



De Rod Sox biedt bescherming voor opgetuigde hengels tijdens transport.

# ROD SOX

**Hengels zijn kwetsbare instrumenten; zeker als er niet mee wordt gevist. De meeste schade aan hengels ontstaat namelijk niet bij het vissen, maar tijdens transport of opslag. De Rod Sox van Spro bied bescherming en uitkomst.**

**M**et een beetje fantasie is er nog wel een soort van sok in te herkennen, maar de Rod Sox heeft op het eerste gezicht toch echt iets meer weg van een foedraal. Maar dan wel een oprolbaar exemplaar van polyethyleen filament. Dit hightech spul is een soort plastic garen dat zodanig in elkaar is gevlochten dat er een stevige, elastische hoes ontstaat. Die taaie buitenkant zorgt voor een goede bescherming van de hengelen, geleide-ogen en blank.

## OPGETUIGDE HENGEL

De aandachtige lezer heeft al opgemerkt dat niet de hele hengel in de Rod Sox zit. Het gedeelte vanaf de molen- of reelhouder tot aan het onderste uiteinde blijft

### INGEZOOMD



Het polyethyleen filament is redelijk elastisch spul.

Zodat de Rod Sox ook over grote geleide ogen past.



vrij. Dit heeft als voordeel dat je de 1,70 meter lange hoes over een opgetuigde hengel kunt schuiven – bij relatief korte r-delige hengels kan dit in zijn geheel, langere (spin)hengels moet je even uit elkaar halen. Het soepele karakter van de Rod Sox maakt dat je hem snel en gemakkelijk op de hengel zet en er weer vanaf schuift. De wijde van 4 centimeter zorgt er daarbij voor dat zowel kleine als grote geleide ogen geen onoverkomelijk obstakel vormen.

## SNEL EN EFFICIËNT

Het feit dat de hoes over volledig opgetuigde hengels past, maakt hem ideaal voor de actieve visser die veel verkast. Ben je klaar op de ene stek? Hoes over de hengel en op naar de volgende stek; waar je binnen no time weer aan het vissen bent. Want met de Rod Sox voorkom je ook dat opgetuigde hengels in elkaar verstrikt raken. Bovendien kan de lijn zo niet beschadigen en zijn haken die eventueel in de hoes vast zitten ook weer gemakkelijk los te krijgen. Daarnaast is het polyethyleen filament lichtgewicht, slijtvast, flexibel, ademend en houdt het geen water vast.

Meer informatie: [www.spro.nl](http://www.spro.nl)

### SPRO ROD SOX

**Functionaliteit**



**Vernieuwend**



**Waar voor je geld**



**Adviesprijs: € 10,10**

## COLUMN



**HERWIN KWINT**

### EVOLUTIE?

Vroeger viste je met een dobber en roggebrood. Dobber onder betekende beet én een hartverzakking. Geen poespas, maar pure beleving.

Tegenwoordig hangt er in de tent, shelter of bivvy een lamp die aanspringt op het moment dat de elektronische beetmelder afgaat. Met een radiografisch voerbootje brengen we de onderlijnen en het voer via een Global Positioning System (GPS) op exact de juiste plek. De frons op het gezicht van mijn vrouw toen ik vertelde wat zo 'n bootje kost, zie ik nog steeds voor me. 'Je werpt maar gewoon in, Kwint'. Mooi niet. Zo 'n voerboot doet de vangsten met 18% stijgen.

De moderne roeiboot is voorzien van elektromotor en hightech dieptemeter die het mogelijk maakt om de bodem en de vissen in liquid crystal display (LCD) te bekijken. Met een infraroodcamera zien we waar de karpers 's nachts springen. Die plekken programmeren we vervolgens in een GPS-systeem om daar de volgende ochtend ons aas – exotische lekkernijen verrijkt met zeevruchten – te droppen. Met een onderwatercamera zien we vanaf de stretcher of het onderlijnsysteem wel naar behoren werkt. Onderlijnmontages zijn hierdoor 23% effectiever geworden.

Naast de hengel set-up staan anti-diefstal bewegingsmelders. Zo slaap je tenminste rustig met een klein kapitaal ter waarde van een Mercedes op de steunen. Een weerstation met datalogger; ik heb het. Vangstgegevens en weeromstandigheden worden digitaal verwerkt in grafieken. Op basis hiervan plant mijn vrouw ons samen zijn. Dit draagt bij aan efficiënte genegenheid en maar liefst 56% minder echtscheidingen.

In Engeland is er een viswater waar de karpers gechipt zijn. Met geavanceerde meetapparatuur kunnen de vissen worden opgespoord. De vangsten zijn hierdoor met 66% toegenomen. Waar het eindigt? Organiseer maar eens een batterijloze Nationale Hengeldag. Na één uur haakt 88% al af. Omdat er geen spanning meer is.

*Herwin Kwint is auteur voor diverse karperbladen en publiceerde onder meer in 'Een woord van zwijgen deel I en II'.*