

Willekeur in Hét Visblad?

In Hét Visblad staat vanaf maart 2018 de pagina Sportvisserij Loodvrij! met een tekst over een beter milieu waar geen lood in hoort. Lood is vervuilend en ongezond, daarom wordt op deze pagina's een greep uit de loodvrije producten gegeven.

De directeur van Sportvisserij Nederland heeft in een bespreking met SGW en een vertegenwoordiging van de Green Deal Sportvisserij Loodvrij op 8 oktober 2020 aangegeven dat op deze pagina's de loodvrije producten zonder willekeur worden gepresenteerd. Omdat over deze willekeur enige twijfel bestaat, evenals over de milieuvriendelijkheid van de getoonde gewichten, is een inventarisatie van Sportvisserij Loodvrij! gemaakt.

In Hét Visblad heeft tot op heden (23 december 2020) 35 keer een pagina Sportvisserij Loodvrij! gestaan. Op deze pagina's staan producten van 34 aanbieders met afbeeldingen en enige toelichtende tekst over producten. In totaal zijn 201 producten getoond, echter niet allemaal even vaak. Hieronder overzicht van het aantal keer dat per producent gewichten zijn getoond en het totaal aantal getoonde gewichten.

Aantal keer in Hét Visblad	1	2	3	12	13	14	15	16	17	Totaal
Aantal producenten	10	7	6	2	2	2	1	2	2	34
Aantal getoonde producten	10	14	18	24	26	28	15	32	34	201

Duidelijk toont dit overzicht aan dat er niet willekeurig producten/producenten getoond worden, 10 producenten worden 1 keer getoond terwijl 2 producenten 17 keer zijn getoond. Hetzelfde geldt min of meer voor de producten.

Ook voor de Nederlandse producenten van visgewichten is er een duidelijk verschil in aantal keer dat producten in Hét Visblad worden getoond. Gewichten van Het Juiste Vislood en Modified Materials beiden 2 keer, van Rock Bottom Fishing Stones 3 keer, en van Woutje Beton 16 keer. Voor de gewichten van Woutje Beton heeft de producent zelf aangegeven dat hij geen producent/bedrijf is, hij maakt geen gewichten voor de verkoop en verbaast zich daarom ook over de presentaties in Hét Visblad van Woutje Beton.

	Rock Bottom Fishing Stones	Het Juiste Vislood	Modified Materials	Woutje Beton
Aantal keer in Hét Visblad	3	2	2	16

Duidelijk is er een serieus verschil in het aantal keer dat producten (van een Nederlandse producent) worden getoond. Los hiervan is een vraag of de genoemde producten worden aangeboden voor verkoop.

De samenstelling van de gewichten is in Hét Visblad soms gegeven en soms onduidelijk of niet genoemd. In 2018 heeft SGW bij een aantal producenten de samenstelling opgevraagd, in het algemeen is op deze herhaalde verzoeken niet gereageerd. Ron Thompson (Svendsen Sport) geeft aan dat de pilkers evenals de dreggen van staal zijn (wat onwaarschijnlijk is zeker voor de dreggen). Zebco reageert niet. UFO geeft aan ijzer of magnetiet te gebruiken met een moderne cement binder die vloeimiddelen en optische pigmenten (meestal anorganische ijzer oxides) bevat. Maver reageert niet. Fox reageert niet. Matrix reageert niet. Daiwa geeft aan dat de jigkop van tungsten is en de haak van een legering van metaal. Flounder, Falconi en Fox reageren niet op vragen over samenstelling van hun gewichten.

In het overzicht van de samenstelling staat A voor onbekend, B voor beton (hieraan wordt metaal toegevoegd om het soortelijk gewicht te vergroten, niet altijd worden daarvoor milieuvriendelijke metalen gebruikt), C voor composiet (ijzer met waterafbreekbaar polymeer), L voor legering (een legering bestaat uit meerdere metalen vaak zink, ijzer of koper), M voor messing (messing is een legering van zink en koper), S voor steen (ogen zijn er aan of in gelijmd, samenstelling lijm/kit onbekend), St voor staal (staal is een verzamelnaam, samenstelling varieert van enkele % koolstof voor hardheid tot 15 % nikkel en/of 30 % chroom voor RVS), R voor RVS (RVS 18/10 bevat 10 % nikkel en 18 % chroom), W voor wolfraam (veelal tungsten genoemd, wolfraam in visgewichten bevat altijd een sintermetaal als nikkel of cobalt), Y staat voor ijzer, Z staat voor zink.

		aantal	opmerking
ijzer	Y	22	IJzer is het enige niet milieubezwaarlijke metaal.
wolfraam	W	47	Wolfraam gewichten bevatten nikkel of kobalt.
beton	B	36	Gewicht in beton niet altijd vrij van zware metalen, kleurstoffen voor gewichten soms bezwaarlijk.
steen	S	22	De bevestiging van de ogen niet milieuvriendelijk, soms bevestiging met plastic strip.
legering	L	15	Onbekend welke metalen waarschijnlijk zink of tin.
Messing	M	2	Messing is legering van zink en koper, % varieert.
RVS	R	14	RVS bevat nikkel of chroom, 10 – 30 gewichtsprocent vaak ook andere metalen als molybeem, titanium en mangaan.
staal	St	32	Staal is verzamelnaam, samenstelling varieert
zink	Z	4	In 40 % van het Nederlandse water wordt de norm voor zink overschreden.
composiet	C	2	Gewicht is ijzer, binder een in water afbreekbaar polymeer.
onbekend	A	4	Waarschijnlijk legering of zink.

Duidelijk is dat niet alle gewichten milieuvriendelijk zijn of vrij van zware metalen. Kleurstoffen als koper of kobalt, verzinkt ijzer als gewicht in beton, wolfraam, nikkel en kobalt als sintermateriaal in wolfraam,

nikkel of chroom in RVS, zink, legering van metalen. Dit zijn allemaal stoffen die niet in het oppervlaktewater behoren te komen. Sommige gewichten hebben coatings of verf waarvan de samenstelling onbekend is. Bij gewichten die uit meerdere metalen bestaan treedt galvanische roestvorming op. (een soort omgekeerde kathodische bescherming). Er vallen duidelijk genoeg vragen te stellen over de milieuvriendelijkheid van de op Sportvisserij Loodvrij! getoonde visgewichten.

Conclusies:

1. Veel van de door Sportvisserij Nederland getoonde visgewichten zijn niet milieuvriendelijk.
2. De presentatie van de visgewichten in Hét Visblad is niet willekeurig. Drie in Nederland actieve producenten van visgewichten worden in verhouding tot andere producenten te weinig getoond in Hét Visblad.
3. In plaats van aandacht verdelen over verschillende producenten van loodvrij materiaal wordt 11 keer exact dezelfde pagina gepresenteerd. Dit betekent dat er geen ontwikkeling is in loodvrij materiaal en dat de promotie door Sportvisserij Nederland niet willekeurig is maar selectief.

Scans van Sportvisserij Loodvrij uit Hét Visblad 2018

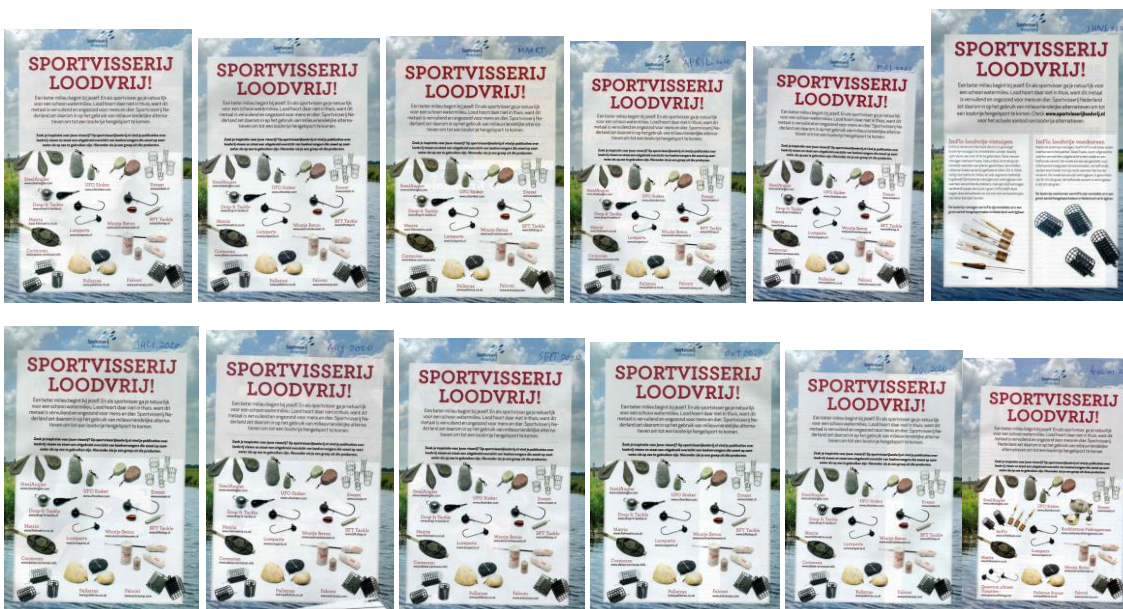


Stichting Gezond Water zet zich in om verontreiniging van watersystemen te voorkomen en verminderen. Doel is het aquatisch milieu te beschermen en nadelige gezondheidseffecten voor de mens en fauna & flora te voorkomen.

Hét Visblad 2019



Hét Visblad 2020



Hét Visblad 2021



Op de volgende pagina's het totaal overzicht.

Stichting Gezond Water zet zich in om verontreiniging van watersystemen te voorkomen en verminderen. Doel is het aquatisch milieu te beschermen en nadelige gezondheidseffecten voor de mens en fauna & flora te voorkomen.

Overzicht van Sportvisserij Loodvrij zoals gepubliceerd in Hét Visblad vanaf maart 2018 tot en met januari 2021. De namen spreken voor zich, 18 staat voor 2018, W voor wolfram, R voor Roest Vrij Staal, St voor staal, Y voor ijzer, A voor niet bekend, Z voor zink, M voor messing (mengsel van zink en koper), B voor beton (vaak met metalen er in voor een groter soortelijk gewicht), L voor legering van verschillende metalen, C voor composiet (waterafbreekbaar biopolymeer met ijzer voor groter soortelijk gewicht), S voor steen.

	BFT	Comoran	Daiwa	Drop-it	Evezet	Extra Carp	Falconi	Fish Stone	Flounder	Fox	Fred Buzzer	Het Juiste Vislood	Imflo	Keitech	Lure	Matrix	Maver	Moghted Materials	Pallatrax	Quantum	Robi Carp	Rock Bottom	Ron Thoma	Spro	Steel Angl	Suxxes Stones	Vectra	WFT	Woutie Beton	Westin	UFO	Yuki	Zebco	Zeck heavy stones		
18-mrt																		C	S																	
18-apr																											A				B					
18-mei																						St													Z	
18-jun										W							A																			
18-jul			W													L																				
18-aug												B												W												
18-sep								Z															W													
18-okt							St			M																										
18-nov																														A					Z	
18-dec							St			M	B							C	S			St				A				B				Z		
19-jan			W																											B						
19-feb					YSt										W																					
19-mrt										Y																									Y	
19-apr	W							A																												
19-mei			W				St			Y					L			S					W	Y			Y		B	B	Y					
19-jun																					SSt			Y						B						
19-jul																										S		Y								
19-aug	St													W																						
19-sep				R																		S														
19-okt																																B			B	
19-nov																L			S																	
19-dec	W	St	W	R		St				Y				W	L			S					Y					B	B							
20-jan	W	St	W	R		St								W	L			S					Y					B	B							
20-feb	W	St	W	R		St								W	L			S					Y					B	B							
20-mrt	W	St	W	R		St								W	L			S					Y					B	B							
20-apr	W	St	W	R		St								W	L			S					Y					B	B							
20-mei	W	St	W	R		St								W	L			S					Y					B	B							
20-jun												Yst																								
20-jul	W	St	W	R		St								W	L			S					Y					B	B							
20-aug	W	St	W	R		St								W	L			S					Y					B	B							
20-sep	W	St	W	R		St								W	L			S					Y					B	B							
20-okt	W	St	W	R		St								W	L			S					Y					B	B							
20-nov	w	St	W	R		St								W	L			S					Y					B	B							
20-dec				R		St					Yst	W	L				S	W		S								B	B							
21-jan				R		St					Yst	W	L				S	W		S								B	B							
Totaal	12	12	1	13	14	1	16	1	1	3	3	2	3	1	14	15	1	2	17	2	1	3	2	3	13	1	2	2	1	16	17	2	3	1	201	

Stichting Gezond Water zet zich in om verontreiniging van watersystemen te voorkomen en verminderen. Doel is het aquatisch milieu te beschermen en nadelige gezondheidseffecten voor de mens en fauna & flora te voorkomen.

Hier het overzicht van de producenten van gewichten en waarvan deze zijn gemaakt. De ogen en haken van de gewichten, zo die er aan zitten, zijn hierin niet meegenomen.

BFT	wolfram. Messing		
Cormoran	zink, messing		
Daiwa Prorex TG Cover Jig	wolfram, plastic		
Drop-It Tackle	wolfram, verf, messing		
Evezet Eco Friendly Feeder Cage	RVS		
Extra Carp voerkorven	ijzer, zink, RVS, plastic verf		
Falconi loodvrije/stalen voerkorven	staal, zink, verf, RVS		
Fishstone	rubber, plastic		
Flounder Doubletten Lifter	zink, verf, messing		
Fox Rage Bullet Weights	zink, koper, verf		
Fox Rage dropshots pencils	wolfram, messing		
Fred Buzzerd	verf		
Het juiste vislood	verzinkt ijzer, aluminium		
Imflo loodvrije voerkorven	rubber, verf, RVS		
Keitech	wolfram		
Lure parts jiggkop	wolfram, RVS, verf		
Matrix Method Feeders/Matrix alloyopen method feeders	legering metalen, plastic		
Maver olivettes	wolfram, siliconen, verf		
Modified Materials	waterafbreekbaar biopolymeer, ijzer		
Pallatrax	lijm, messing		
Pallatrax Stonze	messing		
Quantum 4Street Tungsten	wolfram (97%)		
Robinson feeders/Carpex natural stones	zink, lijm		
Rockbottom fishingstones	kit, plastic		
Ron Thompson Thor XP piik	zink, ver, plastic ogen		
Spro Freestyle tungsten jigs	wolfram. Verf		
Spro Tungsten Micro Sainkers	wolfram, rubber		
Steel angler	messing		
Suxxes stenen	lijm, messing		
UFO Sinkers	winkels klagen over leverbaarheid, bevat kobalt of koper		
Vectra Vertical	zink (?), verf, plastic ogen, RVS		
Westin D360 Inline spoon	Fotot is van Zebco Flatty Teaser Inline, de foto is niet van de inkline versie maar van de versie met spiring		
Westin D360 Inline spoon	zink, verf		
WFT Non Toxic Sinker	verf, RVS		
Woutje Beton	zink, ijzer, plastic tube, nylon		
Yuki longtails	RVS, verf		
Zebco Flatty Teaser Inline	Foto is van Westinn D360 Inline spoon.		
Zebco Flatty Teaser Inline	foto is van de oogversie met slitring niet inline, zink		
Zebco knijphagels	zink		
Zeck Heavystone	RVS		

24 december 2020

Stichting Gezond Water