

VERSCHILLENDE SOORTEN LIJNEN



Ludo V

Vooral op reservoir is het gebruik van de juiste lijn vaak het verschil tussen vangen of niet.

Een nimf, natte vlieg of streamer niet verzwaard wordt meestal met een drijvende lijn of een hoover lijn juist onder het wateroppervlak aangeboden. (een hooverlijn ligt net in het wateroppervlak) De sweep line is een lijn die je bijna voor de helft binnenvist in een lichte u vorm. Deze lijn heeft minder rek slechts 6% betere beet registratie. Is een powercore kern. Mono core (is een nylon kern) heeft meer rek, geheugen. Een braided kern heeft minder geheugen.

Gebruik je een intermedium of zinkende lijn dan worden dezelfde vliegen tussen 0.50 cm en 4 meter gevist afhankelijk natuurlijk van de zinksnelheid en snelheid van binnen vissen. Deze lijnen zijn meestal van een donkere kleur, transparant of clear camo en worden aangeduid op de verpakking met wf- I of S gevolgd door de zinksnelheid(I- II enz of HI speed HI D) (deep water express= 25 cm per sec) De zinksnelheid word in inch uitgedrukt, (1 inch = 2,54 cm per seconde) De lijnen van 40+ zijn anders opgebouwd met een sinkhead van 12 voet en de volglijn is drijvend deze lijn zinkt verticaal. Een lijn met een sinktip zinkt sneller dan een intermediumlijn (wet tip3 meter slow sinking 4,5 cm per sec) Er zijn ook sinktips van 0,90 cm 180 cm en 360 cm. De zinksnelheid is afhankelijk van de soorten water en temperatuur, de zinksnelheid is berekend op +/- 14 gr watertemperatuur. Warm water is lichter dan koud water, zoet water lichter dan zout zwaarder.

Een poly leader zinkt iets sneller dan een intermedium lijn. Hover 78 sec/m 0,5 inch/sec
Intermedium 26 sec/m 1,5 inch/sec- Slow sink 15sec/m 2,6 inch/sec- Fast 10sec/m 3,9inch/sec

Deze waarden zijn richtlijnen onder ideale omstandigheden!

Hiermee kun je de diepte bepalen waarmee je de lijn laat afzinken, door te tellen en zoeken op welke diepte de vis zit.

Omdat de meeste reservoirs een diepte hebben van pakweg 1 tot 5 meter vis ik meestal met een drijvende lijn, of met een sinktip (polyleader) om snel op diepte te komen.

Je kan met een intermedium poly leader of fluocarbon in combinatie met een verzwaarde vlieg aan een drijvende lijn dieper gaan vissen, met een korte leader(- 4.m). Door te variëren met de snelheid van het instrippen van je lijn bepaal je de diepte, het binnen vissen met deze methode is anders dan met een intermedium of zinklijn. (meer verticaal, met zinkende lijn meer horizontaal)

Een lijn met een sinktip (eventueel in combinatie met fluocarbon leader)zinkt ook meer met een verticaal patroon dan een andere zinklijn, iets om rekening mee te houden indien je meerdere vliegen dieper en op een verticale lijn wil presenteren. (washing lijn methode) is met een booby op de punt en een zwaardere vlieg, vliegen of nimfen op de dropper te presenteren. (is moeilijker te werpen even oefenen)

LIJNEN en hoe ermee vissen : De laatste tijd is de midge, minitip of buzzertip een lijn die zijn opmars heeft gemaakt. Airflo is de koploper in deze lijnen.

De meest gebruikte is de midgetip met een langzaam zinkende tip van 90 cm. Begin 2014 is er een uitbreiding gekomen met dipstips van 180 en 360 cm lengte te verkrijgen in slow – fast sinking.

De vliegen snel en op de juiste diepte aanbieden is de meest belangrijke factor bij het vissen op een reservoir, het moment waarop je weet op welke diepte de vissen zich bevinden is het een zaak van de juiste lijn, vliegen, leader lengte, en de gepaste snelheid op die diepte aan te houden. Klinkt niet eenvoudig, maar na enige oefening moet dit lukken.

De laatste jaren is de **washing line** methode een techniek overgewaaid vanuit het competitievissen een ideale manier van vissen. **Je kan deze manier van vissen met elke lijn toepassen, drijvend, een intermedium, zinklijn of een midgetip** . Er is ook een **sweep line** die je **altijd met een lichte curve binnenvist**. De mix van verschillende vliegen, attractors en nimfen of booby's geeft ons het voordeel om op verschillende manieren meerdere systemen met dezelfde lijn en leader te vissen. De lijn wordt binnen gevist door achtjes te maken, je varieert je snelheid door lange halen van de lijn af te wisselen met kortere inhaal bewegingen, **variëren is de boodschap** tot je de juiste snelheid hebt gevonden. Pas gezette vis vang je vooral met streamers en blobs, oudere vis heeft het meer voor nimfen.

Het valt op dat weinig vissers deze manier van vissen toepassen, je kan met een midgetip en een leader van +/- 4.5m met op de punt een zwaardere vlieg die je statisch of heel traag binnenvist tot wel 6-7m diepte vissen, het drijvende gedeelte van je vliegenlijn zal door het trage binnenvissen ook een beetje meezinken.

Om met de midgetip de washing line methode toe te passen in de **bovenste waterlaag** moet je de mogelijke combinaties van leaderlengte en vliegen goed begrijpen om op de juiste diepte aan de slag te gaan, te lange leader met lichte vliegen vist te hoog! De zinksnelheid wordt beïnvloed door je keuze van lijn : aftma #6 of #8 lijn, een hogere aftma zinkt sneller.

Wissel je van lijn kan je de leader gewoon behouden en aan de andere lijn bevestigen.

- De grootte van de ogen op je booby bepaalt grotendeels je zinksnelheid.
- Welk type leadermateriaal fluorocarbon nylon zinkt de helft sneller dan polymeer nylon.
- De haakgrootte en type vliegen op punt en droppers bepalen mede de zinksnelheid.
- De lengte van je leader tussen vliegenlijn en de topdropper en het gewicht van alle vliegen aan je leader samen bepalen ook hoe snel je cast zinkt en hoe diep je vist. Warm water is dunner je lijn zinkt sneller dan in koud water, hetzelfde zoet en zout water. (hoe groot is de opwaartse druk van het water heeft te maken met de diepte van het water.)
- **Wanneer je tussen vliegenlijn en de topdropper 2 à 3 m fluorocarbon nylon en met een zware vlieg op de punt vist zal je dieper vissen is heel goed bij winderig weer, meer anker tijdens binnenvissen!**

CI LUDO

Reservoir vissen gebeurt voor 99% met W-F lijnen. Lijnklasse 6/7. werpen goed en zijn gemakkelijk indien je vist met meerdere vliegen.

Er zijn W-F lijnen waarvan de head of het werpgewicht korter zijn (+/- 7 meter) de genaamde Boost lijn of shooting head (om langere leaders +/- 6 – 7 meter en zwaardere vliegen) te werpen. Het overwegen waard om eens uit te testen wanneer je met zware nimfen vist op stromend water.

De meest gebruikte zijn 6 of 7 lijnen en zijn in de meeste gevallen voldoende om meerdere en zwaardere vliegen te presenteren. Je hebt meer gevoel en controle bij het vissen.

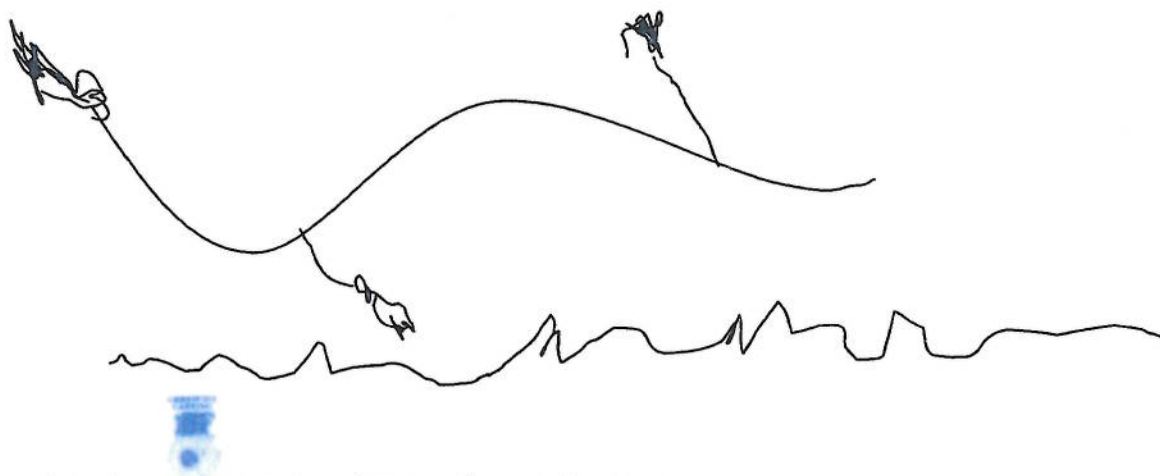
Met een 4-5 lijn is het niet gemakkelijk om meerdere en zwaardere vliegen op verdere afstand te werpen 15- 20 meter, je hebt weinig massa en gevoel met het binnen vissen. Deze zijn goed om met een lichte nimf natte of droge vlieg te vissen. **Indien je op reservoir vist is het ook beter om het drillen zo kort mogelijk te laten duren en de vis weidelijk te behandelen!**

Van alle zinkende lijnen is de intermedium de meest gebruikte lijn, wanneer de vis niet in de oppervlakte zwemt en je wil uitzoeken op welke diepte hij zit. Het is belangrijk om zo snel mogelijk uit te zoeken op welke diepte hij zit en een beet uit te lokken. **Een natte lijn werpt beter en zal minder in de knoop geraken.**

Het gebruik van deze lijnen biedt voordelen, je kan vissen met onverzwaarde vliegen en korte leaders om de vlieg een zo natuurlijk als mogelijke beweging te geven, indien je met een lange leader vist en met lichte vliegen, vis je hoger dan de normale zinkdiepte van je lijn!

De washing line is een fijne methode om te vissen, je bindt op de punt een booby, op de dropper een zwaardere vlieg en eventueel op de bovenste dropper een lichte vlieg of booby. Bij het binnen vissen trek je de puntvlieg naar beneden en stop je met strippen dan gaat deze omhoog komen. Indien je aan de punt een streamer of zwaardere vlieg knoopt en een lichte op de dropper, vis je meer verticaal met je vliegen en vis je meerdere lagen af(lees diepte).

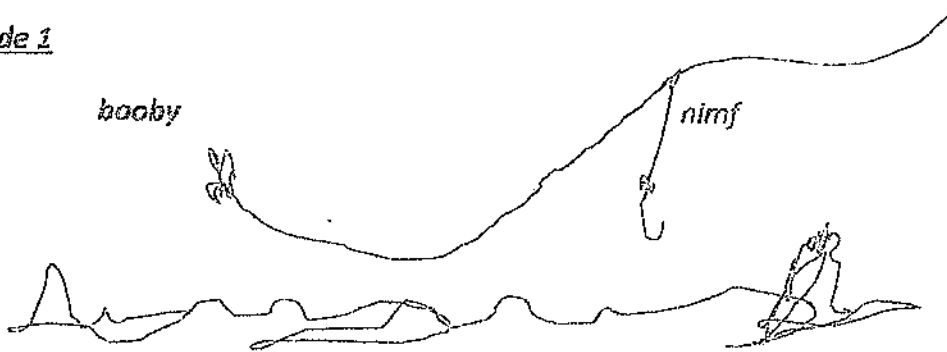
Indien je dieper wil vissen is een medium of snel zinkende lijn meer aangewezen. Soms is het nuttig om je vliegen snel op diepte te brengen, ook al is het water niet heel diep. Het aanslaan of de haak zetten wanneer je op dieper water vist, kan je best met een zinklijn eerst de lijn strak trekken en daarna pas aanslaan met de hengel, omdat de weerstand van een zinklijn in combinatie met de waterdruk te zwaar is en nogal eens een hengelbreuk veroorzaakt.



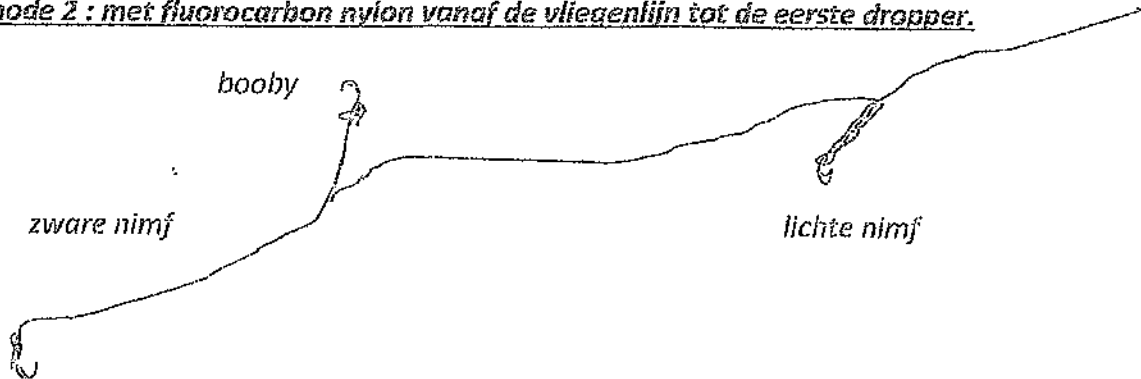
washing line 1 inch = +/-2,54 cm/ sec. zinksnelheid.

De washingline methode is een soort van u- curve ,

methode 1



methode 2 : met fluorocarbon nylon vanaf de vliegenlijn tot de eerste dropper.



Wanneer je traag binnenvist heb je niet altijd voor 100% contact met je vliegen, heeft tot gevolg dat je vaak aanbeten krijgt die aanvoelen als lichte tikjes op je vlieg. Je hoort dan veel de vis bijt niet door, maar in de realiteit heb je niet genoeg direct contact met je vlieg, het is dan best om met low stretch lijnen te vissen. Een volle slow intermediumlijn brengt dan vaak een uitkomst.

De diptips zijn een hele verbetering om bij windstille dagen en schuwe vis toch je vliegen als verzopen insecten aan te bieden zonder de vis af te schrikken!

Bij de mini of diptips lijnen heb je het voordeel dat je lichte vliegen in het wateroppervlak kan presenteren (lees verzopen insecten) en dat je leader licht onder getrokken wordt en de vis minder afgeschrikt is. Bij winderig weer is het goed om vanaf je vliegenlijn tot de eerste dropper (ong 2 meter fluorocarbon nylon te maken, geeft een beter anker bij het binnenvissen)

TIP: fluorocarbon en polymeer nylon altijd lus in lus of met leader rings aan elkaar knopen!

De hardere fluorocarbon zal de gewone nylon doorsnijden en de knoop verzwakt tot 50%.

Je kan deze manier van vissen ook met een slow intermediumlijn, deze zal een langere leader vergen en sneller je vliegen naar beneden trekken.

LV2

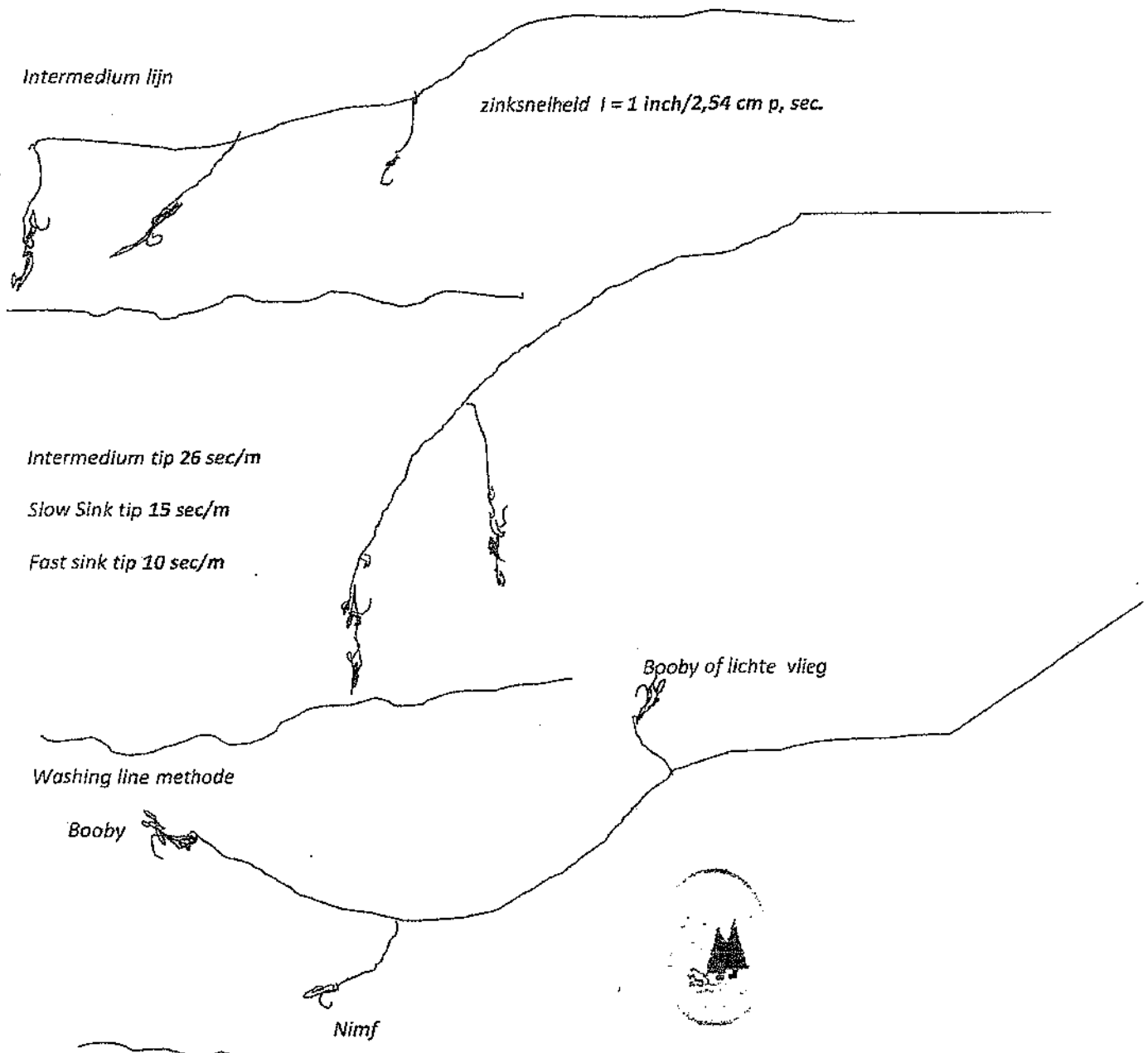


Op warmere dagen gaan we dieper vissen en de spronglaag opzoeken.

Dan gebruiken we een zinktip, intermedium, zinklijn of de sweep lijn.

De zinksnelheid hangt af van de diepte van het water en hoe snel willen we onze vliegen op diepte krijgen. Met de sweep lijn vis je altijd 50% in een curve, washing line methode.

Met de andere lijnen is de opbouw van je leader en de vliegen die je aanknoop bepalend op welke manier en hoe je vist.



Warmer water is lichter dan koud water. Zoet water lichter dan zout water.

ONDERHOUD VAN LIJNEN

Een intermediumlijn/ zinklijn vraagt weinig onderhoud, je maakt ze zuiver met lauw water en eventueel met een druppel afwasproduct of een andere ontvettend middel in het water wordt de lijn ontvet. Dit is nodig om de lijnen te laten zinken.

De lijnen worden niet behandeld met een of ander product waarmee je drijvende lijnen behandeld, ze verliezen zinksnelheid indien je ze invet.

Indien het mogelijk is hou je deze lijnen nat tijdens het vissen, ze werpen dan beter en zullen minder snel in de knoop geraken, minder slijtage vertonen.

Een drijvende lijn kan je perfect onderhouden door op het einde van een visdag terwijl je opspoelt de lijn door een natte doek te halen eventueel met een beetje fly line dressing toegevoegd.

Wanneer je lijn veel en op plaatsen waar veel zand of water dat soms een vuile bovenlaag heeft gebruikt word dan is het aangeraden om de lijn eerst te ontvetten. dan afdrogen eventueel naspoelen (altijd met lauw water) en behandelen met een goede fly line dressing(Scientific Anglers) en laten inwerken gedurende een 12 uur zodat het product kan inwerken.

De lijn behandelen met fly dressing(vet of spray) is nutteloos omdat deze producten snel oplossen in water. De lijn even oprekken voor je begint te vissen helpt om het geheugen er een beetje uit te krijgen.

Lijnen met veel geheugen hang je best op in grote losse lussen in een matig verwarmde plaats.

Nooit behandelen met bv cockpitspray, ledervet of andere agressieve middelen, de coating vertoont al snel slijtage en moet al snel opnieuw behandeld worden.

Een lijn die goed onderhouden is zal beter werpen, (rolworpen)drijft beter en zal minder in elkaar haken.(tangelen)

De ogen op je hengel vertonen ook minder snel slijtage.

Tight Lines

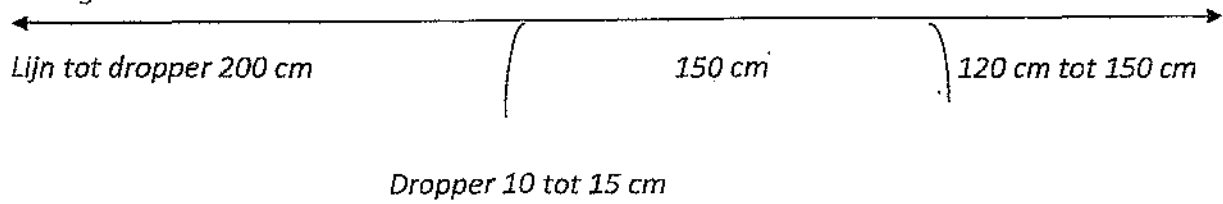
Ludo Vanhove

CI FFF

Er bestaat geen wonderformule maar je kan ze wel zo dicht als mogelijk benaderen met enkele standaard formules. De ideale leader is degene waar jij de meeste controle over hebt.

STANDAARD LEADER. Natte vlieg, streamer, booby,

3 vliegen

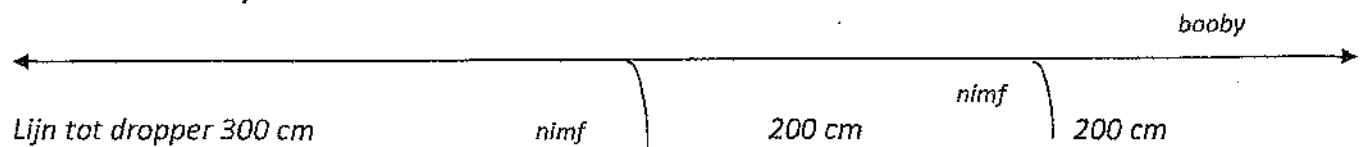


2 vliegen

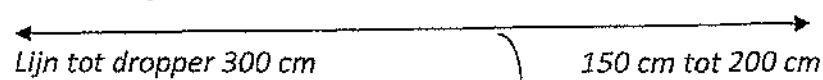


Bij winderig weer of oevervissen kan je de leader inkorten.

WASHING LINE, SWEEP LINE met een SLOW SINKING LINE.



Met 2 vliegen aan de leader.



FAST SINKING LINE.



Met 2 vliegen aan de leader.





**LENGTH
(INCHES) cm**

**DIAMETER
(INCHES)**

Butt Section

36 = 90 cm	.021 – 0.25
16 = 40 cm	.019 – 0.23
12 = 30 cm	.017 – 0.21

Midsections

6 x 4 = 60 cm	.015 – 0.18
	.013 – 0.16
	.011 – 0.14
	.009 – 0.12

4X tippet

20 = 50 cm	.007 – 0.10
------------	-------------

Base leader formula

Fly line	0.57mm	0.47mm	0.37mm	0.27mm	0.17mm
	100cm	33cm	33cm	33cm	100cm

FORMULE VAN 11

TIPPET SIZE	DIAMETER	FLY SIZES	POUND TEST
OX	.011"	2, 1/0	6.5
1X	.010"	4-6-8	5.5
2X	.009"	6-8-10	4.5
3X	.008"	10-12-14	3.8
4X	.007"	12-14-16	3.1
5X	.006"	14-16-18	2.4
6X	.005"	16-18-20-22	1.4
7X	.004"	18-20-22-24	1.1
8X	.003"	22-24-26-28	.75



Judo Vanhove

ZINK SNELHEID VAN VLIEGENLIJNEN

<u>PER SECONDE IN</u>	<u>INCH</u>		<u>CENTIMETER</u>
Slow Intermedium	0,5"	=	1,27"
Fast Intermedium	1,5"	=	3,81"
DI 2	2"	=	5,08"
DI 3	3"	=	7,62"
DI 4	4"	=	10,16"
DI 5	5"	=	12,70"
DI 6	6"	=	15,24"
DI 7	7"	=	17,78"
DI 8	8"	=	20,32"

SINK TIP LIJNEN

150 grain # 6/7	4,75"	=	11,93"
200 grain # 7/8	5,25"	=	13,33"
300 grain # 8/9	5,75"	=	14,60"
400 grain # 10/11	7,25"	=	18,40"
500 grain # 11/12	8,25"	=	21,00"
600 grain # 12/13	9,25"	=	23,50"