurslagen Witrik, Vaal en Baggerbont in aanmerking voor het Dubbeldoelregister

Paard	Jaar van laatste update	Aantal volwassen vrouwelijke dieren	Inteeltoename per generatie	Trend over 15 jaar
<b>Friese paard</b>	2017	30,000	0.5 - 1%	stabiël
<b>Groninger paard</b>	2017	449	0.5 - 1%	dalend
<b>Klassiek Gelderlander paard</b>				
<b>KWPN Gelders paard</b>	2016	1,261	0.25 - 0.5%	
<b>KWPN Rijpaard</b>	2016	79,584		
<b>KWPN Tuigpaard</b>	2016	8,842	> 1%	
<b>Nederlands Trekpaard</b>	2017	3,000	> 1%	
<b>Nederlandse Shetland Pony</b>	2017	18,006	0.5 - 1%	
<b>NRPS Rijpaard</b>	2017	1,197		
<b>NRPS Rijpony</b>	2017	1,493		
<b>Zwaar warmbloed</b>	2016	204		

Schaap	Jaar van laatste update	Aantal volwassen vrouwelijke dieren	Inteeltoename per generatie	Trend over 15 jaar
<b>Blauwe Texelaar</b>	2022	2,545	0.25 - 0.5%	
<i>waarvan Dassenkop Texelaar</i>	2022	516	0.25 - 0.5%	stabiël
<b>Blessumer</b>	2022	200		
<b>Nederlands bonte schaap</b>	2021	3,001		
<b>Drents heideschaap</b>	2020	3,807		stabiël
<b>Flevolander</b>	2020	898		stijgend
<b>Fries melkschaap</b>	2020	450		
<b>Groot heideschaap</b>	2020	1,221		stijgend
<b>Kempisch heideschaap</b>	2019	11,000		stijgend
<b>Mergelland schaap</b>	2022	1,190		stabiël
<b>Noordhollander</b>	2020	1,446		stijgend
<b>Asavi Rijnlam</b>	2022	1,100		
<b>Schoonebeeker heideschaap</b>	2020	2,842		stabiël
<b>Swifter</b>	2020	4,926		stabiël
<b>Texelaar</b>	2020	15,000		
<b>Veluws heideschaap</b>	2020	1,280	0.25 - 0.5%	
<b>Zwartbles</b>	2020	1,630	0.5 - 1%	stabiël

Geit	Jaar van laatste update	Aantal volwassen vrouwelijke dieren	Inteelttoename per generatie	Trend over 15 jaar
Bonte geit	2020	1,040	0.5 - 1 %	stabiel
Nederlandse Landgeit	2020	1,625	0.25 - 0.5 %	dalend
Nederlandse Melkgeit	2022	300,000		stijgend
Toggenburger	2020	723	0.5 - 1 %	stabiel
Witte geit	2020	1,221	0.25 - 0.5 %	dalend

Varken	Jaar van laatste update	Aantal volwassen vrouwelijke dieren	Inteelttoename per generatie	Trend over 15 jaar
Bonte Bentheimer varken (data 2017)	2017	80	> 1 %	
Hypor Landras (Ned. Landvarken zeugenlijn)	2021	1250*		stabiel
Hypor Large White (Ned. Groot Yorkshire, zeugenlijn)	2021	1250*		stabiel
Nederlands landvarken (Fokkersclub)	2021	50		
<b>A-Line, AAAA, Large White</b>				
<b>D-Line, DDDD, TN Talent, Duroc</b>	2021	30*		
<b>E-Line, EEEE, TN Tempo, Large White</b>	2021	314*		
<b>N-Line, NNNN, Nederlands landras</b>	2021	2,982		dalend
<b>T-Line, TTTT</b>	2021	330		stabiel
<b>Z-Line, ZZZZ, Large White</b>	2021	21,852		

\*Het aantal vermelde zeugen betreft alleen de Nederlandse populatie, in het buitenland worden van deze rassen ook fokpopulaties gehouden

Eend en Gans	Jaar van laatste update	Aantal volwassen vrouwelijke dieren	Inteelttoename per generatie	Trend over 15 jaar
Hollandse kuifeend (incl. dwerg)	2020	5		
Hollandse kwaker	2020	500		
Noord Hollandse krombekeend	2020	50		
Noord Hollandse witborsteend	2020	15		
Overbergse eend	2020	5		
Twentse landgans (wit en bont)	2020	40		

Sierduif	Jaar van laatste update	Aantal volwassen vrouwelijke dieren	Inteelttoename per generatie	Trend over 15 jaar
Amsterdamse baardtuimelaar	2017	200		
Amsterdamse tipler	2017	35		
Boeren meeuw	2017	50		
Gelderse slenk	2017	120		
Groninger slenk	2017	80		
Hagenaar	2017	50		
Hollandse kropper	2017	400		
Holle kropper	2017	250		
Hyacinthduif	2017	100		
Nederlandse helmduif	2017	80		
Nederlandse hoogvlieger	2017	125		
Nederlandse Krulveerkropper	2017	80		
Nederlandse Schoonheidspostduif	2017	200		
Nonduif	2017	175		
Oud Hollandse Tuimelaar	2017	500		
Oud-Hollandse Kapucijn	2017	180		
Oud-Hollandse meeuw	2017	600		
Voorburgse schildkropper	2017	250		
Zeeuwse dwergkropper	2017	50		

Konijn	Jaar van laatste update	Aantal volwassen vrouwelijke dieren	Inteelttoename per generatie	Trend over 15 jaar
Beige	2017	30		
Deilenaar	2017	50		
Gouwenaar	2017	30		
Havana	2017	60		
Hulstlander	2017	60		
Klein lotharinger	2017	200		
Nederlandse hangoordwerg	2017	1,600		
Nederlandse kleurdwerg	2017	2,500		
Sallander	2017	40		
Thrianta	2017	350		

Pluimvee	Jaar van laatste update	Aantal volwassen vrouwelijke dieren	Inteelttoename per generatie	Trend over 15 jaar
Assendelfts Hoen	2017	100		
Assendelfts Hoen kriel	2017	20		
Baardkuifhoenders	2017	70		
Baardkuifhoenkrielen	2017	100		
Barnevelder	2017	450		
Barnevelder kriel	2017	500		
Brabanter	2017	113		
Brabanter kriel	2017	175		
Chaams hoen	2017	300		
Drents hoen	2017	150		
Drents hoen bolstaart	2017	20		
Drentse kriel	2017	180		
Drentse kriel bolstaart	2017	30		
Eikenburger kriel	2017	15		
Fries hoen	2017	600		
Fries hoen kriel	2017	400		
Groninger Meeuw	2017	300		
Groninger Meeuw kriel	2017	150		
Hollands Hoen	2017	175		
Hollands Hoen kriel	2017	150		
Hollandse kriel	2017	1,800		
Hollandse Kuifhoenders	2017	80		
Hollandse Kuifhoenkrielen	2017	200		
ISA/HG Australorp (2 lijnen ), per lijn:	2017	1000 <sup>s</sup>		
ISA/HG Barred Plymouth Rock (2 lijnen), per lijn:	2017	1000 <sup>s</sup>		
ISA/HG New Hampshire (2 lijnen), per lijn:	2017	1000 <sup>s</sup>		
ISA/HG Rhode Island Red (7 tot 10 lijnen ), per lijn:	2017	1000 <sup>s</sup>		
ISA/HG Rhode Island White (7 lijnen), per lijn:	2017	1000 <sup>s</sup>		
ISA/HG Sussex	2017	1000 <sup>s</sup>		
ISA/HG White Leghorn (15 lijnen), per lijn:	2017	1000 <sup>s</sup>		
Kraaikop	2017	270		
Kraaikop kriel	2017	57		
Lakenvelder hoen	2017	200		
Lakenvelder hoen kriel	2017	60		
Leghorn (Nederlands type)	2017	175		
Leghornkriel (Nederlands type)	2017			
Nederlandse sabelpootkriel	2017	250		
Noord-Hollandse Blauwe	2017	200		
Noord-Hollandse Blauwe kriel	2017	100		
Schijndelaar	2017	30		
Twents hoen	2017	300		
Twentse kriel	2017	325		
Uilebaard groot	2017	155		
Uilebaard kriel	2017	148		
Welsumer	2017	250		
Welsumer kriel	2017	375		

<sup>s</sup>Het aantal vermelde hennen betreft alleen de Nederlandse populatie, in het buitenland worden van deze rassen ook fokpopulaties gehouden

Hond	Jaar van laatste update	Aantal volwassen vrouwelijke dieren	Inteelttoename per generatie	Trend over 15 jaar
Drentse Patrijshond	2019	1,555	< 0.25 %	
Hollandse herder (korthaar)	2022	630	< 0.25 %	dalend
Hollandse herder (langhaar)	2022	140	< 0.25 %	dalend
Hollandse herder (ruwhaar)	2022	150	< 0.25 %	dalend
Hollandse smoushond	2020	700	0.25 - 0.5 %	
Kooikerhondje	2020	1,825	0.25 - 0.5 %	
Markiesje	2019	883	< 0.25 %	stabiel
Nederlandse schapendoes	2019	1,500	0.5 - 1 %	dalend
Saarloos Wolfhond	2019	400	< 0.25 %	stabiel
Stabyhoun	2019	2,400	< 0.25 %	stabiel
Wetterhoun	2019	626	< 0.25 %	stabiel