

Over de Stichting Baileo Maluku

Website: https://www.instagram.com/baileo_maluku/

Vestigingsadres Baileo Maluku:

STICHTING BAILEO MALUKU,

Jl. Ina Tuni Raya I,

Maluku Karang Panjang Regional Government Housing Complex, Amantelu Village,

Sirimau District, Ambon City 97122

Mail: info@baileomaluku.org

Telefoon: [+62 \(0\)911 3833988](tel:+62(0)9113833988)

Facebook:



Instagram:



Projecten van Baileo in Akoon:

2017-2019:

Samenwerking met [CEPF](#) (Critical Ecosystem Partnership Fund) voor het Traditional Marine Protected Area Management Program in Maluku, Indonesië. Dit programma wordt uitgevoerd op 3 locaties namelijk; 1) Haruku en Sameth Villages (Haruku), 2) Akoon Village (Nusalaut), 3) Sub-subsidie voor de ARMAN Foundation in het dorp Ihamahu (Saparua).

2019-2020:

Samenwerking met [Blue Ventures](#) voor het inheemse gemeenschap gebaseerde programma voor octopusmonitoring en kustbeheer in Akoon-Nusalaut en gemeenschap gebaseerde octopusvisserijmonitoring in Grogos Hamlet, East Seram.

2020-2021:

Revitalisering en versterking van gebruikelijke instellingen en beheer van kusthulpbronnen in Indonesische waterbeschermingsgebieden (KKP).

Over het project van Stichting Baileo in Akoon

<https://baileomaluku.org/laut-adat-negeri-akoon/>

Onderstaande tekst is een zo letterlijk mogelijke Nederlandse vertaling van het verhaal op de website van Stichting Baileo met als titel:

DE INHEEMSE ZEE VAN AKOON

17 april 2021



Op sasi gebaseerd beheer

"Inheemse volkeren" zijn groepen mensen die generaties lang in een bepaald geografisch gebied hebben gewoond vanwege hun banden met voorouderlijke oorsprong, sterke historische banden met territorium, land, traditionele wateren, natuurlijke hulpbronnen, en die beschikken over een dorpsbestuur (saniri) , evenals de adatregels die de manier van leven van de inheemse bevolking regelt.

De inheemse bevolking in het (dorp) Akoon, een van de inheemse dorpen op het eiland Nusalaut, Nusalaut District, Central Maluku Regency, Maluku Province, met een oppervlakte van 4,75 km² en zijn ecosysteemeenheid of

14,61% van het 32,50 gebied van Nusalaut Island. km². Omdat de toegang tot districtssteden in Masohi en Ambon als provinciale hoofdsteden momenteel vrij eenvoudig is, valt niet te ontkennen dat de inheemse bevolking van Akoon voldoende contact heeft gehad met moderne levenspatronen, maar toch hun bestaan en identiteit als inheemse volkeren behoudt door de regels en mechanismen toe te passen, traditionele wijsheid die sinds de voorouders is doorgegeven als een levende geschiedenis.



De charme van de zee van Akoon

De belangrijkste kenmerken van de inheemse bevolking van Akoon zijn onder meer;

er is een verwantschapssysteem zoals "**Soa/Mata Rumah**" (*clan*) dat is gevormd op basis van historische banden van oorsprong,

er is een hoofd van de gebruikelijke regering, **bapak raja (dorpshoofd)** genaamd, die de leiding heeft en het leven van de inheemse bevolking koestert en het beschermt,

er is een adat dorpsraad genaamd **Saniri Negeri** die belast is met het bespreken en oplossen van verschillende problemen in het leven van inheemse volkeren, waaronder het reguleren van patronen van gebruik van leefruimte, het milieu en het levensonderhoud van inheemse volkeren,

er is **Kewang**, een traditionele instelling die verantwoordelijk is voor het uitvoeren van adat-regels met betrekking tot procedures voor het gebruik van gebieden en natuurlijke hulpbronnen,

er is **gewoonterecht (Adat)** die is gemaakt op basis van traditionele waarden en wijsheid,

en er is een **Baileo** (voor bijeenkomsten van de Saniri).

Met de erkenning door de staat van het bestaan van adat-gemeenschappen (**Negeri Adat**) zoals vermeld in artikel 18 B (paragraaf 2) van de grondwet van 1945, en de regulering van adat-dorpen in Wet nr. 6/2014 betreffende dorpen, werkt het dorp Akoon momenteel aan reorganisatie en versterking van het werk van het dorpsbestuur (Saniri) en hun Adat-regelingen, om effectiever te functioneren en om te reageren op de dynamiek van verandering.



Baileo (adat gemeenschapshuis) Akoon

Kenmerken van de activiteiten van het levensonderhoud van de inheemse bevolking van Akoon

Het hebben van een verscheidenheid aan natuurlijke hulpbronnen in de gebruikelijke gebieden op het land en in de zee, zorgt ervoor dat de inheemse bevolking van Akoon over het algemeen in hun levensonderhoud kan voorzien door te vertrouwen op verschillende belangrijke goederen op het land, zoals; kruidnagel, nootmuskaat, walnoten, verwerking van sapwater van palmbomen, naast het tuinieren van lokale voedselgewassen.

Evenzo levensonderhoud op zee zoals; visvangst, kreeft, zeekomkommer, lola (zeeslak), octopus en anderen, die allemaal traditioneel maar duurzaam worden verricht.

Met deze kenmerken varieert het levensonderhoud van de inheemse bevolking in Akoon ook, er zijn boeren, vissers, sommige zijn zowel boeren als vissers, *sopi- (traditionele wijn)makers*, productverkopers (*papalele*).en anderen.

Bepaalde activiteiten zoals; het oogsten van kruidnagel, het oogsten van nootmuskaat, het vangen van vis als de zee kalm is, het vangen van octopus, *cincao (een soort zeewier)*, *la'or (een soort zeeworm)* worden over het algemeen uitgevoerd door bijna de gehele Akoon-bevolking, wanneer het oogstseizoen daar is.

Het belang van op traditionele wijsheid gebaseerd management

Het verlangen naar een fatsoenlijk leven is de droom van iedereen, daarom moet iedereen proberen zijn bron van inkomsten te vergroten door middel van levensonderhoud op zee of op het land.

Daarbij kunnen methoden worden gebruikt die niet alleen bedoeld zijn om enorme winsten te behalen, maar die ook het potentieel hebben om schade toe te brengen aan natuurlijke hulpbronnen en het milieu als er geen regelgeving en toezicht is.

De gemeenschap realiseert zich dat alle natuurlijke hulpbronnen in adat-gebieden op zee en op het land belangrijke waarden hebben als bron van duurzaam levensonderhoud voor de gemeenschap, dus er moeten beheers-arrangementen komen zodat hun duurzaamheid is gegarandeerd.

Zij zijn al lang bekend met het traditionele, op volkswijsheid gebaseerde managementsystemen, zoals "**Sasi**", namelijk de adat-regels met betrekking tot het gebruik van bepaalde natuurlijke producten op zee en op het land.

Het Sasi-systeem is altijd zeer effectief geweest omdat het door de adat is gelegitimeerd en erkenning heeft van alle inheemse volkeren, zodat de naleving bij de implementatie van Sasi erg sterk is.

Het is momenteel een serieuze zorg van adat-leiders en de gemeenschap om de implementatie ervan te reactiveren en te actualiseren, zodat het gebruik van natuurlijke hulpbronnen duurzaam blijft.

Een van de meest potentiële zeeproducten in de kustwateren van Akoon is de octopus (*Octopus cyanea*) (*Gurita*), die ook in bijna alle kustwateren van het eiland Nusalaut voorkomt, omdat de toestand van de kustwateren in alle dorpen dezelfde is; de kustwateren van het eiland Nusalaut bestaan uit kliffen, vlaktes en hellingen met de samenstelling en de groeivorm van

hard koraal. 49,54% is Coral Encrusting gevolgd door Coral Massive, de hoogste vorm van koraalgroei in Nusalaut wateren. Het percentage zachte koraalgroei wordt geschat op 9,79%, dus valt de koraalconditie rond het eiland Nusalaut in de categorie redelijk goed is.

Octopus is al lang een van de bronnen van huishoudelijke voeding in Akoon. Op basis daarvan bereiden de dorpsregering en de Saniri Negeri Akoon momenteel de regeling voor, over het beheer van octopusvangst via het Sasi-mechanisme, door eerst een dorpsverordening op te stellen waarvan de voorbereiding is gebaseerd op gegevens van waarnemingen van octopusvangsten die gedurende het laatste jaar zijn gemeten door de Baileo Maluku Foundation die, in samenwerking met Blue Ventures, via het Akoon Octopus Fisheries programma, het project in Akoon begeleidde.



Observeren van de activiteiten van de octopusvissers van het land van Akoon

De toepassing van **Sasi-octopus** is zeker nieuw, omdat het vangen van octopussen tot nu toe vrijelijk werd uitgevoerd, zodat er bij de implementatie ervan conflicten in de gemeenschap zouden kunnen ontstaan.

Dit is echter een uitdaging voor de overheid en Akoon's Saniri om aan te dringen op beter en duurzaam bestuur.

Het is te hopen dat deze octopus Sasi een eerste doorbraak zal zijn om een systeem voor het beheer van natuurlijke hulpbronnen te organiseren in de adat zee- en landgebieden, zodat het duurzame voordelen kan opleveren, vooral voor de inheemse bevolking van Akoon zelf.

Hopelijk gaat dit slagen!!!

Stichting Baileo, 17 april 2021

Reageren naar Stichting Baileo: info@baileomaluku.org