

SOFTBAIT-TUNING

HAKINGSKANSEN VERGROTEN

Tekst & foto's: Johannes Radtke

Shads, grubs, kreeften en andere creature baits; momenteel lijken er bijna oneindig veel vormen en typen softbaits te koop. Qua techniek en montage zijn de mogelijkheden ook enorm. Johannes

Radtke neemt het jiggen en ook de offset haakbevestiging onder de onder de loep en kijkt specifiek hoe we het hakingspercentage de hoogte in krijgen, want iedere softbaitvisser weet:

niet alle aanbeten leveren vis in het net op...



Deze bleef gelukkig wel hangen...

Elke aanbeet verzilveren zal altijd wel een illusie blijven, maar we gaan natuurlijk voor het hoogste rendement!



GATEN VOOR EEN BETER 'VOUW-EFFECT'

Met een stalen buisje kun je holle gaten in stevige softbaits maken. Je zult merken dat de softbait dan veel makkelijk dubbelvouwt. Bovendien zorgen de gaten voor een andere zwemloop en ontstaan er extra microturbulenties. Als je hier veel vertrouwen in krijgt, dan vist dat nog eens extra lekker!



Ik gebruik liever een enkele haak met een soepele, zachte softbait, dan een stinger met een dregje.

Na weer een tik met de hengeltop zakt mijn shad aan de strakke lijn naar de bodem. Ik verwacht de zachte plof van een op de bodem vallende shad te voelen, maar vlak daarvoor opeens

boem! Ik reageer snel op de agressieve beet, maar ik sla mis, alweer... Dit is vandaag al de vierde gemiste aanbeet op rij! De eerste bleef nog een paar seconden hangen, maar bij de rest was ik te laat. Klinkt dat

bekend? Vissers die veel op snoekbaars, of baars jiggen kennen dagen als deze. Ten eerste vermoed ik dat snoekbaars op zo'n moment niet volop aast. Maar toch krijg je die tik, wat mij doet vermoeden dat ze

HET KNIK-EFFECT



Het materiaal van softbaits met een hoge rug is in de regel vrij stijf. Je zult zien dat ze ter hoogte van de haakbocht niet makkelijk buigen. Gaten op volledige lichaamshoogte bieden dan de uitkomst.



Nu heeft het stuk rubber een knikeffect meegekregen op wat voorheen een stijf gedeelte was. De haak zit nu op de juiste plaats bij het opzuigen!

ZONDER RUGGENGRAAT



Zachte en slanke softbaits kun je direct achter de haak insnijden.



Twee dezelfde type shads: links een onbehandelde en rechts eentje met een snee achter de haakbocht. Zodra het kunsttaas wordt binnengezogen, klapt het rubber dubbel en komt de haak maximaal vrij te liggen voor inhaking.

de softbait van opzij aanvallen. Dit in tegenstelling tot wanneer ze goed bijten, dan geloof ik dat ze de softbait van achteren volgen en ook vanuit deze positie de shad te grazen nemen. Bij die voorzichtige aanbeten is snoekbaars misschien sowieso niet van plan om het aas volledig te inhaleren; het zal eerder even kort proeven zijn. In die situaties is de mate waarin de softbait kan (dubbel)vouwen van cruciaal belang. Als het rubber niet gemakkelijk buigt, zal het de snoekbaarsbek blokkeren en zal het in de regel leiden tot een gemiste aanbeet.

DREGJE ERBIJ?

Het plaatsen van een stinger met dregje is een veel gebruikte manier om meer aanbeten te verzilveren. Persoonlijk houd ik niet van extra haken op mijn snoekbaarsrubber. Ten eerste kan de dreg agressieve (jonge) snoekbaars gemakkelijk beschadigen. Daarnaast is de presentatie met een staartdreg niet efficiënt wanneer de softbait van opzij wordt aangevallen. Je zult zien dat je best wat vissen aan de buitenkant van de bek haakt en toch nog lossers krijgt. Verder gebruik ik bij het jiggen op snoekbaars nagenoeg altijd shads tot zo'n 12 cm; daarbij is een extra dreg vaak ook storend voor de actie. Er is al veel snoekbaarsrubber beschikbaar dat voldoet aan het dubbelvouwen op de juiste plaats, namelijk ter hoogte van de haakbocht. Maar soms kan dit effect worden verhoogd en verbeterd met een beetje hulp. Ik heb twee manieren om mijn softbaits aan te passen: gaatjes maken of snijden.

Voor al kunsttaas van een stevig rubbermengsel heeft er baat bij om met een punch bewerkt te worden. Bij hardnekkige modellen duw ik een langwerpige buisje in de buik en maak deze hol. Een andere manier is om gewoon gaten in het rubber te slaan. Dit zorgt voor instabiliteit en een beter 'knikeffect'. Dat geldt vooral voor hoge modellen, waarbij je gerust meerdere gaten kunt maken.

EXPERIMENTEREN!

Bij zacht kunsttaas ligt de truc net wat anders. In plaats van gaten te maken kun je beter het gebied achter de haakbocht insnijden. De haak zal eerder prikken in de bek, terwijl de zachte rest van het rubber volgt. Zo

voorkom je wat er soms gebeurt met zacht rubber: de staart komt bij het opzuigen over de haakpunt. Met de combinatie van zacht rubber en spleetjes krijg ik een bijna dodelijk hakingspercentage, en niet alleen op dagen met goed bijgedrag. Natuurlijk verandert het perforeren en snijden de actie van de softbait. Maar zolang je niet overdrijft werkt dat vaak positief uit. Dit is echt een kwestie van zelf proberen!

MET OFFSET HAAK?

Een offset haak is een haaktype dat 'verborgen' zit in de softbait. Deze haakmontage is speciaal ontworpen om op en over de bodem, nabij obstakels, over mosselbanken of tussen waterplanten het kunsttaas binnen te vissen zonder dat het (te



vaak) vast komt te zitten. Logischerwijze wordt deze aasbevestiging veel gebruikt bij de Texas en Carolina rig. Bij het snoekvissen in en tussen de waterplanten zie je de offset bevestiging ook wel eens terug. Het is dan een 'softbait only' montage, dus zonder lood op de leader, maar wel eventueel een verzwaaring op de haakstaal.

Bij een offset montage ligt de haakpunt maar net vrij, en dat is vaak voldoende om bij een aanbeet 'vles te pakken' en in de bek in te dringen. Tenminste, als je bij de montage op een aantal dingen let! Omdat de

Een offset bevestiging met dit hoge model softbait gaat gewoon niet werken. De softbait kan niet over de haak naar beneden schuiven om een goede inhaking mogelijk te maken.



OFFSET GLEUF MAKEN



Rubber met een licht bolvormig lichaam en stevige mix kun je gebruiken, mits je een aanpassingen uitvoert. Snijd met een mes aan de onderzijde in de lengterichting een snee. Combineer vervolgens de softbait, in dit geval een Luncker City Grubster, met een offset haak met brede haakbocht. Door de gleuf ontstaat er meer ruimte voor de haak om te prikken. Er zijn ook softbaits die al over zo'n offset gleuf beschikken, handig!



haakpunt maar net vrij ligt, kun je bij een verkeerde bevestiging of foutieve match van het haaktype met softbaitvorm aardig de mist in gaan. Dan gaat je hakingspercentage zienderogen naar beneden. Je kunt stellen dat softbaits met een

hoge rug het minst geschikt zijn in combinatie met offset haken. Daarnaast maken softbaits met een stugge rubbermix de inhaking ook lastiger. Het slechtst denkbare scenario voor mij is een hoog gebouwd lichaam van stijf rubber. Combineer dit met een

te kleine haak en het wordt een kunst om iets te haken...

ZACHT & BUIGZAAM

De andere kant van het spectrum is een montage met een lichte jigkop, waar bij de haak helemaal vrij ligt,

en een softbait met een goed (zelfgemaakt) knikeffect. Verhoudingsgewijs ga je hiermee nagenoeg altijd meer aanbeten verzilveren dan met een offset haak. Maar nogmaals, bij sommige technieken ben je aangevoerd op een offset haak en op de juiste manier gemonteerd kun je daarmee echt heel efficiënt vissen. Gebruik bij voorkeur rubber met een slank lichaam. Zo zijn ronde lichamen goed geschikt, evenals shad-vormen die een 'platte' rug hebben. Een rond of afgeplat lichaam kantelt niet in de mond van een rover. De haak wordt dus beter uit het rubber geduwd en kan optimaler prikken. Hoe zachter het materiaal of buigzamer de softbait, hoe makkelijker komt meer van de haakpunt vrij te liggen en des te hoger is het hakingspercentage. Nadeel van dat zachte spul is dat het sneller openscheurt, vooral bij de bevestiging 'in de kop'. Het is voor een ieder zelf te bepalen

of je daar mee kunt leven; af en toe wat nieuw rubber halen vinden we allemaal leuk. Je kunt nog overwegen om te gaan werken met screws, om de levensduur te verlengen. Er zijn ook kant-en-klare haken met spring locks verkrijgbaar. Hiermee zet je de kop goed vast en zal de kracht bij de aanbeet ervoor zorgen dat de softbait vooral te hoogte van de haakbocht vouwt. Op dagen dat snoekbaars helemaal los is maakt het niet veel uit. Nagenoeg elke aanbeet blijft hangen. Maar zeg nu zelf, hoeveel van die dagen heb jij in een seizoen? Veel vaker merk je op de dagen dat het minder hard dan gewenst gaat of nauwelijks loopt, dat je ook nog eens te maken krijgt met relatief veel missers. Met wat kleine aanpassingen of door nog eens kritisch je haakbevestiging onder de loop te nemen is het mogelijk om juist dan wat extra vissen te verschalken! ■



Zeer zacht rubber is het meest geschikt. Als zo'n softie (Q-paddler van Mann's) bovendien opengesneden wordt, krijg je een uitstekende inhaking.

De dagen dat ze schijnbaar alles gretig inhalen, zijn eerder een uitzondering dan regel.



OFFSET BEVESTIGINGEN



Het antwoord op een goede inhaking ligt bij het gebruik van slank en zacht kunstas. Dit geeft de haak veel ruimte en het rubber vouwt gewillig weg. Twisters en grubs (hier de Reins Get Ringer) lenen zich hier goed voor, net als slanke shads. Het is niet nodig om de softbaits te bewerken. Nadeel van zachte softbaits is dat ze vrij snel kapot gaan.



Zou je bij softjerks royaal de buik insnijden, dan glijdt bij het binnenvissen middels stevige tikken de haak uit de rug. De haakpunt ligt dan helemaal vrij voor inhaking, maar ook voor planten en obstakels... In dit geval gebruik ik softbaits van relatief zacht rubber en maak het punt waar de haakbocht het rubber doorboort net wat groter door met een dun mes een insnede te maken. In vergelijking met andere offset presentaties gebruik ik een relatief groot en wide gape haakmodel. Zo krijg je alsnog een stabiele presentatie. De stelregel is dat ik de haak een maatje groter pak dan ik normaal gesproken zou gebruiken.

Neem je softbait kritisch onder de loop en wie weet kun je met wat aanpassingen het hakingspercentage laten stijgen!

