

Modernt jordbruk förstör Fulvo

Borta är mineralerna

I stort sett har det moderna kommersiella jordbruket ett mål - att producera ett överflöd av attraktiva, säljbara produkter. Eftersom lantbrukaren / bonden betalas baserat på mängden är avkastningen viktigare än näringsinnehållet.

För att kontrollera växtsjukdomar som är en bieffekt av sjuk, näringsfattig jord och framtvungad avkastning appliceras överdrivna mängder syntetiska nitratgödselmedel till jorden...en tillämpning som hämmar och förstör de vitala mikroorganismerna som är nödvändiga för att skapa den Fulvo som omvandlar metalliska mineraler i jorden till växtnäringsämnen. (Utan denna omvandling kan växter inte uppta oorganiska metalliska mineraler i sitt rotsystem och därmed skapas växter med mineralbrist).

Det finns en mikrobiell process som händer i mark som är absolut nödvändigt för omvandlingen från metalliska till joniska mineraler. Mineraler måste vara i denna jonform för växter att absorbera dem, och denna omvandling underlättas av Fulvo.

När Fulvomikrober är uttömda från jorden, har den här komplexa, väsentliga och naturliga processen spårat ur och skapar en allvarlig brist i både vitaminer och mineraler i de odlade produkter vi äter.

Här är problemet:

1. Helst bör växterna innehålla en hälsosam mängd både vitaminer och mineraler
2. Växter tillverkar vitaminer själva, men deras mineraler måste absorberas från jorden
3. För att utföra vitaminproduktionsprocessen kräver växter mineraler
4. Våra jordar är mineralundermåliga, såväl som de saknar Fulvo / Humus på grund av användningen av kemiska gödningsmedel (typ N-P-K)
5. Så, om växter inte kan absorbera tillräckligt med mineraler från jorden, så gör de ett dåligt jobb med att skapa vitaminer
6. Slutresultatet är frukt och grönsaker som har ett lägre näringsvärde än någonsin i historien

Till dess att odlarna / lantbrukarna / bönderna inser vikten av att bevara naturbalansen i sina odlingsmetoder är tillskott fortfarande det bästa alternativet för att få de näringsämnen du behöver.

Hymato Products egenutvecklade process

Helt naturligt från jorden till konsumenten.

Extraktionsprocessen som används av Hymato Products är svår och långvarig, med minst 20 till 30 dagar per sats, med användning av inget annat än kallt, rent vatten (omvänd osmos). Mycket få tillverkare är villiga eller kapabla att genomgå denna utdragna, komplicerade filtreringsprocess. Därför används hårda kemikalier, hög värme och tryckcrossning av andra. Det tar mycket tid att extrahera Humus och Fulvo på ett icke-destruktivt sätt.

Hymato Products proprietära process bevarar och skyddar den dyrbara Humus och Fulvo i alla skeden. Vi har inte lagt till några smutsiga/konstgjorda/syntetiska smaksättningskemikalier, då smaksättning är onödigt.

I andan av fullständigt avslöjande måste det noteras att Leonardite / Humuskällor i Ungern är begränsade i antal och är statligt styrda. Även om utbudet är absolut rikligt, är Humus / Leonardite



bara beläget på några få isolerade platser i Ungern. På grund av denna begränsade regionala tillgänglighet får endast ett fåtal utvalda tillverkare sin Leonardite från denna unika källa.

Om en tillverkares Leonardite, Humus eller Fulvo har genomgått någon annan process än att filtrera med kallt vatten, eller är smaksatt eller sötat (vanligtvis för att dölja smaken av kemikalier), är det lämpligt att få mer ingående information om orsaken till detta.

Vad är Humus?

Humus kan anses vara lik en kompost av organiskt (humifierade) växtämne. Detta koncentrerade växtmaterial är resultatet av mikrobiell biologisk nedbrytning av organiskt material. Humus / Leonardite är mycket komplex och innehåller en blandning av ämnen som är en av de minst förstådda aspekterna av Humuskemi.

Alla försök att återskapa Humus och Leonardite i en laboratoriemiljö har misslyckats. Detta ämne skapades av naturen och förblir således som något som endast kan erhållas från naturen; erbjuda outhärliga hälsofördelar som inte är möjliga från konstgjorda ämnen.

Hymato Products Humus- & Fulvomaterial räknas som "Topprodukt" inom hela EU och en del andra exportländer utanför EU.

Enligt industrin inom kosttillskott, växer mineralkategorierna snabbare än någon annan kategori av kosttillskott. Hymato Products tillväxt underbygger det.

Så vad betyder det för dig? Hymato Products mineraler fungerar effektivt eftersom vi skyddar den levande, aktiva Fulvon under vår skonsamma, icke skadliga utvinningsprocess. Detta resulterar i en högkvalitativ, ren, organisk och ekologisk superprodukt.

Kunder köper mineraler i rekordmängder och de favoriserar varumärket Hymato Products av flera anledningar. Våra mineraler smakar bra och erbjuder enastående resultat eftersom vi inte använder destruktiva syror i extraktionen. Vår rena bearbetning producerar en överlägsen fungerande och välsmakande produkt. Hanteringen med syror andra använder, dödar den aktiva elektriska laddningen av mineralerna, såväl som Fulvo, vilket lämnar en smutsig eftersmak. Vi älskar vår Fulvo så mycket att vi använder den som en bas för de flesta av de produkter vi erbjuder.

Inom mineralkategorierna är det viktigt att förstå vikten av elektriskt laddad Fulvo...och varför vi arbetar så hårt för att skydda det. Vi vill erbjuda våra kunder mineraler med högsta möjliga Fulvoinnehåll. Det är också viktigt att veta att många andra mineralprodukter inte innehåller någon Fulvo alls.

Fulvo är transportören. Den fäster vid alla näringsämnen som den kommer i kontakt med, löser dem i en form som cellerna kan absorbera och sedan transporterar dem direkt till och in i cellerna. Cellerna får näring, energi och återfår hälsosamt tillstånd. Tänk att de högpresterande cellerna hör till ett organ, en muskel eller ett cirkulationssystem. De bästa cellerna och organen ger bästa hälsoeffekterna – orsak och verkan...

Fulvons prestanda slutar inte där. Var som helst i kroppen har den kapacitet att stödja normal avgiftning. Den kan också vara ett kraftfullt hjälpmedel för att upprätthålla rätt kropps-pH, samt att balansera rätt nivåer av syre i blodet.



Hymato Products Fulvomineraler extraheras försiktigt och långsamt. Humus deposition består av näringsrika träd, buskar, grönsaker, örter, nötter, bär och frön. Kombinationen av en färskvattenavgift och vår syrafria extraktion resulterar i en alkalisk pH-produkt.

Sammanfattningsvis

Fulvomineraler är en helt naturlig källa med över 70 naturligt förekommande joniska mineraler härrörande från växtmaterial. De stödjer ett hälsosamt immunsystem och normala energinivåer. Fulvo stödjer naturliga funktioner, främjar sund energi och uthållighet, hjälper till med naturlig produktion av enzymer och stödjer kroppens naturliga förmåga att läka sig själv. Hymato Products använder en mild, proprietär extraktionsprocess som garanterar att 100% av den värdefulla Fulvon behålls och förblir oskadd. Hymato Products Fulvo smakar nästan som ingenting alls, så sötningsmedel eller smakämnen behövs inte.

Vad är Humus (Humic) och Fulvo (Fulvic) exakt?

Humus / Fulvo består av en mäktig och en mängd kraftfulla fytokemikalier, biokemiska ämnen, superladdade antioxidanter, superoxiddismutaser, enzymer, aminosyror och immunbärande näringsämnen. De hjälper till med neutralisering av fria radikaler och stödjer normal cellfunktion.

Många av de ämnen som utgör Humusmaterial har ännu inte upptäckts och katalogiserats bland de kända och dokumenterade organiska kemikalierna. Vi börjar inse att det vi vet om Humus / Fulvo är bara toppen av isberget.

Kortfattat...

Humus / Fulvo extrakt är en koncentrerad blandning av alla mineraler och spårämnen som finns i en enorm arsenal av jonväxter. Humus / Fulvo balanserar och aktiverar allt liv i cellen och biologiska egenskaper som de kommer i kontakt med.

När Humus och / eller Fulvo är närvarande i kroppen, "komplexar och löser upp" näringsämnen (från både mat och kosttillskott) till den enklaste jonformen, redo att användas av kroppen. Näringsämnen absorberas av Humus- & Fulvoelektrolyten och blir biokemiskt reaktiva och mobila. Humus och Fulvo väcker väsentligen näringsämnen för att interagera med varandra och förlänger tiden när samma näringsämnen är tillgängliga för celler. I enkla termer fyller Humus / Fulvo superladdade näringsämnen och ändrar dem till en form som gör dem redo att absorberas fullt av levande celler.

Eftersom Fulvo enkelt passerar genom cellmembran transporterar den dessa upplösta näringsämnen direkt in i cellerna. Den kan transportera många gånger sin egen vikt (upp till 60 ggr) i upplösta näringsämnen och element, vilket gör det möjligt för en större mängd näringsämnen att gå till jobbet inne i cellerna. Det villkorar cellmembran och gör dem permeabla så att näringsämnen lättare kan komma in i cellen. Denna permeabilitet tillåter också att giftigt avfall lämnar cellerna lättare. Fulvo hjälper till med sund cellfunktion.

Absorption och utnyttjande av Humus / Fulvo när det konsumeras är inte beroende av ett särskilt hälsosamt tillstånd av matsmältning, alkalinitet eller syrebildning. Den kan inte skadas, begränsas eller dess fördelar minimeras av något ohälsosamt tillstånd i kroppen. Det används omedelbart och fullt ut, med långtgående effekter som förbättrar varje system i kroppen.

Humus / Fulvo är så komplex, att även om det har gjorts många försök har det aldrig lyckats återskapas i något laboratorium. Denna joniska substans är kärnan i naturens synergi. Extrahering



och tappning av Humus / Fulvo är i grunden ett utmärkt sätt att kondensera den hälsosamma vitalitet som ingår i livgivande, ren ekologisk mat.

Var kommer Hymato Products Humus / Fulvo från?

Källan till Hymato Products Fulvo / Humus är ren, hälsosam mat; levande frukter, grönsaker och andra växtämnen som varit begravd, komprimerad och starkt koncentrerad i ett naturligt jordlager. Genom naturlig biologisk aktivitet omvandlades dessa aktiva levande växtnäringsämnen till en högkoncentrerad jonisk substans som kallas Humus. Det bildades för miljontals år sedan under extrema geologiska händelser och finns nu i utvalda områden runt om i världen. Detta gamla komposterade material (humifierade) innehåller alla större spårämnen som finns när dessa organiskt rika vegetabiliska avsättningar bryts ner. Den var bevarad i sin levande, orörda form, där den idag är orörd och opåverkad av föroreningar, kemikalier, bekämpningsmedel eller gödningsmedel.

Vårt Humuskällmaterial är från ett isolerat område i Ungern. Det kommer från ett jordskikt som är cirka 3 – 9 meter under ytan. Detta lager av Humus / Fulvo av växtmaterial är från en unik källa och har den lägsta molekylvikten, vilket gör den mycket mer biotillgänglig. De fulviska näringsämnena absorberas enkelt av celler på grund av sin lilla storlek, i motsats till andra mineraler, som har minimalt biobränsle.

Mineraler som extraheras från denna växtkälla är joniska och lättabsorberbara av våra kroppar eftersom de är i en form som våra kroppar är avsedda att inta...i jonisk växtbaserad form - inte sten, lera eller metall. Med andra ord, du kan lida av mineralbrist trots att du intar mineraler i dessa tre olika formerna. Med jämn assimilering av kroppen absorberas dessa (växtbaserade) joniska mineraler helt eller om de inte behövs, spolats de ut från systemet (kroppen) och lämnar ingen oanvändbar återstod som byggs upp i vävnaderna.

Humus är 100% naturliga, joniska livsnödvändiga mineraler, spårämnen och aminosyror. Det är det ursprungliga livsmedelsbaserade växtmaterialet från vilket Fulvo extraheras. Humus är högre i mineralinnehåll än Fulvo eftersom det är baserat på naturlig, hälsosam mat som innehåller alla spårämnen som finns naturligt i organiskt växtmaterial.

Däremot, när vi bearbetar Fulvo, extraherar vi bara Fulvo ur Humus. Vi isolerar helt och hållet Fulvo så det vi förpackar är 100% Fulvo. Hymato Products egna naturliga extraktion skapar en produkt med högsta tillgängliga Fulvoinnehåll.

Varför kan jag inte bara få alla mineraler jag behöver från min mat?

Forskare har i många år känt till att minst 90 näringsämnen behövs för att bibehålla optimal hälsa. Dessa näringsämnen innehåller minst 60 - 84 mineraler, 16 vitaminer, 12 aminosyror och 3 essentiella fettsyror.

Även om växter tillverkar sina egna vitaminer, är mineraler en annan historia. Om en växt innehåller en tillräcklig mängd Humus-/Fulvomineraler beror detta på kvaliteten och kvantiteten av mineraler i jorden. Växter får sina mineraler genom att uppta dem via sina rotsystem från den mark där de odlas. Dessa mineraler kan endast levereras från jorden. Om mineralerna inte är i marken kommer de inte att finnas i växten. Kom också ihåg att vitaminer bara kan absorberas av kroppen om mineraler är närvarande för att skapa reaktioner som gör att de kan aktiveras av kroppen.



När du kompletterar med Humus /Fulvo matar du bokstavligen de saknade näringsämnen till alla vitala processer i din kropp. Humus / Fulvo ökar kroppens naturliga förmåga att uppta näringsämnen och producera energi på cellulär nivå.

Fulvo - Ursprung och översikt

I början var vegetationen frodig och riklig

Jorden var välsignad med optimala organiska odlingsförhållanden. Den rika Humusjorden samarbetade med miljontals positiva mikrober som skapade Fulvo. Växtligheten var frodig och riklig, vilket framgår av antika bioaktiva rester som geologer kallar Humusdeponier.

På grund av sin stora molekylära storlek kan växter inte uppta upplösta mineraler direkt från jorden. I Moder Naturs ursprungliga plan skapades fördelaktiga mikroberna vid växterna av växter och träd, det som vi kallar Fulvo, för att lösa upp de stora mineralmolekylerna. Fulvo hjälpte sedan växterna att ta upp denna upplösta mineralrika substans.

Med hjälp av Fulvo, mineralerna i jorden och lite solsken kunde dessa friska växter tillverka vitaminer. Den överskjutande Fulvon som inte användes av växterna sköljdes ner i dricksvattnet, vilket gav en extra dos av Fulvo, upplösta mineraler och vitaminer till allt och alla som tyckte om det.

Ett hälsosamt liv upprätthölls för antika civilisationer eftersom deras vatten var rikt på Fulvo och upplösta komplexa mineraler; och deras frukter och grönsaker var näringsrika.

Allt var bra med Moder Naturs plan, tills man upptäckte att N-P-K (syntetiskt gödningsmedel) kunde öka kvantiteten och storleken på matgrödorna. Tyvärr, liksom pesticider och kemikalier, N-P-K dödar också mikroberna i jorden som tillverkar Fulvo.

Nackdelen med att kasta bort den naturliga balansen av mineraler ignorerades, och att odla friska växter fick sätta sig i baksätet så att lantbrukarna kan odla stora, vackra "till utseendet" och lönsamma grödor. Utan skydd av Fulvo attackerar sjukdomar växterna, vilket kräver användning av kemiska bekämpningsmedel som ytterligare förstör eventuella fördelaktiga mikrober som kan verka långvarigt.

På grund av denna roterande cykel av kemisk användning i dagens jordbruk, ger de flesta dieter inte den mängd Fulvo som behövs för att bibehålla hälsan. Tillskott med Fulvo ger ett brett näringsstöd och främjar optimal hälsa.

Varför ett högt innehåll av mineraler betyder låg Humus / Fulvo

Den största fördelen med Fulvomineraler är att mineralerna är naturligt komplexa och upplösta i den Fulviska strukturen av naturen, inte separerade från det...vilket innebär att de stora mineralmolekylerna har framställts för maximal absorption av din kropp. (Vi skulle gärna ta kredit för det här, men det är modernatur vi ska tacka!). Alla mineraler som finns naturligt i växterna finns fortfarande kvar, men de har tagits till nästa steg med ökad biotillgänglighet och är nu en del av den Fulviska strukturen.

Produkter med en onaturligt hög uppmätt mängd mineraler har tagits genom någon typ av extraktionsprocess som har isolerat mineralerna från källmaterialet. Detta är precis vad vi *inte* gör!

Att ta ut mineralerna ur källmaterialet humus förstör de fördelar som "naturlig mat, växtbaserade" mineraler erbjuder. Du vill att mineralerna ska behållas naturligt inom Fulvo, inte avlägsnas från det.



Mängden mineraler för en bra Fulvo produkt kommer att vara i spårmängder, precis som det presenteras av naturen. Anledningen till att detta är mer fördelaktigt är att det är den form som skapats av naturen...vilket är exakt vad kroppen kräver för full absorption in i celler.

Vi formulerar inte våra Humus och Fulvomineraler på något sätt. Våra Humus och Fulvo extraheras från växtkällan med inget annat än renat vatten. Innehållet av de närvarande mineralerna varierar beroende på det vegetabiliska mineralinnehållet i varje parti och ligger i de mängder som fanns i det ursprungliga växtmaterialet som finns i naturen. Det finns **inga metall-, sten- eller lerbaserade mineraler** i våra produkter. Alla mineraler i våra produkter kommer att vara i "spårmängder" (mätt i ppm), men du får högt innehåll av Humus och Fulvo.

Det är svåra begrepp att förklara, för att processen är något som händer i naturen...så när vi tar det som naturen redan har förberett och gör den tillgänglig som en produkt, förväntar vi oss att den ska "formuleras" och "standardiseras" för exakt uppmätta mängder. Med Humus och Fulvo kommer fördelen att vara naturlig, okontrollerad och orörd av laboratorieprocesser.

Varför kan jag inte få Fulvo från frukter och grönsaker jag äter?

I en perfekt värld skulle vi alla konsumera näringsrika frukter och grönsaker och det skulle inte vara nödvändigt att komplettera våra dieter med Fulvo; det skulle vara lättillgängligt i vår matförsörjning.

Tyvärr använder våra nuvarande odlingsmetoder kemikalier och bekämpningsmedel som dödar de mikroorganismer som skapar Fulvo. På grund av detta saknas Fulviska mineraler allvarligt i dagens frukter och grönsaker. Även våra lantbruksdjur, som nu konsumerar sämre dieter som i sin tur saknar Fulvo, har själva mineralbrist.

Hur är Fulvo skapad i naturen?

I naturen är Fulvo skapad av mikrobiell aktivitet vid växternas rötter. Dess funktion är att lösa upp och omvandla metalliska mineralmolekyler i jord till en form som kan användas av växter, djur och människor. Växter kan inte absorbera mineraler i deras rotsystem förrän de har omvandlats genom Fulvo till en jonisk organisk form.

När mineralerna har omvandlats (upplösts) upptar växterna den kraftfulla Fulviska substansen som laddas med joniska mineraler och spårämnen i deras rotsystem. Växter blir sedan mättade med hälsovårdande Fulvo.

När de Fulviska mikroorganismerna i jorden förstörs kan växter inte ta de ouplösta metall-, sten- och lermineralerna i sina rotsystem. Mineralerna förblir i sin ursprungliga oorganiska form i jorden, oanvändbara av växter, vilket gör att plantorna får brist på mineraler.

För att komplicera saker än mer är mineralhalten i våra jordar extremt låg just nu. Jordbruksmarker är överanvända och mineralerna är inte ersatta på sätt som är avsett för naturen. Vad man kommit fram till är att många oorganiskt odlade frukter och grönsaker innehåller höga ohälsosamma kemiska gödningsmedel och låga halter av friska mineraler.

Våra frukter och grönsaker kan vara stora, enhetliga och vackra, men tester visar att näringsinnehållet är lägre än tidigare. Livsmedel med högt innehåll av Fulvo är mycket svåra att få tag på, vilket gör det livsnödvändigt att vi kompletterar våra dieter med denna väsentliga substans.

Jag äter ekologisk, behöver jag ta mineraltillskott?



Studier visar att dagens mineralnivåer är otillräckliga i vår mat, mark och vatten. Dessutom, de upptagna och stressiga liv som vi lever förstör ytterligare mineralerna för vår kropp. När vi upplever stress, eller blir känslomässigt upprörd eller arg, drar sig mineraler ut från celler i ett försök att förstärka blodplasma och återföra kroppen till ett normalt balanserat tillstånd. Tyvärr återgår inte dessa mineraler till cellerna när stressen är borta. De spolats ut ur kroppen genom urinen...och är borta för alltid.

Ekologisk mat har bättre chans att vara mer mineraltät, men även de marker som ekologiska livsmedel odlas i har länge varit i dålig form. Så långt tillbaka som 1936 erkände den amerikanska regeringen denna brist, som angavs i US Senate Document 74-264: "Det oroväckande faktum är att livsmedel - frukt, grönsaker och korn - nu odlas på miljontals hektar mark som inte längre innehåller tillräckligt av vissa nödvändiga näringsämnen svälter oss - oavsett hur mycket vi äter av dem".

När man överväger jordens sjuka tillstånd och mängden kemikalier och toxiner som vi utsätts för i det dagliga livet, är det inte tillräckligt att äta organiskt för att säkerställa god hälsa.

