

00:00:02:03 - 00:00:25:08

Speaker 1

Van harte welkom bij onze podcast ESG en Impact Fonds Mandaat. Vandaag maken we een diepe duik in de intrigerende wereld van de Blue Economy, de economie van onze prachtige oceanen, levendige kustgebieden en mysterieuze zeeën. We nemen je mee in het verschil tussen ESG fondsen mandaat en het Impact Fondsen mandaat en ontdekken samen hoe beleggingen een rol kunnen spelen in dit fascinerende en betekenisvolle thema.

00:00:25:13 - 00:00:39:01

Speaker 1

Niet te vergeten wat we vandaag bespreken is geen beleggingsadvies. Wil je meer weten of heb je vragen? Onze vermogensbeheerders staan voor je klaar.

00:00:39:03 - 00:01:00:06

Speaker 1

Mijn naam is Miranda Lange en bij mij aan tafel onze twee experts. Willem Bouman obligatie expert met een focus op fixing income en blue bonds en Judith Sanders, duurzaam beleggingsstrateg die ons meer gaat vertellen over de impact van de Blue Economy op economie en mensheid. Van harte welkom! Dank je wel. Nou, laten we beginnen. Wat is eigenlijk Blue Economy?

00:01:00:12 - 00:01:27:03

Speaker 1

Judith, kan jij dat kort uitleggen? Ja, heel graag. De wereldwijde oceanen spelen een enorm grote rol in ons welzijn en voor het klimaat. Ze absorberen bijvoorbeeld 25 tot 30% van de menselijke CO2 uitstoot. Kijken we naar wat wij eten. Ze leven 15 tot 25% van de dierlijke eiwit producten die wij tot ons nemen. Hebben we het over zuurstof?

00:01:27:05 - 00:02:00:20

Speaker 1

50% van ons zuurstof komt voort uit fytoplankton. Uit de oceanen dus. Dus ze zijn eigenlijk een gigantische motor voor welzijn, klimaat, maar ook voor handel, transport en toerisme. En de Blue Economy omvat eigenlijk alle economische activiteiten die plaatsvinden op zee en natuurlijk ook bij de kust en in de oceaan gebieden. Waar kan je dan aan denken? Duurzame visserij, offshore windenergie, wijkbeheer, ecotoerisme, blauwe biotechnologie, noem maar op.

00:02:00:20 - 00:02:18:02

Speaker 1

Er zijn ongelooflijk veel activiteiten die zich scharen onder blue economie gezonde oceanen. Die zijn echt van essentieel belang. We kunnen letterlijk niet zonder. En Willem, wat is daar dan de rol van de obligaties in bij het financieren van oplossingen binnen de blue economy?

00:02:18:04 - 00:02:44:00

Speaker 2

Ja, dank je Miranda. Zoals Judith al zei gezonde oceanen zijn essentieel. Ja, en gezonde oceanen hebben veel geld nodig om dingen te kunnen financieren. En dat maakt obligatie beleggen uniek omdat juist met obligaties je juist die verduurzaming, dus de duurzame verandering kunt financieren en op gebied van obligaties hebben we een hele batterij aan hele duurzame producten.

00:02:44:01 - 00:03:08:18

Speaker 2

Dat is enorm veel financiële innovatie in die markt. Ook aan de gang hè. Zogenaemde Use of Proceed Bonds, waar we denk ik voornamelijk op gaan focussen hier in deze podcast. Dat zijn obligaties waar het geld wordt opgehaald wordt door een entiteit, echt bedoeld wordt en ook wordt gereserveerd voor bepaalde vooraf gedefinieerde projecten. En dat kunnen inderdaad projecten zijn die heel erg nauw verwant zijn met de blauwe economie.

00:03:08:22 - 00:03:23:02

Speaker 2

Er zijn zelfs in die de zogenaamde Blue bonds uitgeven dus echt heel erg duidelijk gericht op het stimuleren van de economie. En met dat geld zeg maar, financier je als het ware gewoon inderdaad die vooruitgang.

00:03:23:04 - 00:03:26:05

Speaker 1

Dus Dat zijn eigenlijk ook de voordelen van de Blue Bonds. Zijn die kleine deeltjes.

00:03:26:05 - 00:03:29:09

Speaker 2

Dat maakt dat ook je geld ook daadwerkelijk impact gaat maken?

00:03:29:09 - 00:03:33:07

Speaker 1

Ja, dus eigenlijk zit dat dan ook binnen de Impact Fonds mandaat.

00:03:33:09 - 00:04:03:17

Speaker 2

Ja. Het fijne is dat we. Ik noemde Use of Proceeds Bonds, dan praten we over meer bekende termen als green bonds, social bonds. De Blue Bonds benoemde ik net al ondanks dat een kleine telg die niet in die familie van obligaties die zijn eigenlijk de afgelopen tien jaar als markt enorm gegroeid van de totale zeg maar uhm uh hoge kwaliteit obligaties die uitgegeven worden in euro's op dit moment is 20% en dat was een paar jaar geleden nog maar 5%.

00:04:03:19 - 00:04:16:21

Speaker 2

En die 20% is nu gewoon van de Use of Proceeds Bonds positie type. Dus die markt groeit enorm en wordt steeds normaler. Dat bedrijven, overheden, semi-overheid en dit papier aan het uitgeven zijn.

00:04:16:23 - 00:04:24:01

Speaker 1

Ja ja, moet ik wel even aangeven dat een behaalde resultaat in het verleden geen garantie geven voor de toekomst. Maar dat zijn wel mooie percentages.

00:04:24:01 - 00:04:40:05

Speaker 2

Ja op je verleden had je wel zo dat hè. Dus bedrijven wat extra rente moesten betalen. Dus het was voor hun duurder om deze op papier uit te geven dan reguliere obligaties. Alleen dat verschil doordat het nu eenmaal ontstaat en die markt groeit zie je dat effect ook min of meer verdwijnen.

00:04:40:08 - 00:04:44:20

Speaker 1

Dit is eigenlijk ook een stimulans om dit soort projecten te financieren.

00:04:44:20 - 00:05:15:15

Speaker 2

Ja eigenlijk klopt dus het feit dat je ze ook zeg maar de principes daarvoor heb gedefinieerd. En als ik wat dieper op in ga, die projecten die er bedrijven mee kunnen financieren, worden dus, zijn er een aantal principes voorop gesteld door mijn organisatie. Die maken het onmogelijk om inderdaad die projecten allemaal te standaardiseren en dus voor beleggers worden daarmee hele handel die zeggen ik wil duurzame energie financieren of ik wil sociale behoeften armoede bestrijden of ik wil de blue economie stimuleren.

00:05:15:15 - 00:05:27:20

Speaker 2

Die kunnen echt op zoek gaan naar bedrijven die bepaalde type projecten financieren. En daarnaast kun je die projecten ook weer heel makkelijk koppelen aan het ondersteunen van de Sustainable Development Goals van de Verenigde Naties.

00:05:27:22 - 00:05:48:12

Speaker 1

Ja, maar toch blijft dat wel een beetje onzichtbaar. Judith Zoals je net al zei staan de oceanen enorme onder enorme druk. Maar wat maakt dan die oceaan gebaseerde klimaat oplossingen zo essentieel? En waarom lijken ze dus dan inderdaad zo onzichtbaar te blijven? Ja, dat zijn echt twee vragen in één ja. Waarom zijn oceaan gebaseerde oplossingen zo ongelooflijk belangrijk?

00:05:48:14 - 00:06:32:09

Speaker 1

Nou ja, ik gaf het net al even aan de opname van CO2 hè. De oceanen kunnen wel tot 35% bijdragen aan de jaarlijkse emissiereductie die nodig is om onder de andere 5% temperatuurstijging zoals afgesproken onder het klimaatakkoord van Parijs uit te komen. Dus die rol is enorm groot. En tegelijkertijd bieden ze ook economische kansen. Het High Level Panel heeft berekend dat elke dollar investering in klimaat oplossingen of op die oplossingen oceaan gebaseerde oplossingen \$ 5 oplevert aan mondiale baten over een periode van dertig jaar.

00:06:32:11 - 00:06:57:00

Speaker 1

Dit maakt het dus naast winst voor ons welzijn maakt het ook economisch interessant om klimaatverandering aan te pakken vanuit deze oplossingen? Ja en als je dan vraagt waarom is het onzichtbaar? Ja, ik denk dat het eigenlijk een beetje de voor de hand liggende reden is. Hittegolven, bosbranden, smeltende ijskappen. We zien het gebeuren.

00:06:57:01 - 00:07:24:17

Speaker 1

En eigenlijk bij oceanen vindt alles plaats onder de waterspiegel. En dat maakt het dus minder zichtbaar. En daarnaast is het ook nog eens ja, de oceaan is heel complex te besturen. Ze vallen vaak buiten nationale jurisdicties wat ervoor zorgt dat besluitvorming traag gaat. Hebben we het over offshore en oceaan projecten dan zien we ook vaak hele hoge start investeringen.

00:07:24:19 - 00:07:55:08

Speaker 1

Of bedoel je met offshore windenergie en hernieuwbare energie? Offshore windparken bijvoorbeeld die die aan vangst kosten zijn echt hoog. Nou ja, kijken we dan naar de politieke cycli? Die zijn over het algemeen kort. Dus wat we eigenlijk zien? Dat dit soort beslissingen tot nu toe steeds een beetje vooruit worden geschoven. Maar tegelijkertijd zien we nu ook uh dat er steeds meer aandacht komt voor de rol van oceaan en ook nou ja, wat Willem vertelt hij de rol van Blue Bonds.

00:07:55:11 - 00:08:16:21

Speaker 1

Er wordt natuurlijk heel veel gedaan om het makkelijker en aantrekkelijker te maken om dit soort projecten te financieren en dat kan daar wel aan bijdragen. Dat is wel mooi dat je dat aangeeft over die Blue Bonds, want wie wil en kan je daar dan een paar concrete voorbeelden van geven van kansen die dan gefinancierd worden met bonds of andere vormen van duurzame obligaties?

00:08:16:23 - 00:08:38:23

Speaker 2

En laat ik een paar mooie voorbeelden noemen die wij in ons fonds hebben zitten. En ook weer mooi is ook weer hoe anders dat is bij aandelen. Want bij aandelen praat je over bedrijven en in obligaties kun je in overheden en semi overheden beleggen. Als ik een voorbeeld noemde we onlangs aangekocht hebben is dat uh een Green Bond van IJsland en IJsland denken aan gletsjer en whatever.

00:08:38:23 - 00:08:56:13

Speaker 2

Geen sneeuw, maar IJsland... De economie van IJsland drijft helemaal op de zee. En wat? Wat deze Green Bond eigenlijk doet is puur ook de visserij proberen te temperen dat bepaalde onderdelen van de visstand kunnen herstellen en de regeneratieve capaciteit van de oceanen verbeteren.

00:08:56:13 - 00:08:59:03

Speaker 1

Dus duurzame visserij is daar. Nou ja.

00:08:59:03 - 00:09:20:24

Speaker 2

En daarnaast stimuleren ze ook met dat opgehaalde geld te zorgen dat als kabeljauw bijvoorbeeld de vissen dat ze niet alleen de filetjes eraf halen, maar eigenlijk alles ook van die kabeljauw gebruiken en hergebruiken tot en met de graten, de ogen, de levertjes aan toe wordt. Hergebruiken dus dat, dat is wel wat. Waar zo'n overheid echt in stimuleert en juist om nieuwe markten.

00:09:21:00 - 00:09:23:20

Speaker 1

Is echt een soort leningen vanuit de overheid. Dus we moeten zien.

00:09:23:20 - 00:09:47:11

Speaker 2

Ja klopt en dus heel dicht bij huis heb je bijvoorbeeld de Nederlandse Waterschappen Bank. Het is eigenlijk de verzekeringspolis voor onze Deltawerken en zeggen we onze bescherming tegen de zee. Uh. Wat zij eigenlijk ook stimuleren is zorgen dat onze rioolsysteem en dat er ook regeneratief gebruikt gaat worden. Dus dat we uit de rioolslib fosfaten halen.

00:09:47:16 - 00:10:00:19

Speaker 2

Ondanks het feit dat het heel erg simpel lijkt, gebeurt er heel veel op de achtergrond met het juist hergebruik van dingen. Dus de oceaan is een circulair systeem en daar kun je als economie enorm op gaan floreren.

00:10:00:21 - 00:10:14:15

Speaker 1

Dus net zoals Judith eigenlijk ook al zei dat je dus ecologisch als economisch hier voordelen op hebt. Als je zo hierin zit, dus door deze obligaties koopt, financier je dan dus direct de oplossing. Dus ook bijvoorbeeld voor bio diversiteit, waterbeheer et cetera. Absoluut. Ja, ja.

00:10:14:16 - 00:10:33:12

Speaker 2

Ja is een van de aandachtspunten in het fonds. Wat wij hebben is juist ook biodiversiteit. En wij zoeken ook naar obligaties die. In zekere zin is de G14 en vijftien Live on Lente Live besloten dat we dat proberen te stimuleren. En het mooie aan die use roosjes bij ons is dat ze er heel direct aan gekoppeld zijn.

00:10:33:15 - 00:10:54:21

Speaker 1

Judith, kan je daar ook wat voorbeelden over geven, zoals net met hernieuwbare energie? Hoe zit dat precies? Heb je daar een belangrijk voorbeelden voor? Ja Nee heb met obligaties waarmee je echt puur projectmatig financiert. Je zit dus direct in en in de oplossing om het even zo te noemen. Maar ook als aandelen belegger kan je profiteren van bedrijven die innovatief zijn.

00:10:54:23 - 00:11:26:07

Speaker 1

En ook vooroplopen als het gaat om de blauwe economie. Uhm ja, hernieuwbare energie op zee is natuurlijk een heel belangrijk voorbeeld. Offshore wind en zonne-energie en getijdenenergie is ook een mooi voorbeeld als we kijken naar wat daar aan en aan potentieel aan uitstoot bespaard op kan worden, dan is dat echt enorm hè. 3,6 gigaton CO2 uitstoot kunnen we besparen tegen 2050 2050 als we daar veel meer in gaan investeren.

00:11:26:13 - 00:11:56:03

Speaker 1

Nou, bedrijven zoals tijd, maar ook Vestas zijn koplopers op dit gebied. Ander punt is wat ook heel belangrijk is. De wereldwijde scheepvaart is verantwoordelijk voor ongeveer 3% van de wereldwijde CO2 uitstoot. Dat is enorm. Dus ook daar is de harmonisatie, het af gaan of het verminderen van fossiele energie ongelooflijk belangrijk. Nou, maar we kennen hem allemaal.

00:11:56:04 - 00:12:20:06

Speaker 1

Enorm groot bedrijf. Van die containers die we op die grote schepen over de oceanen allemaal zien gaan. Maar dit is een heel goed en mooi voorbeeld van een bedrijf wat wel concreet haar

ambitie om in 2040 net Zero te bereiken heeft vastgesteld. En belangrijk ja, Willem noemt ook al even de voedselproductie op zee. Ook heel belangrijk dus.

00:12:20:06 - 00:12:49:10

Speaker 1

Aquacultuur? Uh zeewier? Visserij? Ja. Dat is een mooie aanzet. Dat is een bedrijf wat niet direct misschien herkenning oproept, maar wel verantwoordelijk is voor een heel groot deel van de vis die wij in de zee in de winkels aanschaffen. Dus ja, zij hebben echt enorm sterke ESG prestaties, dus dat zijn wel de bedrijven die je dan in een portefeuille met ESG criteria kan terug zien.

00:12:49:14 - 00:13:13:01

Speaker 1

Ja dus mensen zijn wel bezig, zoals bijvoorbeeld voor die wat jij net aangeeft de scheepvaart 3% van de wereldwijde CO2 uitstoot, verantwoordelijk voor. Maar de stookolie met bio-energie of vermengen maakt in ieder geval minder uitstoot. Maar wat ook heel belangrijk is voor de scheepvaart bijvoorbeeld is efficiënte scheepvaartroutes. Daar valt ook enorm op te besparen.

00:13:13:01 - 00:13:36:17

Speaker 1

Of bedrijven die samenwerken met elkaar als het gaat om routes die uh bevaren wordt. Dus er zit ook een efficiëntieslag in. Zit niet alleen in zeg maar de brandstof die wel heel belangrijk is dat die natuurlijk uh ja milieuvriendelijker wordt. Maar ook in innovatie van schepen, in innovatie, van scheepvaartroutes, in ja en het is in allerlei oplossingen.

00:13:36:17 - 00:13:43:09

Speaker 1

En die bewustwording, die is heel belangrijk. Ja. En dan dus eigenlijk een soort vorm van klimaat oplossingen waar we naar op zoek zijn. Ja.

00:13:43:11 - 00:14:04:05

Speaker 2

Die gewoon economisch gezien ook heel erg interessant tot op een gegeven moment met name ook is om daarmee de maatschappij dan verhoudt. Die heeft ook weer een Green bond uitgegeven. Of geef krimp ons uit wat van dat geld gebruikt wordt om hun schepen helemaal om te vormen zodat ze ook straks op waterstof kunnen draaien doordat de markt dat besluit.

00:14:04:05 - 00:14:19:23

Speaker 2

Want als een groot bedrijf heeft veel invloed, kan het dus ook bijvoorbeeld fabrieken voor waterstof gebouwd gaan worden. Dus die vraag ontstaat dus de D'R is voor een bedrijf die zeg maar waterstof fabriek wil gaan bouwen in één keer een garantie dat die vraag gaat komen. En dus wordt het economisch ook interessant om te doen.

00:14:19:23 - 00:14:44:15

Speaker 1

En een belangrijk punt met waterstof is natuurlijk je hebt verschillende vormen van waterstof. Je hebt grijze waterstof blauwe water die we in ons vorige podcast inderdaad besproken. En ja, ik denk dat daarin natuurlijk heel mooi dingen samen kunnen komen waardoor je stapsgewijs opschuift naar uh naar alternatieven die natuurlijk beter zijn voor het klimaat. Dus enorm veel in beweging, maar ook mooi te zien dat bedrijven als Maersk daar ook echt wel mee bezig zijn.

00:14:44:16 - 00:14:46:16

Speaker 1

Mee bezig zijn, concreet doelen opstellen.

00:14:46:16 - 00:15:07:10

Speaker 2

Ja ja ja, maar ook met de recycling van schepen. Dat klinkt misschien raar, maar we kennen allemaal die beelden wel van dat die schepen daar op een strand gedumpt worden in Alkmaar. Ja heet het. Dat gaan ze dus niet meer doen. Sterker nog, ze hebben nu een fabriek wat helemaal gerund wordt door vrouwen in India waar ze dat die meehelpen die boten de te ontmantelen of door het recyclen.

00:15:07:12 - 00:15:26:22

Speaker 1

Dat klinkt allemaal hartstikke veelbelovend. Alleen vraag ik mij toch een beetje af. Judith is investeren in Blue Economy dan toch niet een beetje? Of eigenlijk ontzettend idealistisch? Of levert het dan echt, echt daadwerkelijk wel wat financieel op? Want daar willen we natuurlijk ook. En we willen wel goed doen en goed doen voor haar. Maar uiteindelijk willen we ook wel dat het wat gaat opleveren.

00:15:26:24 - 00:16:06:09

Speaker 1

Absoluut. Duurzame investeringen in de oceaan, ecosystemen en activiteiten zoals bijvoorbeeld offshore windenergie, maar ook mangrove herstel, koolstofarme scheepvaart, en duurzame oceaan eiwit producten leveren echt aanzienlijk economische voordelen op. Onderzoek laat zien dat over een periode van dertig jaar. Dat is wel even teruggerekend. Van 2020 tot 2050 kunnen deze investeringen met begrote kosten van ongeveer 2 tot 3 drie half biljoen dollar, een nettowinst van acht tot tegen de \$ 23 biljoen genereren.

00:16:06:11 - 00:16:30:17

Speaker 1

Dat is enorm. En dat benadrukt ook eigenlijk dat de voordelen van deze maatregelen groter zijn dan de kosten. En dat onderstreept eigenlijk ook weer die economische noodzaak om actie te gaan ondernemen. Het is geen idealisme, het is echt noodzaak. Nou, dat is wel heel duidelijk Judith, dank je wel daarvoor. Dat het toch een economische noodzaak is en dat deze actie onderstreept.

00:16:30:19 - 00:16:59:22

Speaker 1

Maar hoe zit dat precies dan ook op het ecologisch voordeel? Nou ja, dat is ook enorm als we kijken naar herstel van koraalriffen of zeegras en mangroves. Dat is ontzettend belangrijk voor de voor de natuur. Het zijn eigenlijk de kraamkamers van vele vissoorten. Het helpt dus eigenlijk ook om de soortenrijkdom een beetje gek wordt Misschien, maar het zorgt er eigenlijk voor dat we meer soorten vissen in de oceanen hebben en behouden.

00:16:59:24 - 00:17:25:22

Speaker 1

En dat heeft natuurlijk met het effect dat onze voedselketens eigenlijk de hele voedselketen beter floreert. Want ja, daar heb je gewoon gezonde oceanen en zeeën voor nodig. Hebben we het over het systeem? Ja, dan hebben we het over als die goed functioneren, over minder

broeikasgassen, Maar hebben we het over minder plastic, bijvoorbeeld in zee, dan hebben we het over minder.

00:17:25:22 - 00:17:55:08

Speaker 1

Microplastics worden tegenwoordig met grote regelmaat hoeveel microplastics er in ons eten zitten dus. En minder gifstoffen natuurlijk. Ja, dus ja, minder microplastics is minder gifstoffen in onze ecosystemen. En dat betekent eigenlijk weer dat we een gezonder ecosysteem hebben. Ja, dank je wel. En vanuit de obligatie perspectief wil je zien dat je natuurlijk niet alleen maar duurzame oplossingen, maar ook partijen met een solide kredietwaardigheid zeg maar.

00:17:55:10 - 00:18:18:24

Speaker 2

Ja klopt. Ik denk dat de suggestie zal misschien gewekt worden als je over een blue economy praat dat het allemaal andere partijen zijn, andere type producten. Maar niets is minder waar. Het is echt. Door wat Judith noemt dat het gewoon echt nodig gaat worden is het de wal die het schip doet, doet keren. Hij praat hier gewoon letterlijk over hetzelfde in die tijd dus.

00:18:18:24 - 00:18:42:04

Speaker 2

De uitgevers van Green Bonds die ook normale leningen uitgeven, de Nederlandse waterschap die bank dit net noemen. Of IJsland of Orsted of Vestas. Die geven ook allemaal normaal obligaties uit, dus ik zie niet iets nieuws aan de hand. Het is gewoon een nieuwe methode om heel direct dit soort dingen te kunnen financieren, zodat jij zijn belegger ook de comfort hebt.

00:18:42:06 - 00:18:46:13

Speaker 2

Dat jouw geld dat werk is. Goed bedoel ik. Vergelijk dat als groene stroom. Ja.

00:18:46:15 - 00:19:04:24

Speaker 1

Ik wil net zeggen eigenlijk is heel mooi, want je zit als belegger precies waar je aan meewerkt. Ja, het bedrijf heeft het voordeel dat ze vaak wat aantrekkelijker kunnen financieren tegen wat lagere kosten. Nou, hoe fijn is dat hè? En uiteindelijk de samenleving. Ja die plukt daar de vruchten van. Eigenlijk weer die cirkel die jij net noemde.

00:19:04:24 - 00:19:06:04

Speaker 1

Exact. Ja.

00:19:06:06 - 00:19:21:15

Speaker 2

Misschien is het nu iets meer wat je daarvoor meer moet gaan leggen, maar uiteindelijk profiteren we wel een gezonde oceaan is een van de grootste economische motoren die we wereldwijd hebben. Uh, laat je dat verslonzen? Ja, dan ga je daar hoe dan ook de wrange vruchten van plukken.

00:19:21:19 - 00:19:44:14

Speaker 1

Ja, ja, ja. We zijn bijna aan het einde gekomen van deze podcast. Wat is jullie en wat willen jullie in onze luisteraars nog meegeven? Ja, allereerst zou ik een hele grote oproep willen doen

aan de beleidsbepalers. Want ja, oceaan oplossingen moeten centraal staan in beleid en investeringen. Maar voor de luisteraars beleggers hebben echt ook een rol te vervullen.

00:19:44:16 - 00:20:04:15

Speaker 1

Ze hebben namelijk een signaalfunctie door de keuzes die ze maken. Dus eigenlijk aan alle luisteraars, denk na over beleggen in duurzame fondsen die bijdragen aan de economie. En dan zeker, het kan in beide, zowel in het Impact Fonds mandaat als in het ESG beleggen mandaten en fonds mandaten is geen klassiek mandaat.

00:20:04:17 - 00:20:18:20

Speaker 2

Zoals ik al zei, 20% van de uitstaande leningen zijn al Greenchoice bonds. Dus ook in je ESG mandaten kun je niet eens geen mandaten. Ga je ze gewoon tegenkomen. Is een fact of life en ze zijn er nu eenmaal. Je kunt ze profiteren en je kunt je voordeel mee doen.

00:20:19:01 - 00:20:37:12

Speaker 1

Ja, heel goed dus. Het economisch potentieel is enorm en de impact van deze investeringen kan ons welzijn en dat van de toekomstige generatie dus wel verbeteren. Bedankt Willem en Judith voor jullie inzicht vol inspiratie over dit, over dit thema, over de Blue Economy wil ik nog even aangeven. Judith er is. In maart komt er geloof ik weer een nieuw magazine uit.

00:20:37:15 - 00:21:01:08

Speaker 1

Een duurzame magazine waarin ook dit thema weer ter sprake komt. Nog meer facts en figures, nog meer verhalen en inspiratie over wat wij als belegger kunnen betekenen voor gezonde oceaan. Super! Nou dan ga ik zeker lezen en vind een erg interessant onderwerp. Dank je wel! Het is dus duidelijk dat de oceaan oplossingen een sleutelrol spelen in het oplossen van de klimaatcrisis.

00:21:01:10 - 00:21:18:06

Speaker 1

Ik hoop dat deze podcast je meer inzichten hebt gegeven en wellicht geïnspireerd heeft. Ik moet er nog wel even bij zeggen dat beleggen interessant kan zijn, maar beleggen brengt natuurlijk ook risico's met zich mee. Je kan een deel van je inleg verliezen. Het is goed om je hiervan bewust te zijn. Dan wil ik jullie danken voor het luisteren en graag tot de volgende keer.