

Schindele's Mineralen 'De ontdekking van deze eeuw'

Steenmeel met 34 soorten mineralen en sporenelementen; rechtstreeks uit de natuur, voor de dagelijkse aanvulling op de voeding.

Unieke vondst

In de lente van 1981, ontdekte de eigenaar van een bos en tevens fineerhoutfabrikant, Robert Schindele, bij toeval, het verrassende mineraalgesteente in zijn bos. Een bestuurder van een rupsvoertuig raakte, per ongeluk, tot tweemaal toe een vulkanische kegel van relatief zacht, bros materiaal, hetgeen ontstaan was door een scheur in de aardkorst. In de vorm van steenstof, veroorzaakt door de bouwwerkzaamheden, kwamen de bomen in aanraking met het extreem mineraal houdend materiaal. Gevolg: bomen die al bijna totaal verwelkt waren, liepen weer krachtig uit en kregen meer loof/naalden dan ooit tevoren.

Een universiteit onderzocht en men stelde vast, dat een sterke magnetische aanwezigheid in het mineraalgesteente. Het resultaat was verbluffend: de onderzochte steenmonsters bevatten in totaal 26 mineralen en een veelvoud van sporenelementen in een tot dan toe nog niet voorkomende samenstelling. Bovendien vond men ook nog een positief rechtsdraaiend energiepoteentieel, hetgeen tot op de dag van vandaag uniek op deze aarde is.

In het bijzonder zijn aanwezig: kiezelzuur, kalium, calcium, ijzer, magnesium en zink, die als onmisbaar worden omschreven voor het menselijk lichaam.

De heer Schindele: "Ik dacht, wat goed voor bomen is, moet ook goed voor mij zijn" en besloot kleine hoeveelheden van deze mineralen zelf in te nemen. "Ik had na een zware voedselvergiftiging al jaren last van zware en pijnlijke winderigheid en allerlei andere chronische lichamelijke klachten. Al na een paar uur, nadat ik de eerste theelepels mineralen, in water gemengd, had ingenomen, kreeg ik last van oprispingen. Nog diezelfde dag verdween de druk van de maagstreek. De volgende dag besloot ik de dosis mineralen te verdubbelen. Van toen af aan ging alles heel snel. Na drie dagen was ik bevrijd van een 10-jarig lijden. Mijn reeds grijze haren begonnen weer zwarte strepen te vertonen nadat ik een aantal weken deze mineralen geslikt had; intussen zijn mijn haren weer voor een deel zwart geworden. Uit een bloedonderzoek van mijn huisarts bleek, dat alle gehalten weer volkomen normaal waren. Ik kan nu weer alcohol en koffie drinken, vlees, deegwaren en suiker eten, zonder dat er iets aan mijn bloedgehalten verandert. Ik moet er overigens wel bij vertellen dat ik sinds 1985 dagelijks mijn portie mineralen inneem".

Vanaf die tijd is 'Schindele's Mineralien' zeer veelvuldig en uitvoerig onderzocht, door de meest vooraanstaande universiteiten, klinieken en (bio-)chemici, wereldwijd.

Ontelbare consumenten uit de hele wereld bevestigen de vitaliserende werking van 'Schindele's Mineralien'.

Ervaringen Dr. Mang

De Duitse levensmiddelenchemicus Dr. Mang uit Frankfurt schrijft:

"De originele 'Schindele's Mineralien' bestaat uit zeer fijngemalen natuurlijk steenmeel met een hoog gehalte aan kiezelzuur, aluminium, kalium, ijzer, magnesium en talrijke sporenelementen. Mineralen zijn evenals organische stoffen zoals eiwitten, vet en koolhydraten van levensbelang doordat ze meehelpen in de werking van de cellen en in de groei van nieuw weefsel. Mineralen beïnvloeden de groei van bloedlichamen evenals de opbouw van hormonen, vitamines en enzymen. Ze zijn onmisbaar als bouwstenen voor botten, tanden en andere weefsels en essentieel voor de suikerstofwisseling. Ook voor prikkeloverdracht in het zenuwstelsel zijn de belangrijkste mineralen onmisbaar. Het gebrek aan mineralen in het menselijk lichaam kan op den duur leiden tot ziekten.

Met 'Schindele's Mineralien' wordt het organisme voldoende voorzien van mineralen, een gebrek aan mineralen is dan bijna niet meer voor te stellen. 'Schindele's Mineralien' kunnen als een 'echt levensmiddel' betiteld worden, vrij van welke toxische stoffen dan ook, een volstrekt natuurlijk middel."

Diverse soorten tekorten

Conclusie

Door ervaringen met mensen die 'Schindele's Mineralien' gebruiken, kan men vaststellen, dat met name chronische ziekten die moeilijk of niet geneesbaar zijn vaak sterk verbeteren. De door zijn boek 'Steine geben Brot' beroemd geworden Zwitserse arts, Prof. dr. Zimmerman schreef reeds in 1940, toen de bodemverhoudingen in de landbouw nog lang zo slecht niet waren, het volgende: "Onze voeding is het niet meer waard nog voeding genoemd te worden, we vullen er nog slechts onze buik mee".

Alle mineralen en metalen hebben een speciale wisselwerking met elkaar en de elektrostatische uitwisseling onder elkaar dient als ontstekingsmechanisme ter verbranding van zuurstof en voeding. Ingeval van koorts (als afweermiddel van infectieziekten) treedt als gevolg van hormoonwrijving een verhoogde hartactiviteit op en daarmee een extra wrijvingswarmte van enkele graden Celsius. In de darmen helpt de elektrostatische uitwisseling van aluminium als een zachte massage bij de stoelgang. In onze darmen bevinden zich 60 tot 80% van onze witte bloedlichaampjes, de zgn. leukocyten, die tot taak hebben, o.a. het nitrosamine (stof die wordt gevormd wanneer aminozuren reageren met nitriet, door eiwitstofwisselingsstoornis) en het verbrandingsgif Benzpyren te vernietigen. Deze soorten gif kan men met vitamine C neutraliseren zodat een deel van de leukocyten beschikbaar blijft voor het afweren van ziektekiemen.

De hoofdzak van alle ziekten ligt in de totaal geplunderde en door kunstmeststoffen en bestrijdingsmiddelen verwoeste bodem van de landbouw. In het Himalaya-gebergte vinden we, in een totaal van de civilisatie afgesloten dal, een bevolkingsgroep, die hun landbouwgrond uitsluitend met organisch materiaal bemesten en het bewateren met wit gletscherwater (hetgeen door erosie zeer mineraalhoudend is). Dit water, ook wel gletschermelk genoemd, wordt door deze mensen zelfs in grote hoeveelheden gedronken. Deze mensen worden, gezond en wel, vaak zeer oud en mannen van 90 jaar zijn zelfs nog potent. Met de door Robert Schindele ontdekte sterk magnetische en eetbare mineralen kan men schadelijke straling van water- en aardstralen evenals radioactieve straling volledig afschermen; iets wat met een ander product nog nooit is gelukt. Het product is stroomproducerend, waardoor vervalsingen eenvoudig ontdekt kunnen worden, door meting met elektrische meetapparatuur. Golven spelen in alle levensbereiken een belangrijke rol. Al het menselijke en dierlijke leven is afhankelijk van de hoorbare, maar nog meer van de niet hoorbare trillingen in het ultrasone hoorbereik, die op kunnen lopen tot miljarden trillingen per seconde. Trillingen zijn gelijk aan stralingen. Trillingen in het hoogste bereik worden als warmte opgemerkt (denk daarbij aan de magnetron).

Alle levende wezens, planten, bomen, dieren en mensen bezitten een eigen stralingsveld dat ook meetbaar is, de aura. In een boek van Christopher Bird wordt beschreven hoe door middel van het gekwetter van vogels (trillingen) en door het spelen van mooie muziek, bomen en planten wezenlijk sneller groeien dan planten, die met rockmuziek 'bestraald' werden. Deze werden zelfs binnen korte tijd ziek en gingen dood. Toch kunnen bepaalde stralingen schadelijk zijn.

Bomen, die op een waterader staan, groeien krom, ze buigen zich van de waterader af, alsof ze ervoor zouden willen vluchten. Wateraderen die zich kruisen leiden bij mens en dier tot kanker, wanneer men er tientallen jaren op leeft of slaapt. De schadelijke frequentie van deze straling verlamt de celmembranen, de oorzaak van vele ziekten.

Het kan bijvoorbeeld gebeuren dat mensen die zeer gevoelig zijn en over een waterader rijden met de auto een zwaar ongeval krijgen doordat ze ongewild aan het stuur trekken. Ook de straling van hoogspanningskabels lijkt nogal gevaarlijk. Men heeft zelfs ontdekt, dat bijenvolken, die onder hoogspanningskabels leefden, geen zin meer hadden om honing te verzamelen, agressief werden en elkaar doodstaken. Zelfs de stralingen van elektrische apparaten, radio's, magnetrons en televisies hebben een slechte invloed op onze gezondheid. Ze beïnvloeden het zenuwstelsel.

Aangezien het anders denken over en het realiseren van de bovengenoemde feiten nog de nodige tijd zal vergen, is het voor de gezondheid aan te bevelen hoogwaardige en krachtgevendende mineralen in te nemen. Tenslotte, onthoud goed: het kan weggegooid geld zijn vitaminesupplementen in te nemen, als men de belangrijkste mineralen en spoorelementen verwaarloost.

Absoluut tekort

Het gebrek aan mineralen en sporenelementen komt steeds meer op de voorgrond te staan. Onze hedendaagse voeding bevat onvoldoende mineralen, o.a. door het gebruik van kunstmest in de landbouw, het gebruik van chemicaliën bij ongediertebestrijding en door conservering van voedingsmiddelen. Vooral bij een verhoogde behoefte aan mineralen zoals bij zwangerschap, borstvoeding, in de groeifase, bij zware arbeid, op hogere leeftijd en na een operatie kan een absoluut tekort ontstaan.

Relatief tekort

Gebrekssymptomen kunnen ontstaan wanneer van een bepaald mineraal voldoende aanwezig is, maar van de 'tegenpool' een teveel aanwezig is, bijvoorbeeld Natrium en Kalium.

Tekort als gevolg van een gebrek aan 'meewerkende' mineralen

Sommige mineralen hebben voor hun werking in het lichaam een 'partner' nodig. Indien deze 'partner' ontbreekt kan ook het betreffende mineraal zijn werk niet doen. Ook dan ontstaat een tekort. Bijvoorbeeld: calcium werkt niet zonder een bepaald gehalte aan fosfor. Het calcium wordt in dat geval door de nieren onmiddellijk weer uitgestoten of in een erger geval kan het zelfs leiden tot nierstenen. De gunstigste verhouding tussen calcium en fosfor bedraagt 1,5 : 1.

Tekorten door gebruik van medicijnen

Ook het gebruik van medicijnen kan leiden tot een mineraalgebrek. Vooral kalium is hier uiterst gevoelig voor. Het langdurig gebruik van laxemiddelen, medicijnen voor hartkwalen en tegen reumatische aandoeningen veroorzaken een flink tekort aan kalium.

Onopvallend tekort

Veel van deze tekorten zullen niet als dusdanig herkend worden. Een precieze diagnose is vaak niet te stellen, aangezien het lichaam lange tijd op reserves kan functioneren en daardoor een schijnbare gezondheid voorspiegelt. Bijvoorbeeld: ondanks een tekort aan calcium kan de calciumspiegel in het bloed een lange tijd normaal lijken. Het tekort aan calcium wordt aan het skelet onttrokken waar het zich pas jaren later openbaart in de vorm van botontkalking.

Het opheffen van de diverse tekorten

Het gebrek aan voedingsstoffen kan men niet opheffen door alle mineralen apart in te nemen. Slechts door het innemen van het totale mineralenspectrum kan men het bloedbeeld langdurig en op een schonende manier normaliseren.

Symptomen van mineraalgebrek

Kaliumgebrek

vermindering van spierprikkelers; tragere reflexen; een aan de benen beginnende spierverslapping met verlamningsverschijnselen; nerveuze storingen met verwarringsverschijnselen; verslapping van de hartspier; verhoogde polsslag; gebrek aan maagzuur; verminderde eetlust; duizeligheid; verminderde darmwerking; obstipatie; oedeem; blaaszwakte.

Calciumgebrek

verhoging van spierprikkelers; slappe doch gespannen spieren; voortdurend gapen; kramp in kuiten, bovenbenen, vingers en tenen; spiertrekkingen; "slapende" ledematen; overmatige transpiratie; migraine; vergrootte pupillen; verhoogde lichaamstemperatuur; oedeem; bleekheid; doorbloedingsstoringen; hartkloppingen; slecht stollend bloed; gevoeligheid voor allergieën; acn; haaruitval; afbrekende nagels; zwakke tanden.

Magnesiumgebrek

bij een normale bloedspiegel van calcium, alle symptomen van calciumgebrek; nervositeit; slapeloosheid; verwarring; spiertrekkingen; zenuwstoringen; verhoogd cholesterolgehalte; verhoogd risico op hartinfarct en trombose; menstruatieklasten; groeistoringen; gebrek aan eetlust; gewichtsafname; haaruitval, ruwe huid; schilferige huid en huidkloven; te snelle en onregelmatige hartslag.

Fosforgebrek

een gebrek aan fosfor verhindert de normale opname van calcium en leidt tot een verhoogde calciumafscheiding via de nieren en tot nierstenen; energiegebrek; oververmoeidheid; nervositeit; stress; diverse soorten kramp; minder geheugen.

Ijzergebrek

bloedarmoede; vermoeidheid; verminderd prestatievermogen; verhoogd infectierisico; uitblijvende menstruatie; hoofdpijn; duizeligheid; moeilijkheden met slikken; huidkloven; haaruitval; scheurende nagels; diarree; bloedverlies; ademhalingsproblemen.

Zinkgebrek

nervositeit; onrustig gevoel; maagklachten; slecht helende wonden; gebrek aan vitamine A; haaruitval; slecht groeiende nagels; witte vlekken op nagels; slechte tanden; diabetes; hypoglycemie; vruchtbaarheids- en potentieproblemen; groeistoornissen; acn .

Mangaangebrek

gebrek aan vitamine A en B1; geremde glutamine productie in de hersenen; paradentose; slecht werkende schildklier; gevoeligheid voor allergie n; spierpijn; vruchtbaarheidsproblemen; kraakbeenverharding; gehoorverlies; oorsuizen.

Kobaltgebrek

gebrek aan vitamine B12; slechte aanmaak van bloedlichaampjes en verkorte levensduur van rode bloedlichaampjes; verminderde ijzeropname; doofheid; stressgevoelig; bewegingsmoeilijkheden; verlamingsverschijnselen; veranderlijke ziekten in de bloed- banen van het ruggenmerg; remmende werking op eiwit-, suiker- en vetstofwisseling.

Kopergebrek

bloedarmoede; remming op de ijzeropname; zwakte; verminderde eetlust; gewichtsafname; pigmentvlekken; ademhalingsmoeilijkheden; storingen in het centrale zenuwstelsel; verminderde afweerkrachten tegen reuma, allergie n, virale en bacteriële infecties, ontstekingen; be nvloeding smaak (b.v. zoetigheid heeft geen smaak meer)

Kiezeldzuurgebrek (silicium)

Uitvallend en dun haar; slapeloosheid; broze nagels; puistjes op oogleden; droge lippen; huidklachten;longklachten; doorbloedingsstoornissen. Silicium is bij alle levende wezens van groot belang. Het geraamte van alle cellen bestaat uit siliciumkristallen (kwarts), die trillingen afgeven ter stimulering van de celmembranen. Wanneer deze celmembranen niet goed functioneren kunnen schadelijke virussen de cel binnendringen en de chromosomen van onze erfelijkheidsfactoren beschadigen. Cellen (m.u.v. hersencellen, die vanaf het vijfde jaar niet meer vernieuwd worden), hebben maar een levensduur van acht maanden, daarna vormen zich weer nieuwe cellen. Silicium is overigens onmisbaar, bij mens en dier, voor de opbouw van de pezen, ogen, oorschelpen, nagels, sterke botten, tanden en kraakbeen. Het is betrokken bij de vorming van collageen en dus nodig voor alle weefsels die sterk en soepel moeten zijn. Siliciumgebrek veroorzaakt vroegtijdige veroudering van de huid, zwak bindweefsel en zwakke botten.

Algemeen

Voor het optimaal functioneren van de cellen is uiteraard voldoende zuurstof nodig. IJzer en kalium zijn hiervoor de belangrijkste transporteurs. Kalium kan slechts acht uur in het lichaam worden opgeslagen. Het moet daarom met de voeding, en als dat niet mogelijk is, met mineralen worden opgenomen. Een hoge bloeddruk kan met behulp van kalium en magnesium genormaliseerd worden.

Belangrijk, bij mens en dier, is ook de opbouw van botten en tanden. Hiervoor moet dan wel de verhouding tussen calcium en fosfaat kloppen, anders kan dit botontkalking tot gevolg hebben. Zowel calcium als fosfaat worden in het beenderstelsel opgeslagen en kunnen ook voor andere lichaamsfuncties gebruikt worden. Daarom moeten ze dan ook constant aangevuld worden. Voor bodembacteriën evenals voor planten, mensen en dieren zijn de in het steenmeel voorkomende sporenelementen: mangaan, koper, zink, kobalt, chroom, nikkel, arsenicum, vanadium, selenium enz, van groot belang.

Deze metalen hebben een specifieke wisselwerking met elkaar en zorgen voor de vorming van tal van enzymen. Hiervan zijn slechts kleine hoeveelheden nodig. Wanneer deze metalen echter niet of nauwelijks aanwezig zijn, dan kan dit leiden tot ernstige stoornissen. Vanwege de onderlinge relatie moeten ze altijd tezamen worden ingenomen, dit ook, omdat aparte inname kan leiden tot ernstige vergiftigingen. Chroom is onmisbaar voor de suikerstofwisseling, regelt het cholesterolgehalte in het bloed en verbetert gebrekkige glucose- en vetstofwisseling. Te weinig chroom in het lichaam kan dus leiden tot aderverkalking en suikerziekte (diabetes).

Kobalt is een zware en harde metaal en vormt samen met mangaan de kern voor vitamine B12 in vier enzymen. Als kobalt ontbreekt, vindt er geen nucleïnezuursynthese plaats en ontstaat bloedarmoede. Komt mangaan niet voor in het lichaam dan vormt zich geen urinezuur waardoor de vorming van citroenzuur wordt geblokkeerd. Ontbreekt zink, dan heeft dit spiervergiftiging, alcoholvergiftiging, acidose en stilstand van de proteïne-synthese tot gevolg. Zonder nikkel vormt zich geen urinezuur. Molybdeen is uitermate belangrijk voor het geheugen en bij het vormen van vetzuren uit koolhydraten. Bij gebrek aan tin blijft de secretie van de spijsverteringsenzymen uit. Voor de spijsvertering is overigens ook aluminium nodig. Aluminium speelt een belangrijke rol in alle functies van mens, dier en plant, zoals o.a. het in stand houden van de lichaamstemperatuur, evenals het vormen van hormonen en enzymen. Zelfs van het, in hogere concentraties, uiterst gevaarlijke gif Arsenicum, hebben wij kleine hoeveelheden nodig voor het functioneren van onze ogen. De ui bevat o.a. voldoende arsenicum. Zo is het voor menigeen onvoorstelbaar dat we zelfs zilver, lood, cadmium, rubidium, zwavel, fluor, strontium, barium, titanium en nog veel meer elementen nodig hebben voor de werking van onze lichaamsfuncties; zij het dan in zeer kleine hoeveelheden. Ik wil erop wijzen dat mineralen, die voor de menselijke consumptie bestemd zijn, uiterst zorgvuldig onderzocht dienen te worden; met name op de oplosbaarheid in het maagzuur. Hierdoor kan n.l. de hoeveelheid, die ons gedurende het spijsverteringsproces ter beschikking staat, nauwkeurig bepaald worden.

Schindele's mineralen in het gebruik

DE DOSERING

Zoals u hierboven gezien heeft is het verstandig om rustig en geduldig te beginnen met een theelepel voor het slapen gaan. De kosten per dag bedragen dan ongeveer 10 cent. Na twee weken wanneer de eerste ontgiftiging heeft plaatsgevonden verhoogt u ZO NODIG de dosering naar twee theelepels per dag. Natuurlijk neemt u uiteindelijk de theelepels in wanneer dit voor uw gevoel (1ste seconde) het beste voelt. Na verloop van tijd zult u immers merken dat 1 theelepel voor het slapen gaan u teveel energie geeft en dit is natuurlijk minder bevorderend voor de nachtrust. Wij zien dan ook veel mensen die na 2-4 weken de theelepels niet meer voor het slapen gaan maar juist in de ochtend en middag innemen. Deze dosering wisselt u af met 1 week innemen en 1 week rust totdat de acht maanden voorbij zijn. Rustig aan is hierbij van belang. De gifstoffen die u immers al 30-40-50-60-70 jaar heeft opgebouwd dienen immers rustig en gelijkmatig afgevoerd te worden.

8 MAANDEN NAAR EEN OPTIMALE LICHAAMELIJKE GEZONDHEID

Acht maanden naar optimale fysieke gezondheid is gekozen omdat al onze lichaamcellen (behalve hersenen) zich iedere acht maanden volledig vernieuwen. Er zijn zelfs mensen die beweren dat ons gehele fysieke lichaam in acht jaar geheel vernieuwd wordt (4 overgangen). Wanneer iemand die ziek is dus voldoende LEVENSMIDDELEN tot zich zou nemen is de kans zeer groot dat u zich na acht maanden als herboren zult voelen. Dit herboren voelen is natuurlijk vooral het geval voor hen die nog in fase 1 en 2 verkeren en niet zoals de vele mensen die zich in fase 3 hebben laten behandelen door zeer ZURE chemische middelen en/of zware chirurgische ingrepen waarbij organen of delen van organen zijn weggesneden of weggebrand. Voor hen is nog alleen van belang dat zij de weg volgen waar zij volledig in geloven.

Natuurlijk helpt het dat u tijdens dit genezingsproces de consumptie van zure voedingsmiddelen zoals sigaretten, koffie, alcohol, koolzuurhoudende frisdranken, witte suiker en deeg producten en BSE vlees laat staan totdat uw ZUURGRAAD weer in een BASISCHE

waarde (pH 7.0 of hoger) is veranderd. Deze verandering kunt u simpelweg meten door uw ochtend (voor ontbijt), middag (voor lunch) en avond (voor diner) urine te meten met een pH staafje welke bij iedere apotheek te krijgen zijn voor €10-20 per honderd stuks. Doop trouwens deze staafjes eens in uw koffie, thee, wijn, bier, cola, 7-Up etc. U zult schrikken van het resultaat. Wat wij mensen echter vergeten zijn is dagelijkse kost voor iedere boer in Nederland. Deze houdt exact de ZUURgraad van zijn grond, vee en gewas bij van dag tot dag. Ongezonde gewassen en veestapel produceren immers minder en zijn nagenoeg onverkoopbaar op de markt. De mens gedijt het best bij +/- pH 7.0. Het is maar dat u het weet.

Tot slot is het tijdstip van inname van deze mineralen van belang. Behalve het feit dat de menselijke cellen zich in een periode van 8 maanden volledig vernieuwen worden tijdens uw slaap ook de nodige reparaties en herstelwerkzaamheden verricht. De slaap duurt bij de meeste mensen gemiddeld 8 uur. Wanneer we de natuur zouden volgen zou u naar bed gaan wanneer het donker is en opstaan wanneer het weer licht wordt. Om praktische redenen gaan wij er echter van uit dat u tussen 21:00-23:00 uur naar bed gaat en tussen 05:00 en 08:00 weer opstaat. Het lichaam weet van nature dat dit het tijdstip is waarop alle reparatie werkzaamheden plaatsvinden. Wanneer iemand ziek is, is het dus van groot belang om het lichaam hierbij een handje te helpen. Wij adviseren daarom ook iedereen de mineralen (1 theelepel per dag) tussen 21:00-23:00 met een groot glas gevitalseerd water (roeren) in te nemen. Het liefst twee uur na uw laatste maaltijd. Natuurlijk is het verstandig om gedurende de dag 2 liter gevitalseerd water te drinken. De positief geladen mineralen en spoorelementen voeden immers niet alleen uw lichaam met levensenergie maar lossen tevens de afvalstoffen op die zich al tientallen jaren in uw lichaam hebben opgehoopt. Het gevitalseerde water zorgt ervoor dat deze gifstoffen zo snel mogelijk via uw bloed en zenuwvloeistoffen uiteindelijk via uw huid, longen, urine en ontlasting uitgescheiden worden. Doet u dit niet dan krijgt u te maken met TIJDELIJKE ontgiftings verschijnselen zoals een opgeblazen gevoel, zweten, hoofdpijn, jeuk, meer stress of depressie, rode ogen (bij het tegelijkertijd drinken van teveel alcohol), versnelde hartslag, zure urine, zwarte ontlasting etc. Dit zijn geen zaken om u zorgen over te maken aangezien dit juist een teken is dat uw lichaam langzaam het gif aan het afvoeren is dat al zovele jaren uw leven letterlijk verzuurt. Binnen 1-2 weken zijn deze verschijnselen voorbij en gaat u zich steeds beter voelen.

MINERALEN EN SPOORELEMENTEN ALS SUPERGELEIDERS

De werkzame mineralen en spoorelementen producten die wij de afgelopen jaren onderzocht hebben, hebben een aantal zaken gemeen:

1. Zij bevatten een zeer hoog gehalte aan Natuurlijk Kieselzuur SiO_2 . Behalve het feit dat kieselzuur de opname en verwerking van zuurstof in al uw lichaamscellen ten goede komt, celveroudering tegengaat, spieren en gewrichten soepel houdt, de huid een soepele en jeugdige verschijning geeft en de stofwisseling bevordert waardoor diarree en obstipatie tot het verleden behoren heeft het ook nog een andere wetenschappelijke kant. Kieselzuur zorgt voor soepele slagaders en is een van de belangrijkste mineralen om Hart en Vaatziekten te voorkomen. Tevens wordt Kieselzuur (zand) in combinatie met Natuurlijk Aluminiumoxide Al_2O_3 in uw lichaam gebruikt als supergeleider van al uw zenuw impulsen ofwel het communicatie systeem van uw lichaam. Het mag duidelijk zijn dat wanneer dit communicatie systeem (door verkramping) niet meer optimaal werkt uw organen niet meer tijdig de juiste impulsen krijgen om hun werk te doen. In de computerindustrie wordt deze wetenschap al jarenlang gebruikt in de vorm van Microchips. Deze microchips bestaan voor het grootste gedeelte uit kieselzuur en aluminiumoxide. Hoe zuiverder deze mineralen zijn hoe sneller de verbindingen en berekeningen (aantal instructies per seconde) uitgevoerd kunnen worden. Bedrijven zoals IBM, Intel, Texas Instruments en AMD maken al tientallen jaren van deze natuurlijke wijsheid gebruik. Een teveel aan Aluminiumoxide wordt door Kieselzuur geneutraliseerd hetgeen de ziekte van Alzheimer tegengaat. Door nu de natuurlijke balans van Kieselzuur en Aluminiumoxide in uw lichaam te herstellen herteld u dus ook de communicatie tussen uw hersenen en organen. Besef goed dat verkramping niet alleen uw zenuw- maar ook uw bloedbanen tussen uw hersenen en de rest van uw lichaam afknellen. Vooral ouderen hebben een chronisch tekort aan Kieselzuur. De optimale combinatie kieselzuur en aluminiumoxide heeft trouwens ook nog een zeer belangrijke nevenfunctie. Door de supergeleidings eigenschappen worden negatieve elektromagnetische golven van Radar, Hoogspanningskabels, TV, PC, Digitale Telefoon, GSM etc. zeer snel weer uit uw lichaam afgevoerd. Deze moderne pest Maakt op dit moment al teveel slachtoffers in deze moderne wereld waar wij onszelf dag en nacht omringen met negatieve straling die niet alleen onze nachtrust maar ook onze werkdag verzieken.

2. Zij bevatten in natuurlijke optimale verhoudingen: A. Natuurlijk Kaliumoxide K_2O welke de doorbloeding van de (hart)spieren regelt, onze bloeddruk op peil houdt en het overtollige water afvoert hetgeen de mensen die vandaag een of ander dieet volgen wel zal aanspreken. B. Natuurlijk Calciumoxide CaO welke van groot belang is voor sterke botten, tanden, bindweefsel en spiergroei. Tevens is calcium verantwoordelijk voor een regelmatige hartslag en het verzenden van zenuw impulsen. Een gebrek aan natuurlijk calcium

veroorzaakt al snel tijdens de menstruatie en overgang bij man en vrouw gevoelens van nervositeit, slapeloosheid en vroegtijdige veroudering. C. Natuurlijk Magnesiumoxide MgO welke de hartslag reguleert, spierkrampen voorkomt, bloedstolsel en trombose tegengaat, celgroei stimuleert en rustgevend op de zenuwen werkt. Tevens verlaagt het hoge bloeddruk, stabiliseert het de pH waarde op 7.0. en helpt het nierstenen op te lossen.

D. Natuurlijk IJzeroxide Fe_2O_3 welke ervoor zorgt dat het bloed over voldoende zuurstof beschikt. Een gebrek aan ijzer maakt lusteloos, moe, slap en meer toegankelijk voor virussen, bacteriën en schimmels. Vooral vrouwen die nog menstrueren (veel bloed verliezen) hebben hier problemen mee. Maar ook mannen die teveel zaadcellen verliezen kunnen hierover meepraten. E. Natuurlijk Chromium Cr welke de bloeddruk vermindert, bloedvaten verwijderd en tevens de vet- en suikerspiegel reguleert. F. Natuurlijk Zink Zn welke de stofwisseling stimuleert, cellen versterkt, haaruitval tegengaat en tevens de immuniteit tegen virussen, bacteriën en schimmels versterkt. Natuurlijk Borium B welke verantwoordelijk is voor de opname van calcium in uw beenderen. Zonder Borium kunt u zoveel calcium slikken als uw wilt zonder dat dit enig effect heeft voor uw lichaam. Volgens een onderzoek van het Ministerie van Landbouw in de U.S.A. zorgt Borium ervoor dat vrouwen na de overgang 40% minder calcium, 33% magnesium en een paar procent minder Fosfor verliezen door hun urine. H. Natuurlijk Koper Cu welke verantwoordelijk is voor de formatie van beenderen, hemoglobine, rode bloedlichaampjes en werkt mee aan genezingsprocessen, energie productie en haar- en huidkleur. Een van de eerste kenmerken van een koper tekort is Osteoporose. I. Molybdeen Mo welke in zeer kleine hoeveelheden nodig is voor stikstof gebruik. Een te lage inname van Molybdeen geeft mond en tandvlees problemen en is de medeveroorzaker van kanker. Fosfor Ph welke verantwoordelijk is voor de opbouw van botten, tanden, celgroei, samentrekken van de hartspier en nierfunctie. Het assisteert tevens in het gebruik van vitaminen en de conversie van voedsel in energie. 3. Wanneer we hierbij de tekorten aan de overige essentiële mineralen en sporelementen optellen zoals Mangaan Mn, Kobalt Co, Natrium Na, Nikkel N, Vanadium V, Stikstof N, Selenium, Zwavel etc. gaat het wel heel erg fout met uw gezondheid. Zeker wanneer u vandaag bezig bent met moderne chemische afvalstoffen welke u letterlijk verhongeren en u alle niet werkzame mineralen en vitaminen voorschotelen die u maar kunt bedenken. Nee het wordt weer tijd om naar de natuur te luisteren. Niet in onze laboratoria maar alleen in de natuur worden immers de meest optimale combinaties van mineralen en sporelementen samengesteld.

Voor hen die nog steeds niet geloven dat de natuur beter werk doet dan een laboratorium waar men nog niet eens in staat is een graankorrel na te maken de volgende uitdaging. Strooi eens voor vier weken lang 1/8 theelepel per dag van het door u vandaag gebruikte product bij een plant. Strooi hierna dezelfde hoeveelheid Schindele's mineralen bij een vergelijkbare plant en zie wat het verschil is. Wij hebben het uitgetest op planten, bomen en kippen met uitermate interessante resultaten. Sinds 1985 worden Schindele's mineralen voor menselijke consumptie in Oostenrijk, Zwitserland en Oostenrijk gebruikt met de volgende resultaten. Het hiernavolgende is gebaseerd op de brieven die de heer Schindele de afgelopen jaren heeft mogen ontvangen van diverse consumenten en wetenschappelijk onderzoek van diverse artsen: Verbetering bij Haren, Huid, Nagels, Menstruatieklasten, Reuma, Migraine, Suikerziekte, Stofwisselingsziekten, Tandvleesontstekingen, Winderigheid, Stress, Potentieproblemen, Doorbloeding, Leverkwalen, Eczeem, Heup en Ruggewrichten, Blaasklasten, Hartkloppingen, Depressie, Overspannenheid, Cholesterol, Neusbloeden, Opgezwollen vingers, Wallen Onder De Ogen, Chronische Vermoeidheid, Honger, Stress, Brandend Maagzuur, Misselijkheid, Concentratie stoornissen, Gewrichtspijn, Geheugen, Beenvliesontsteking, Artrose, Spijsvertering, Maag en Darmproblemen, Slapeloosheid, Zenuwaandoeningen, Haargroei problemen, Hoge Bloeddruk, Ischias, Jicht, Helen van botbreuken, Rimpels, Stralingsletsel etc. Innemen of niet innemen dat is de vraag! Hoe snel wilt u herstellen?

NATUURLIJK AFVALLEN IS SLIM

Natuurlijk heeft iedereen voor het volgende jaar goede voornemens. Naast het stoppen met roken en drinken staat vermageren zeker in de top 3. Wanneer vermageren verhongeren betekent zouden wij u dit ten strengste willen afraden. Bijna alle afval en slankheids producten bevatten nagenoeg geen natuurlijke mineralen en vitaminen etc. Het gevolg is dat hoe slanker u wordt des te zieker u zich gaat voelen. Na wederom honderden guldens verloren te hebben besluit u om het volgende geldverslindende slankheids (verhonger) product te proberen of om eerst uw mineralen en sporelementen voorraad in balans te brengen. De keus is aan U!

Gezichtsmasker met Schindeler's mineralen

Een wondermiddel bij een rimpelige huid.

1 Eetlepel mineraal

1 Theelepel honing

1 Eierdooier

Alle ingrediënten in een kommetje goed door elkaar roeren tot er een smeerbaar mengsel ontstaat. Dit masker op een goed gereinigde gezicht en hals aanbrengen. 10-20 minuten laten intrekken en met veel koud water afwassen. Het masker kan 1-2 maal per week worden herhaald.

Schindeler's mineralen als badextract.

500 gram mineralen in heet water (max. 70 graden) oplossen. Dit badextract wordt aan het badwater toegevoegd. Tijdens het baden moet het badwater verscheidene malen in beweging worden gebracht. Het bad moet ca. een half uur duren.

Schindeler's mineraal baden zijn goed tegen reumapijnen en vermoeidheid, ze regenereren het lichaam en stimuleren het algemene welzijn. Schindeler's mineraal baden maken tevens de huid weer strak.



Schindeler's Mineralen 400 gr.: € 28,50 incl. BTW

Verzendkosten: € 6,75



Vitaal Water

Floralaan 15
5928 RD Venlo

E: info@vitaalwater.nl

I: www.vitaalwater.nl