

Gezondheid uit de diepe Oceaan

“Een nieuwe benadering van Holistische Genezing door middel van zeemineralen en kruiden”

Gerry Amena

Er bestaat een industrie in Australië die elders vrijwel onbekend is. Deze industrie is gebaseerd op nutriënten uit de oceaan. Sommige aspecten van zeemineralen heb ik al beschreven in het boek “Fertility from the Ocean Deep”. (Charles Walters).

De Australiërs creëren ondiepe poelen met een ingang naar de zee. Als het vloed wordt, gaan de schotten open en stromen de poelen vol zeewater. Als het water terugstroomt, gaan de schotten dicht en wordt het opgevangen en vastgehouden voor verdamping. Doormiddel van verschillende procedures wordt het zeezout verwijderd en de spoorelementen apart geogst.

Wij willen u laten kennismaken met Gerry Amena, een agrariër die het woord wetenschapper veracht, alhoewel zijn werk in cirkels rond het disfunctioneren van farmaceutische producten loopt.



(Gerry Amena)

Onze vragen en zijn antwoorden definiëren het onderwerp en haar vertakkingen. Amena woont in Queensland, Australië, en verbouwt bijna al zijn eigen kruiden. Nu verspreid hij wereldwijd de boodschap: “Geen mineralen – Geen gezondheid.”

Acres U.S.A. *Hoe hebt u de connectie gelegd tussen zeemineralen en de onderzoeken waar u zich mee bezighoudt?*

Gerry Amena. Tweeëntwintig jaar geleden had ik reuma en ernstige gewrichtsontstekingen. Mijn wervels hadden veel geleden onder het zware werk in de bouw, sjouwen met cement en dergelijke. De drie wervels onder in mijn rug waren volkomen versleten, ze schuurden over elkaar heen en al het kraakbeen was verdwenen. De artsen wilden de wervels samenvoegen en dat leek mij niet een goed idee maar toen kwamen er zeemineralen voor de landbouw op de markt. Ik kocht een grote ton vol en begon het te gebruiken voor mijn eigen planten. Na drie weken zag ik een immens groot verschil tussen de planten die waren behandeld en de planten die niet waren behandeld. Op een dag was ik mijn tomaten aan het besproeien toen ik me inbeelde dat de planten mij riepen “Neem wat, neem wat!” Ik kom heel dicht in contact met mijn planten, en zo begon ik ook zeemineralen te gebruiken. Binnen drie weken merkte ik verschil. Na de zeemineralen twaalf maanden gebruikt te hebben ging ik terug naar mijn arts en kreeg ik een nieuwe röntgen foto. Op de foto was te zien dat het kraakbeen, wat een jaar eerder volkomen was versleten, helemaal terug was gegroeid.

Acres U.S.A. *Dit was gewoon simpel zeewater?*

Amena. Nee, zeemineralen. Ze zijn ingedampd tot 1 procent van het oorspronkelijke gewicht. Het meeste zout is eruit gehaald en het water is verdampt door het zonlicht. Dat proces duurt ongeveer drie maanden. 1 liter vloeibare zeemineralen staan gelijk aan 100 L zeewater. Erg krachtig en sterk. Het meeste

zout, gekristalliseerd in de bovenste lagen, wordt eruit gehaald en gebruikt als keukenzout en dergelijke. Maar die mineralen, ik heb nog nooit zoiets gezien. Het is ongelooflijk.

Acres U.S.A. *Laten we een kijkje nemen in het ruwe materiaal, oceaan water.*

Amena. Oceaan water is het meest rijke ecosysteem, leven verlengende bron van ionische – in water oplosbare – mineralen, zowel macro als spoorelementen. Kijk alleen al naar de enorme variëteit aan levensvormen die er voorkomen. Oceaan water is de perfecte katalysator voor leven. Oceanografen en andere wetenschappers schatten dat er tussen de twee en tien miljoen verschillende levensvormen nog wachten tot ze worden ontdekt. Een foetus, hét grootste wonder, ontwikkelt zich in de baarmoeder van de vrouw, omringd door een oplossing die sterk lijkt op oceaan water. Bloed plasma – de vloeistof in bloed, zonder de rode cellen – is chemisch bijna identiek aan oceaan water. Deze vergelijkingen zijn geen toeval. Oceaan water is echt een bron van leven.

Acres U.S.A. *Dus de spoorelementen maken zeewater zo belangrijk voor voeding en gezondheid?*

Amena. Ja, en dan vooral de concentratie en de balans van de verschillende elementen die er in opgenomen zijn. Deze ongelooflijke balans van elementen in onze oceanen wordt bewaakt door de natuur, is perfect en houdt daarom leven in stand. Water zoals dat uit de Dode Zee en het Grote Zout Meer bevatten elementen die zo geconcentreerd zijn dat je de hoeveelheid levensvormen die het in stand houdt op één hand kan tellen.

Acres U.S.A. *Het hele spectrum aan spoorelementen is daarom essentieel?*

Amena. Alle levensvormen hebben een balans van zowel macro als spoorelementen nodig om te kunnen functioneren. Het gehalte aan elementen in mensen wordt niet door de natuur in stand gehouden. De mineralen zijn of niet aanwezig, of niet in ons voedsel, inclusief het water dat we drinken. De komst van moderne landbouw en voedselverwerking heeft geleid tot een drastische daling van het gehalte aan vitale mineralen in ons voedsel, wat tot een gebrek aan mineralen in ons lichaamsvloeistoffen leidt. Zelfs biologisch voedsel is hier niet van vrijgesteld, omdat de teeltgrond vaak bijna geen mineralen meer bevat. Ons drinkwater is ook aangetast omdat dit water gefilterd en gezuiverd wordt. Alhoewel deze methoden logische manieren zijn om schadelijke stoffen uit het water te krijgen, verwijderen deze processen ook de, vaak al lage, hoeveelheden spoorelementen en mineralen die nog in het water zitten.

Acres U.S.A. *Hierdoor bent tot oceaan gekeerd?*

Amena. Jazeker, voor verzorging. In een streng gecontroleerde locatie vlakbij het Great Barrier Reef, wordt oceaan water verzamelt in speciaal daarvoor ontworpen poelen waar het de tijd krijgt langzaam te concentreren. Door gebruik te maken van de zon als verdampingsmethode, ontstaat een dichte oplossing van rijke macro en spoorelementen die zich langzaam ontwikkelt. Op dit punt wordt een teveel aan natrium in kristalachtige vorm voorzichtig uit de oplossing verwijderd. De vloeistof wordt verplaatst naar een andere poel waar het zich verder kan concentreren.

Acres U.S.A. *Vertrouwt u op de zon bij het verdampingsproces?*

Amena. Absoluut. Na vele maanden van intensief zonlicht, ontstaat een dicht mengsel van allerlei soorten mineralen met een opmerkelijk laag gehalte aan natrium (ongeveer twee procent). Deze mineraalrijke en anti bacteriële oplossing wordt dan in grote tanks gepompt en naar ons bedrijf gebracht. Daar ondergaat het een speciaal proces om er zeker van te zijn dat het geschikt is voor menselijke consumptie. Gedurende dit tijdrovende proces wordt de kwaliteit van de oplossing constant bewaakt. Monsters worden steeds genomen en analytisch onderzocht in de daartoe bevoegde NATA toegekende laboratoria. Dit wordt

gedaan om er zeker van te zijn dat de consistentie en de concentratie mineralen in een acceptabele hoeveelheid aanwezig is. Deze oplossing, 100 procent onttrokken uit de oceaan, met ionische mineralen, is in een natuurlijke balans. Dat zeggen we niet voor niets want terwijl de mineralen zich langzaam concentreren worden overtollige mineralen als natrium natuurlijk uit de oplossing gefilterd. Dit is niet het resultaat van een menselijk proces. Maar een volledig natuurlijk proces van verdamping en zwaartekracht.

Acres U.S.A. *Zijn deze commercieel verkrijgbaar en waren ze al verkrijgbaar toen u ze nodig had?*

Amena. Ja, het kwam net op de markt en iemand had mij een monster gegeven. In eerste instantie kocht ik het voor mijn tuin, niet voor mezelf. Maar ik kon bijna niet meer lopen en nadat ik de zeeminerale oplossing had gebruikt, voelde ik mij beter en beter. Ik gaf zelf wat monsters aan mensen, kosteloos, want ik heb een grote biologische tuin en mensen kwamen vaak om groenten van mij te kopen. Ze begonnen tegen mij te zeggen dat ik er beter uit zag. Wat is er gebeurd? Ik vertelde het hen en zij probeerden het waarna zij zich er zelf ook beter door voelden. Vanaf die tijd begon het zich te ontwikkelen. Na drie of vier jaar begon ik crèmes te maken met mineralen er in.

Acres U.S.A. *Bent u een scheikundige?*

Amena. Nee, ik ben een agrariër!

Acres U.S.A. *U bent een agrariër, maar u heeft het één en ander over scheikunde geleerd. Bijvoorbeeld over de bereiding van deze preparaten, is het niet?*

Amena. Nee, die kennis komt gewoon naar mij toe. Ik was in het Nederlandse leger van 1947 tot en met 1950 in Indonesië. Ik werkte bij de medische dienst. Ik werkte met ziektes als de pokken, tyfus, cholera en meer van dit soort ziektes. Ik was nooit echt onder de indruk van de werking van de medicijnen die werden gebruikt. Je stopt het lichaam vol met chemicaliën en je wordt beter, niet dus. De chemicaliën bestrijden misschien de symptomen een beetje, maar het stopt ook stoffen in je lichaam die daar niet in horen

te zijn. Wat wij doen is puur natuurlijk. Alle kruiden in de mineralen – die kruiden worden aan de mineralen toegevoegd – worden biologisch geteeld op onze boerderij. Het proces van het mengen van de kruiden met de mineralen heeft ongeveer acht tot tien weken nodig, een fermentatie proces, om vervolgens verder verwerkt en verpakt te worden. Wij gebruiken geen hitte in de verschillende processen bij de bereiding van de mineralen. De mineralen mengen zich met de kruiden en worden min of meer één. Het kan niet worden besmet met bacteriën.

Acres U.S.A. *Welke verschillende soorten heeft u?*

Amena. De ene noemen we Supa Boost. Dat mengsel bevat zes verschillende kruiden. Ik kende mensen met infecties, koudvuur en bacteriële infecties. Supa Boost loste het probleem binnen 24 uur op.

Acres U.S.A. *Viraal?*

Amena. Ja, Hepatitis C bijvoorbeeld. Amerika alleen al kent ongeveer 6 tot 7 miljoen gevallen die ongeneeslijk ziek zijn. Voor Hepatitis A en B hebben ze een vaccinatie die redelijk effectief is. Maar voor Hepatitis C hebben ze helemaal niets. Na gebruik van onze mineralen, zelfs als je HIV hebt, na gebruik voor een periode van circa 1-3 maanden, niet langer waarneembaar. Het hangt er wel vanaf hoe oud je bent en in welke stadia de ziekte is. Al aardig wat specialisten gebruiken daarom de mineralen voor hun cliënten.

Acres U.S.A. *Vogelgriep is de laatste tijd veel in het nieuws, hoe zit het daarmee?*

Amena. Dit virus wordt binnen 6 uur na orale inname actief aangepakt. Een halve theelepel Supa Boost op 1 liter water elk uur en er is geen vogelgriep meer te bekennen. Je roeit het helemaal uit. Maar dan zit er geen geld in voor de farmaceutische industrie, dus dan zijn ze niet geïnteresseerd...

Acres U.S.A. *Laten we eens een paar stappen terug doen. Gebruik je alleen mineralen uit de oceaan of haal je ook ergens anders je mineralen vandaan?*

Amena. Nee, alleen uit de oceaan.

Acres U.S.A. *U vertelde dat u kruiden gebruikt die u mengt met het ruwe materiaal. Kunt ons vertellen wat u daarmee doet?*

Amena. Kent u de Oost-Indische kers? Dat is de beste antibiotica in de wereld. Traditioneel deed je de bladeren van deze plant door de salade of je maakte er thee van wanneer je ziek was. Binnen een paar dagen was je helemaal beter. Ze hadden toen nog geen antibiotica. Nadat je de plant plukte waren er na een half uur al geen antibiotische stoffen meer aanwezig. De inhoud oxideert en wordt helemaal vernietigd door de natuur. Daarom emulgeren wij het en gaat het na tien minuten meteen door de mineralen, die het volledig stabiliseren. Het is getest in Amerika en de geneeskragtige werking van de Oost-Indische kers veranderen in het geheel niet. Ik heb wel een oplossing van zes jaar geleden gehad, en het was nog net zo goed als de dag dat het gemaakt was.

Acres U.S.A. *Wordt dat materiaal ook in capsules geproduceerd?*

Amena. Nee, nee. Het zou de capsule binnen 30 seconden smelten. Het is een krachtig middelje.

Acres U.S.A. *Dus je neemt het in als vloeistof?*

Amena. Eén theelepel tijdens het avondeten. Dat is in ieder geval de dosering die ik gebruik om mijn artritis geheel in te dammen. En een litteken van een inenting tegen pokken die ik heb gekregen in Indonesië is helemaal verdwenen! Er kwamen mensen met Parkinson die al jaren in een rolstoel zaten, beefden en bijna niet konden lopen, die afhankelijk van hun leeftijd na drie tot zes maanden geen spoor van Parkinson meer hadden. Hetzelfde geldt voor Alzheimer patiënten, na ongeveer zes tot acht weken.

Acres U.S.A. *En hoe zit het met de Lou Gehrig ziekte of laterale sclerose?*

Amena. Dat ook. Ik ben nog niet een ziekte tegengekomen waar het niet tegen werkt. Het is niet te geloven. Het is ongelooflijk om te zien wat er gebeurt. Bij diabetes hebben we ook veel resultaten gezien. Dit keer met het Hawthorn Berry preparaat. Hawthorn Berry is veel gebruikt tegen hartkwalen. Het is zeer effectief en wordt vaak gebruikt als thee. Toen wij het combineerden met Supa Boost, bleek

het voor meer dan alleen hartkwalen goed te zijn. Zo scheen het ook te helpen tegen hersentumoren en dergelijke. Voor diabetes patiënten is het aan te raden een halve theelepel Hawthorn in te nemen gedurende het avondeten en een halve theelepel Supa Boost. Mensen die Type 1 diabetes hebben en tien jaar insuline hebben toegediend aan hun lichaam zullen, afhankelijk van hun leeftijd en de hevigheid van de ziekte, merken dat hun pancreas op een gegeven ogenblik zelf weer insuline aanmaakt. Soms moeten mensen echter ook hun levensstijl aanpassen, dus geen rood vlees en geen alcohol.

Acres U.S.A. *Hoeveel verschillende soorten heeft u ontwikkeld met de zeeminerale?*

Amena. We hebben er inmiddels drie. De Supa Boost, de Hawthorn voor het hart en de hersenen en de Stinging Nettle (brandnetel). Die laatste is voor de menopauze. We hebben ook nog de Pure Aussie die bevat de mineralen zoals ze uit de oceaan komen.

Acres U.S.A. *Kunnen deze producten ook voor dieren gebruikt worden?*

Amena. Jazeker, dieren verschillen niet veel van mensen.

Acres U.S.A. *U weet dat er miljoenen vogels gedood worden om het vogelgriep virus in te dammen. Dat is dé manier in de dieren geneeskunde, maak de populatie kleiner, met andere woorden, dood de vogels zodat ze de ziekte niet kunnen verspreiden. Hoe zou u het toedienen aan kippen en ander pluimvee?*

Amena. Je stopt het in het voedsel. Maar de behandeling zou waarschijnlijk te duur worden voor pluimveehouders. Tenzij ze een duur of zeldzaam ras fokken. Als er geld mee gemoed is maakt een leven meer of minder niets uit, jammer genoeg. Dat doet het voor mij wel, maar ja...

Acres U.S.A. *Bevatten de preparaten waterstof peroxide?*

Amena. Nee, alleen de mineralen en de verschillende kruiden. Trouwens, als we het er toch over hebben, een ander kruid wat we gebruiken is Schapenzuring. Dit kruid staat bekend voor zijn kankerbestrijdende eigenschappen.

Ze drogen het en maken er thee van. Dat zit ook de Supa Boost.

Acres U.S.A. *Maakt u er geen thee of tinctuur van?*

Amena. Nee, als je er een tinctuur van maakt vernietigd de alcohol de werking van alle kruiden. In ons experiment werd de Schapenzuring vers gebruikt. In die vorm lijkt het elk virus, Hepatitis C, HIV en dergelijke te doden. Ik ben aardig wat Vietnam veteranen tegengekomen die een huidziekte hadden overgehouden, een soort psoriasis, door blootstelling aan Agent Orange. Niks hielp het genezen. Maar ze gebruiken nu de Supa Boost en de crème. We hebben de Supa Boost namelijk ook in crème vorm. Binnen drie maanden was het probleem verdwenen. Deze crème haalt sommige plekken bij huidkanker weg en neemt melanomen weg. Vier jaar geleden waren we in de Dr. Alexander Shelfs' kanker kliniek in Los Angeles. Hij weet veel over mineralen en hij nam ook eens een kijkje in de wereld van zeeminerale. Daar had hij nog nooit van gehoord en hij was erg onder de indruk. Hij gaf mijn partner die in Los Angeles was één van zijn boeken om aan mij te geven. *Minerals in Human Health* heette het. Toen ik het had gelezen heb ik hem opgebeld en hem gecompimenteerd over het feit dat hij schrijft op een manier zodat andere mensen het ook begrijpen. Geen wetenschappelijke troep, maar ik wees hem wel op drie fouten zijn boek. Twee van die fouten waren kleine foutjes die met spoorelementen te maken hadden. Maar één ging over zijn bewering dat patiënten met osteoporose calcium nodig hebben. Het is namelijk niet een gebrek aan calcium, maar het is zo dat het lichaam dan geen calcium kan absorberen uit het bloed. Daarom heb je dan magnesium, vitamine B12, lithium en vette zuren zoals boter nodig.

Acres U.S.A. *Maar iedereen schrijft calcium voor aan patiënten met osteoporose. Wat gebeurt er dan met hen?*

Amena. Het kan niet geabsorbeerd worden in het systeem. Cellen kunnen het niet opnemen dus wordt het onttrokken uit de botten.

Acres U.S.A. *Wat gebeurt er dan met het calcium?*

Amena. Dat komt in het bloed terecht. Het hecht zich aan je gewrichten en begint te groeien, net als nier- en galstenen. Ik legde hem dat uit. Oh jee! Hij was erg nijdig. Ik zei: "Je hebt iets overgenomen uit een boek, en het niet gechecked". Hij zei dat hij zijn wetenschappers het meteen uit zou laten zoeken. Hij heeft namelijk een groot laboratorium. Hij belde me vier en een halve week later. Hij zei: "Gerry, je had gelijk. Mijn wetenschappers vertelden mij dat je helemaal gelijk had na het onderzoek. Je moet geen calcium geven bij osteoporose." Drie weken later vloog hij naar ons toe vanuit Amerika met een aantal vrienden. Ze huurden een film ploeg, kwamen hier en spraken uren met mij over natuurlijke gezondheid. Ze filmde alles. Hij was erg onder de indruk. Hij zei: "Niemand in de wereld kan een product maken zoals jij dat hebt gedaan. Geen enkele wetenschapper kan dat." Dat klopt, ik ben het er mee eens dat ik geen wetenschapper ben. Ik ben een agrariër die met de creatieve krachten van de natuur leeft en dat gebruikt voor zijn producten.

Acres U.S.A. *Ik heb een klein boek geschreven dat "Fertility from the Ocean Deep" heet. Het beschrijft hoe agrariërs onder andere zeeminerale en verdund zeewater gebruikten als meststof voor weidegronden.*

Amena. Oh ja! Dat gebruiken wij al twintig jaar in Australië. Ze sproeien chemicaliën op katoen als daar plagen in voorkomen. Dat is erg slecht. Ik heb geleerd verdund zeewater (1 op 10) één keer per maand over het katoen te sproeien. Het vernietigt alle larven en valt op de grond waar het dient als voedingsstof voor de grond en de plant. Ze krijgen daardoor ongeveer 50% meer opbrengst van de oogst. Ze verkopen de oogst tien jaar vooruit. Duitsland koopt veel omdat het allemaal biologisch is. De overheid en chemische bedrijven waarschuwen telers het niet te gebruiken. Ze zeggen dat de telers hun oogst en hun hele zaak zullen verliezen. Chemische bedrijven houden niet van natuurlijke producten. Twee jaar geleden kwam er een man uit Sydney bij mij langs. Hij wilde mijn formule kopen en bood \$2 miljoen. Het bleek dat hij werkte voor een grote multinational in farmaceutische producten. Hij vertelde mij dat hij niet mocht vertellen voor welke bedrijf hij werkte. Ik zei: "Voor zo'n klein beetje? Waarom zou ik dat doen?". Toen zei hij: "Hoeveel wil je? Laten

we beginnen bij \$2 miljoen? Verkoop je het dan?" Ik heb hem verteld dat ik hem van mijn land af zou schoppen. "Ga in je auto, ga weg en kom nooit terug! Dit is voor de mensen."

Acres U.S.A. *Het zou niet meer voor de mensen zijn als zij het in handen zouden krijgen. Zij zouden het in de doofpot stoppen.*

Amena. Ja, ze zouden het begraven.

Acres U.S.A. *Hoeveel moeite moet u doen om uw producten te verkopen in Amerika?*

Amena. Geen enkel probleem. Echt geen enkel probleem.

Acres U.S.A. *U zegt dat u een agrariër bent, hoe ziet uw bedrijf eruit?*

Amena. Ik heb 174 hectare, met ongeveer 3 hectare gewas. Kruiden zoals Schapezuring Ik heb alles hier. Schapezuring groeit normaal niet in warme klimaten en we hebben hier een warm klimaat, maar ik teel het omdat ik zeeminerale gebruik in de teeltgrond. Het is ongelooflijk wat dat doet. Oost-Indische kers, de bloemen die wij gebruiken voor de antibiotische eigenschappen, die teel ik het hele jaar rond. Met de mineralen uit de oceaan is het ongelooflijk hoeveel meer rendement je kunt halen uit je oogst. Je kunt je oogst in hetzelfde gebied verdubbelen.

Acres U.S.A. *Hoe dient u dat toe?*

Amena. Je moet in ieder geval een oplossing hebben van 1 op 10. Wij hadden een dealer die zijn land jaren geleden kocht en we besproeiden zijn citrus fruitbomen. Ze waren in de loop van de tijd erg zwart geworden en waren lange tijd niet verzorgd. Eén applicatie zeeminerale en de ziekte kwam nooit terug. Vijf jaar later had ik de bomen in bloei. Het groeit fantastisch en de smaak van de vruchten zijn ongelooflijk smaakvol. Geen mineralen, geen gezondheid voor het lichaam. Geen mineralen, geen gezondheid voor planten. Al deze mineralen zijn de basis voor voeding en gezondheid. Zeewater en ons bloedplasma is voor ongeveer 98% identiek. Het enige verschil is, dat bloedplasma een extra molecuul ijzer heeft en zeewater een extra molecuul magnesium. Was dat kleine verschil er niet, dan was het in

principe precies hetzelfde. Maar de enige plaats op aarde waar je spoorelementen en mineralen vindt is de oceaan. Je vindt het nergens op het land. Misschien vind je iets hier, en vind je iets daar, maar je vindt nooit alles op één plaats tegelijk.

Acres U.S.A. *In Florida kappen ze citrusbomen helemaal tot de grond toe af omdat ze verschillende soorten schimmels hebben gekregen na de stormen. En u zegt dat dat helemaal niet nodig is en dat het enige wat ze hoeven te doen, het behandelen van de bomen met opgelost zeewater is?*

Amena. Ja, behandel ze één keer, misschien als het nodig is twee keer. Als er een teveel aan voedingsstoffen is, neemt het blad dit op. Wat ze niet opnemen spoelt er wel af door de regen. Wat in de grond spoelt wordt geabsorbeerd door de wortels.

Acres U.S.A. *Terug naar uw boerderij. U kweekt alle kruiden die u nodig heeft voor de preparaten zelf?*

Amena. Alles behalve Hawthorn Berry. Dat wordt op hoger gelegen gebieden gekweekt. Het groeit trouwens ook niet in hete klimaten. Schaapszuring groeit ook niet in hete klimaten, maar dat teel ik wel weer succesvol.

Dit artikel is een vertaling van een interview met Gerry Amena gepubliceerd in Acres USA maart 2006 en geschreven door Charles Walters.