

De ecologische doelen in Gelderland voor de periode 2016 – 2021

Naam Water-Lichaam	Water beheerder	Macro-fauna	Overige waterflora	Vis	Fyto-plankton	P-totaal	N-totaal	Chloride	Temperatuur	Zuurgraad	Zuurstof	Doorzicht
		EKR <sup>3</sup>	EKR	EKR	EKR	mg/l	mg/l	mg/l	oC		%	m
Baakse Beek Benedenstreams	WRIJ	0,35	0,45	0,25	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Baakse Beek Bovenstreams	WRIJ	0,30	0,40	0,10	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Barchemse Veengoot	WRIJ	0,55	0,55	0,60	NVT	0,22	2,40	150	25,0	5,5-8,5	35-120	NVT
Bergerslagbeek	WRIJ	0,35	0,40	0,20	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Berkel	WRIJ	0,45	0,45	0,30	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Bielheimerbeek	WRIJ	0,45	0,55	0,30	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Bolksbeek	WRIJ	0,60	0,20	0,60	0,60	0,15	2,80	300	25,0	5,5-8,5	40-120	0,65
Boven Slinge	WRIJ	0,60	0,55	0,50	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Didamse Wetering	WRIJ	0,60	0,50	0,60	0,60	0,15	2,80	300	25,0	5,5-8,5	40-120	0,65
Dommerbeek	WRIJ	0,30	0,45	0,15	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Dortherbeek	WRIJ	0,55	0,55	0,60	NVT	0,22	2,40	150	25,0	5,5-8,5	35-120	NVT
Dortherbeek-Oost	WRIJ	0,55	0,55	0,60	NVT	0,22	2,40	150	25,0	5,5-8,5	35-120	NVT
Eefsebeek	WRIJ	0,35	0,55	0,10	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Grenskanaal	WRIJ	0,30	0,25	0,30	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Groenlose Slinge	WRIJ	0,45	0,35	0,30	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Grote Beek	WRIJ	0,45	0,25	0,20	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Grote Waterleiding	WRIJ	0,55	0,55	0,60	NVT	0,22	2,40	150	25,0	5,5-8,5	35-120	NVT
Keizersbeek	WRIJ	0,35	0,45	0,10	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Leerinkbeek	WRIJ	0,35	0,35	0,20	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Meibeek-Nieuwe Waterleiding	WRIJ	0,35	0,40	0,30	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Nieuwe Waterleiding	WRIJ	0,35	0,45	0,30	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Oosterwijksevoed	WRIJ	0,35	0,40	0,20	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Oude IJssel	WRIJ	0,40	0,45	0,20	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Oude Rijn	WRIJ	0,60	0,40	0,60	NVT	0,15	2,80	300	25,0	5,5-8,5	40-120	NVT
Ramsbeek	WRIJ	0,45	0,55	0,30	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Ratumsebeek-Willinkbeek	WRIJ	0,60	0,40	0,60	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Schipbeek	WRIJ	0,45	0,50	0,20	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Veengoot	WRIJ	0,55	0,55	0,60	NVT	0,22	2,40	150	25,0	5,5-8,5	35-120	NVT
Vierakkerselaak	WRIJ	0,35	0,35	0,25	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Waalse water	WRIJ	0,45	0,45	0,20	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Wehlsebeek	WRIJ	0,35	0,45	0,20	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Wijdewetering-Zevenaarsewetering	WRIJ	0,60	0,50	0,60	0,60	0,15	2,80	300	25,0	5,5-8,5	40-120	0,65
Zuidelijk Afwateringskanaal	WRIJ	0,55	0,40	0,60	NVT	0,22	2,40	150	25,0	5,5-8,5	35-120	NVT
Beken Groesbeek	WSRL	0,40	0,55	0,45	NVT	0,11	2,30	40	18,0	4,5-8,0	50-100	NVT
Beneden Linge	WSRL	0,40	0,55	0,45	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Kanalen Bloemers	WSRL	0,60	0,60	0,60	0,60	0,15	2,80	300	25,0	5,5-8,5	40-120	0,65
Kanalen Bommelerwaard Oost	WSRL	0,60	0,60	0,60	0,60	0,15	2,80	300	25,0	5,5-8,5	40-120	0,65
Kanalen Bommelerwaard West	WSRL	0,60	0,60	0,60	0,60	0,15	2,80	300	25,0	5,5-8,5	40-120	0,65
Kanalen Lek & Linge	WSRL	0,60	0,60	0,60	0,60	0,15	2,80	300	25,0	5,5-8,5	40-120	0,65
Kanalen Quarles van Ufford	WSRL	0,60	0,60	0,60	0,60	0,15	2,80	300	25,0	5,5-8,5	40-120	0,65
Kanalen Tielerwaarden	WSRL	0,60	0,60	0,60	0,60	0,15	2,80	300	25,0	5,5-8,5	40-120	0,65

Kanalen Vijfheerenlanden	WSRL	0,60	0,60	0,60	0,60	0,15	2,80	300	25,0	5,5-8,5	40-120	0,65
Linge en Kanalen Nederbetuwe	WSRL	0,60	0,60	0,60	0,60	0,15	2,80	300	25,0	5,5-8,5	40-120	0,65
Linge en Kanalen Overbetuwe	WSRL	0,60	0,60	0,60	0,60	0,15	2,80	300	25,0	5,5-8,5	40-120	0,65
Oude Rijn	WSRL	0,60	0,60	0,60	0,60	0,15	2,80	300	25,0	5,5-8,5	40-120	0,65
Beekrestanten Bloemers	WSRL	0,40	0,55	0,33	NVT	0,11	2,30	40	18,0	4,5-8,0	50-100	NVT
Sloten Bommelerwaard West	WSRL	0,50	0,40	0,60	NVT	0,22	2,40	150	25,0	5,5-8,5	35-120	NVT
Beekrestanten Citters	WSRL	0,40	0,55	0,33	NVT	0,11	2,30	40	18,0	4,5-8,0	50-100	NVT
Sloten Lek & Linge	WSRL	0,50	0,40	0,60	NVT	0,22	2,40	150	25,0	5,5-8,5	35-120	NVT
Sloten Nederbetuwe	WSRL	0,50	0,40	0,60	NVT	0,22	2,40	150	25,0	5,5-8,5	35-120	NVT
Sloten Overbetuwe	WSRL	0,50	0,40	0,60	NVT	0,22	2,40	150	25,0	5,5-8,5	35-120	NVT
Sloten Tielerwaarden	WSRL	0,50	0,40	0,60	NVT	0,22	2,40	150	25,0	5,5-8,5	35-120	NVT
Het Meertje	WSRL	0,60	0,60	0,60	0,60	0,15	2,80	300	25,0	5,5-8,5	70-120	0,65
Schuitensbeek	WVV	0,50	0,50	0,20	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Veldbeek	WVV	0,60	0,40	0,30	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Hierdensebeek	WVV	0,60	0,50	0,45	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Puttenerbeek	WVV	0,60	0,50	0,50	0,60	0,15	2,80	300	25,0	5,5-8,5	40-120	0,65
Watergangen Oosterwolde	WVV	0,60	0,28	0,55	0,60	0,15	2,80	300	25,0	5,5-8,5	40-120	0,65
Grift	WVV	0,50	0,40	0,50	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Apeldoorns Kanaal	WVV	0,60	0,32	0,60	0,60	0,15	2,80	300	25,0	5,5-8,5	40-120	0,65
Weteringen	WVV	0,60	0,30	0,60	0,60	0,15	2,80	300	25,0	5,5-8,5	40-120	0,90
Toevoerkanaal	WVV	0,60	0,55	0,60	0,60	0,15	2,80	300	25,0	5,5-8,5	40-120	0,65
Fliert	WVV	0,50	0,40	0,40	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Bussloo	WVV	0,50	0,50	0,25	0,60	0,03	0,90	200	25,0	6,5-8,5	60-120	1,00
Voorsterbeek	WVV	0,50	0,40	0,30	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Oude IJssel	WVV	0,60	0,45	0,60	0,60	0,15	2,80	300	25,0	5,5-8,5	40-120	0,90
Heelsumse Beek	WVV	0,60	0,55	0,55	NVT	0,11	2,30	40	18,0	4,5-8,0	50-100	NVT
Valleikanaal	WVV	0,45	0,40	0,15	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Zijdewetering	WVV	0,30	0,25	0,15	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Lunterse Beek	WVV	0,40	0,30	0,25	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Grote Valkse Beek	WVV	0,35	0,20	0,25	NVT	0,11	2,30	40	18,0	4,5-8,0	50-100	NVT
Kleine Barneveldse Beek	WVV	0,35	0,40	0,25	NVT	0,11	2,30	40	18,0	4,5-8,0	50-100	NVT
Middenloop Barneveldse Beek	WVV	0,45	0,30	0,40	NVT	0,14	4,00	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Esvelderbeek	WVV	0,45	0,30	0,40	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Hoewelakense Beek	WVV	0,35	0,35	0,25	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT
Wiel	WVV	0,60	0,25	0,56	0,60	0,15	2,80	300	25,0	5,5-8,5	40-120	0,65
Arkervaart	WVV	0,60	0,10	0,55	0,60	0,25	3,80	300	25,0	5,5-8,5	40-120	0,65
Poelsbeek	WVS	0,50	0,50	0,30	NVT	0,11	2,30	150	25,0	5,5-8,5	70-120	NVT

<sup>3</sup> EKR = Ecologische Kwaliteit Ratio en is een waarde tussen 0 en 1. 0,6 of hoger is goed.