



📅 [1996-02-16](#)

En el nombre de Al-lah El Misericordioso El Compasivo

Las plantas demuestran la grandiosidad de Allah

En el nombre de Allah, el Más Misericordioso, el Más compasivo

En el Nombre de Allâh, Misericordioso, Compasivo. Alabado sea Allâh por habernos traído al Camino Recto, honrado con el Islam y guiarnos a la fe. Sus bendiciones sean con el sello de los Mensajeros y Profetas, quien transmitió el Mensaje y cumplió con lo que Allâh le encomendó, hasta que lo alcanzó la muerte por Su orden. Que las bendiciones y la paz de Allâh sean con él, su virtuosa familia y sus distinguidos compañeros.

Toda cosa que el hombre disfruta en este mundo es creada por Allah Todopoderoso:

Queridos hermanos, Con la tercera lección de Surah Al-Waqi'ah, y con el verso sesenta y tres:

﴿“¿Habéis reparado en vuestros cultivos? (63)”﴾

[Suratalwaqia]

Queridos hermanos; Antes de continuar con este tema, quiero detenerme brevemente en un hecho que algunos no lo conocen. El hombre se encuentra en una era en la que hay progreso cultural y científico, asombrado por los logros científicos modernos. De hecho, el hombre no descubrió algo esencial, sino más bien añadió formalidades. El significado de esta afirmación es preciso. Allah Todopoderoso creó el agua, así que el hombre, con su conocimiento y su desarrollo de esta vida, la almacena en cisternas en los hogares, la vertiera en tubos y la embotellado. ¿Es el hombre quien creó el agua? No, sino Allah. Todo lo que disfrutamos fue creado originalmente por Allah. El hombre agregó formalidades, métodos y medios, pero él no creó nada nuevo. La comida preparada en bolsas de plástico o la enlatada, puede llevar paquetes de buena calidad, unas descripciones, imágenes bonitas. Si Allah Todopoderoso no hace surgir frutos del árbol, ¿qué podríamos hacer? Si el agua fuera salobre ¿qué podríamos hacer? Así que imaginar que cada logro de la civilización es, de hecho, una simple adición en su forma, no en sustancia. El agua es agua que bebió Adán, la paz sea con él, es el mismo agua que nosotros bebemos. ¿Quién creó el ganado para que podamos comer su carne? La carne puede estar en paquetes y cortada de cierta manera, pero la carne es carne, y nuestros antepasados la saboreaban exactamente como nosotros la saboreamos.

La atención del creyente se dirige a la creación de Allah, y la atención del no creyente se dirige a las formalidades:

La creación del Allah Todopoderoso es lo que llama la atención del creyente, pero las formalidades, los métodos y estos conflictos que una persona, a veces ve pueden llamar la atención del no creyente. Son modificaciones añadidas que no llegan al contenido ni la esencia. El agua es agua. Si Allah no hiciera crecer la planta, ¿qué podríamos hacer? ¿Tienes en tu imaginación una forma de alimentar a los humanos algo fuera de los frutos de plantas? Si Allah Todopoderoso creara las necesidades de un millón o mil millones de personas y luego esas necesidades desaparecieran, ¿cómo las preservaríamos? Si el trigo fuera creado para una sola vez, o bien se echaría a perder o bien se consumiría. ¿Qué hacemos después de que se echa a perder o se consume? ¿Cómo podemos sobrevivir? ¿Quién creó las semillas? Cada fruto contiene una semilla, y esta semilla tiene el poder de producir un fruto similar.

La reproducción de semillas es creada por el Allah Todopoderoso:

Ciertas cosas son consideradas especialidad de algunos ingenieros agricultores - de una pequeña semilla te dice: Esta semilla da producción a largo tiempo, da producción temprana, resiste el frío, su período de producción es de cuatro meses, y su producción resiste tal y cual enfermedad. Decenas de datos sobre esta semilla. la semilla germina.

Una semilla produce una planta. Es una semilla, pero en su futuro será un árbol. Es el sistema vegetal. Si Allah Todopoderoso creara las necesidades humanas de una vez, ¿cómo estarían protegidas para que no se pudra? ¿Cómo conservar las? No hay otra manera. En cuanto a todo lo que comes, contienen semillas que darán multiples plantas.



Una semilla de tomate produce un millón de tomates, para cultivar media hectárea bastaría cinco gramos de semillas, ese cantidad rinde diez toneladas de tomate, rinde dos millones de veces, ese es el mundo de la vegetación. La reproducción a través de las semillas, ¿quién creó el sistema de reproducción? Lo que haces tú es recoger los frutos. De nuevo, recoges las semillas, las vuelves a plantar y así es producen por los siglos de los siglos.

La germinación es el elemento de reproducción de la semilla:

{ (¿Habéis reparado en vuestros cultivos? ¿Sois vosotros quienes los hacéis brotar o Soy yo el germinador?) }

[Suratalwaqia]

¿Quién puso el germen en esta semilla? El germanio es un organismo vivo.



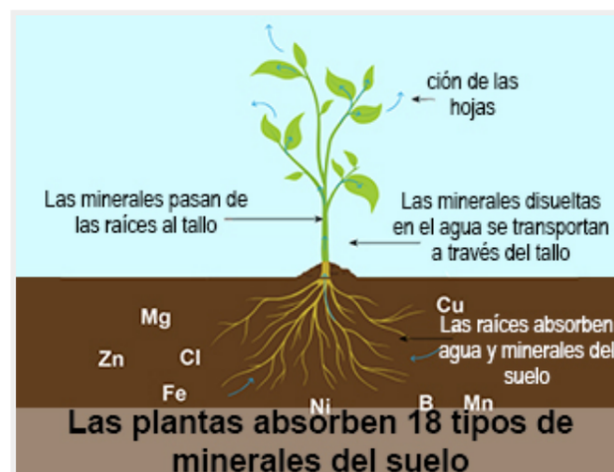
Parte del trigo que se encontró en las pirámides fue plantado y cultivado. Es decir, el germanio puede vivir más de seis mil años. Fue plantada y cultivada. Lo que hace la hormiga para almacenar el trigo en su madriguera, come el germanio del trigo para que éste no germine. Si guarda este trigo en su hoyo y se le llegara humedad, el trigo brota. De esta manera no se beneficiaría. Por lo tanto ella come el germen, el elemento de germanización de la semilla. El germen es un ser vivo, un ser vivo en el sentido preciso de la palabra. La hormiga come este germen para impedir que el trigo brote.



Algunas semillas tienen dos germinales, como las lentejas. La hormiga come los dos germinales juntos para que no broten. El germanio es un ser vivo, con vida, dotado de una reserva de alimento y con un plan programado. Cuando haya humedad, calor y la luz, el germanio brota, consume el material de la semilla. El material de la semilla forma una raíz y un tallo, éste tiene la capacidad de absorber su alimento del suelo. Si por ejemplo, trae una semilla de frijol, la colocas en un pedazo de algodón mojado, unos días después brota. Si sostiene la semilla, la encontrará vacía, no contiene nada. ¿Dónde está el contenido de la semilla? ¿Dónde está el almidón? Se consume en la germanización de las brotes y de raíces.

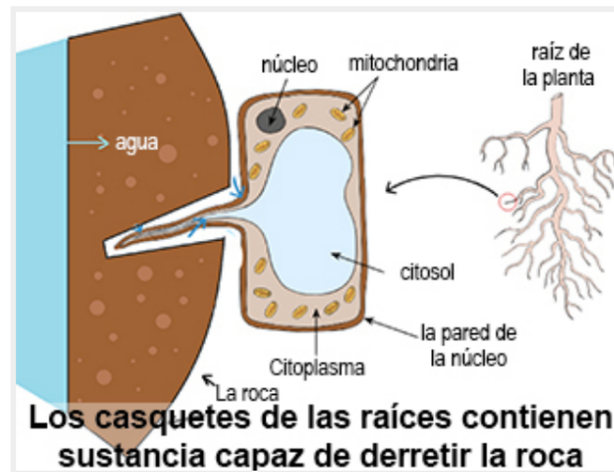
El papel de los minerales en las plantas:

La planta se mueve hacia la luz, hacia arriba y luego vienen los procesos complejos. La planta absorbe dieciocho minerales en el suelo.



Estos minerales son de diferentes tipos. Tenemos minerales y otros sales minerales. Allah Todopoderoso hizo que los minerales se oxiden por el oxígeno. Su oxidación los convierte en sales, y las sales se pueden disolver en agua. Las sales minerales se disuelven en agua, este líquido que es absorbido por las raíces de las plantas se convierte en dieciocho minerales depositados en el suelo. Las plantas se vuelven color amarillo porque le falta hierro. La planta tiene crecimiento vegetativo a expensas del crecimiento fructífero, lo que te indica la

falta de potasa.



Hay expertos en el tema que dan datos asombrosos. Las plantas contienen potasa, manganeso, nitrógeno, hierro. Todo esto está presente en el suelo. Y el agua disuelve las sales de estos minerales. De ahí sale esta raíz cuyas cabezas terminan en una bola llamada casquete. Este casquete segrega una sustancia que disuelve la roca. ¿No ves un árbol que creció en una montaña? Sus ramas de raíz se cuelan entre las rocas y el casquete está provisto de una sustancia que derrita la roca para llegar al agua.

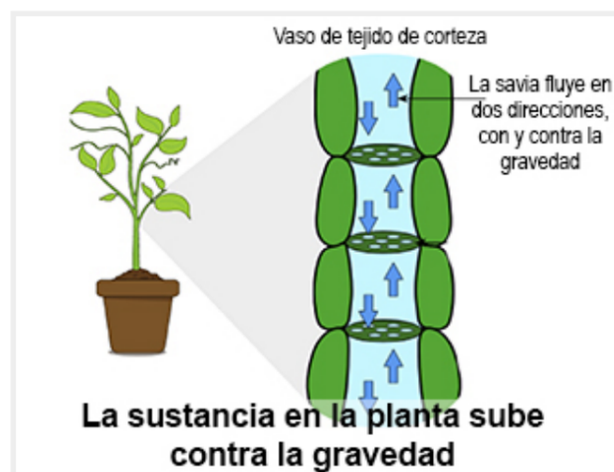
La casquete emite sustancia capaz de derretir rocas.

¿no vemos árboles en montañas? Sus raíces se penetran en la roca. La casquete contiene sustancia capaz de derretir la roca

(Los casquetes de las raíces contienen sustancia capaz de derretir la roca) para llegar al agua

Las macetas de las plantas están dotadas de refuerzos helicoidales para que el agua pueda ascender

Hay árboles con raíces que superan los treinta metros. No sigue una regla en específico. Si el agua está hacia la derecha, las raíces se mueven hacia la derecha, como si fueran seres racionales. Si el agua está hacia la izquierda, si el agua es poca profunda, se extiende un círculo poco profundo, y si el agua es profunda, se hunden en las profundidades del suelo hasta treinta metros hasta llegar al agua, donde se encuentran las sales minerales disueltas en él. Ahora esta sustancia ascendente sube hasta la cima de la planta ¿Cómo? Esta sustancia es un líquido y el líquido se cambia su forma sin embargo tiene un tamaño fijo, como saben, entonces, ¿qué hizo que se elevara hacia arriba contra la gravedad?



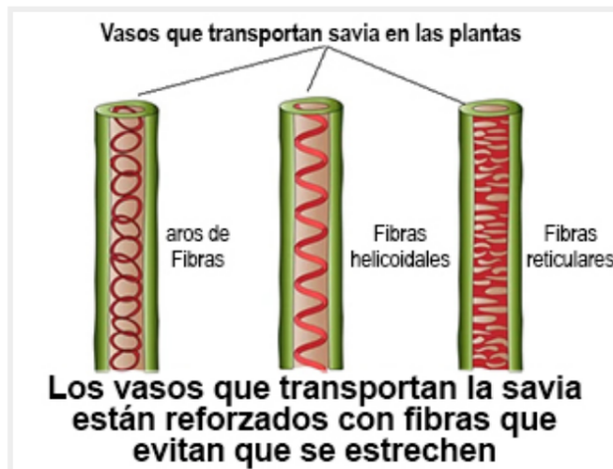
¿Puedes hacer que el agua suba sin la necesidad de una bomba? ¿Cómo se hace sin bomba?, ¿cómo? ¡Esto es poético! Esta es una característica maravillosa que hace que el agua se mueva hacia arriba, contrariamente al principio de gravedad. Puedes encontrar un álamo, por ejemplo, de treinta metros de altura, y en cima de todo eso, la última hoja en la cima de ese árbol brilla, su verdor es maravilloso. ¿De dónde vino el verdor? Del agua que absorbe desde lo profundo del suelo, si la profundidad es treinta y la altura es treinta, esto significa que hay un movimiento ascendente de sesenta metros, que va contra la gravedad.

Esto es el mundo de la planta.

Las plantas crecen de forma ancha, y cuando crecen de esa forma, pueden ejercer presión sobre los vasos que transportan esta savia ascendente? Estos vasos están reforzados con fibras en espiral y si se aplica presión en sus costados, su tamaño no se disminuye.

¿Quién diseñó estos vasos de esta manera? Si encuentras un tubo doblado en tu coche, se corta la circulación del agua, para arreglarlo se refuerza para que no se doble, o para que el lumen de este tubo no se estreche,

Nuestro Señor Todopoderoso diseñó estos vasos con refuerzos fibrosos helicoidales para que su anchura no se estreche y para que el agua llegue a la parte superior.



Las plantas consumen el agua de las ramas menos crecidas es parte de la sabiduría de Allah

Ahora bien, si el jardinero olvida regar un árbol, moriría, pero la maravillosa sabiduría de Allah hizo que este árbol solo consuma agua de las ramas más menos crecidas, consume agua de las ramas, luego consume agua de las ramitas, luego consume agua del tronco, luego consume agua de la raíz. La última agua que consume es el agua de sus raíces, y lógicamente, el árbol debe consumir el agua de sus raíces. Entonces, ¿quién hizo esto? Hizo que el agua consumida por el árbol en el lugar más alejado de sus raíces, en sus extremos, porque si el agua se consumiera en los extremos del árbol, sus hojas se marchitarían, esto es un signo para el dueño del árbol de que necesita agua, las hojas se han secado, tiene sed, por eso le regara, pero si esta planta hubiera consumido el agua más cercana a los raíces, habría muerto todos los árboles que fueran olvidados por sus dueños durante uno o dos días. Y si viaja para realizar el Hayy y se olvida de ellos durante meses, el árbol permanece vivo. Este es uno de los fenómenos de las plantas.

La necesidad del hombre de plantas es fundamental en este mundo:

Nuestros queridos hermanos; Lo que resulta desconcertante es que nada de la creación de Allah circula con la vida del hombre como hacen las plantas. El hombre necesita alimento, su alimento es de plantas, necesita ropa, su ropa viene de plantas, necesita algo que agrada a sus ojos y a su olfato, encuentra las rosas son todas plantas, necesita madera para la industria, la madera es la base de la industria, viene de las plantas. Allah es el creador de todo esto. Tenemos un hermano generoso de entre nuestros estimados hermanos, trabaja como mecánico en una fábrica. Compró doce máquinas textiles de una de las empresas más prestigiosas. Estas máquinas se fijaron en el piso de la fábrica con hormigón armado y luego se comenzó a trabajar en ella. Resultó que se cortan los hilos en casi todas las máquinas. Buscaron a gente experta para arreglarlas hasta que encontraron a este hermano, ¿qué hizo? Debajo de cada máquina colocó un trozo de madera de morera, porque esta madera tiene fibras fuertes y flexibles. Si la lanzadera llega al final de la máquina y su punta golpea la madera de morera, ésta absorbe el impacto, de esta manera no se corta el hilo.



La madera de morera tiene una función, la madera de haya tiene una función deferente, la madera canadiense tiene otra función y la madera de abeto tiene una función diferente. Si preguntas a nuestros hermanos carpinteros te proporcionarán otras informaciones muy detalladas.

Tipos de madera:

La madera por sí tiene más de cien tipos, y cada tipo tiene un uso diferente del otro. Si necesitas alimento, pues la comida proviene de una planta. Necesita ropa, ésta proviene de una planta. Necesitas esponja vegetal, ésta proviene de una planta y tiene dos lados, un lado áspero y otro suave. Necesitas limpiar los dientes, entonces creó para ti siwak que proviene de un árbol. Necesitas una planta ornamental. Él creó plantas decorativas para ti. Necesitas una planta que sirve como un paraguas. Si miras la planta de papiro, sientes cien por ciento que Allah sólo lo creó para que fuera papel, papel de escribir. Al lado de las pirámides, los establecimientos turísticos fabrican papel de papiro. La planta se remoja en agua, se prensa y se convierte en papeles. Este árbol está creada para dar sombra. Hay una planta diseñada para ser alimento para los animales, se cosecha - pensé que se cosecha seis veces - pero resulta que docenas de veces se cosecha ese tipo de planta. Cuando se cosecha la primera vez, crece de nuevo, después se cosecha, luego crece por tercera vez, lo cosechas, crece por cuarta vez, lo cosechas, crece por quinta vez....

La diversidad de plantas depende de la diversidad de necesidades humanas:

Necesitas una superficie verde para deleitar tus ojos. Allah creó una planta que no tiene ninguna función excepto deleitar tus ojos con su color verde. Este un tipo de prado, otro que crece en el verano, un tipo más crece en el invierno, un tipo en primavera y un tipo en otoño. Se venden mezclas de hierbas cosechadas de este prado ¿para qué sirve? Ver el prado verde todo el año, aunque lo ves verde todo el año en verdad ves una cuarta parte de sus plantas que crecen en el verano, o en el otoño, o en el invierno. Los tipos de rosas son incontables, los tipos de plantas que viven en los hogares son de cientos tipos más bien decenas de cientos, los tipos de bulbos son decenas de miles. Los tipos de flores, cada cual proviene de una planta, con color diferente del otro, con su propio aroma, colores y belleza.



¿Quién creó esta planta?

Necesitas una planta que contiene sustancia flexible. Unir ciertos materiales duros y solidas es muy complicado. Por ejemplo si necesitas un neumático para tu automóvil, éste debe ser montado sobre hierro. Pues se requiere un material flexible para que el contacto del hierro con el vidrio no haga ruido, absorbe los golpes. Necesitas un material de Goma, hay una planta que te ofrece goma. Necesitas un material aislante, el corcho es una planta, necesitas macetas, hay una planta que te ofrece macetas como si fueran vasijas de cobre, macetas esféricas, macetas rectangulares, debes alabar a Allah, hay una planta cuyos frutos parecidos a bolas, con agujeros.

¡¡algo increíble!! Necesitas medicina, hay plantas que dan frutos medicinales, necesitas tintes, los tintes viene de algunas plantas, algunas dan sustancias o frutas medicinales. Y otras plantas producen sustancias con aromas fragantes. Unas dan perfume del jazmín, otras dan perfume del narciso, etc.

Las plantas son uno de los grandes signos de la grandeza de Allah:

Puedes comer alimentos se pueden desde la raíz de la planta como por ejemplo las zanahorias y patatas que se cosechan desde la raíz de la planta. Puedes comer el tallo de la planta. Puedes comer sus hojas como en el caso de la col. Puedes comer sus frutos. **Las plantas por sí solo es considerado uno de los signos** más grandes que indican la grandeza de Allah.

¿Habéis reparado en vuestros cultivos? ¿Sois vosotros quienes los hacéis brotar o somos Nosotros los germinadores? ¿Qué hizo el campesino? Arrojó la semilla y se acabó el asunto. Después la regó. ¿En cuanto al que cultivó esa semilla? ¿Quién le proporcionó alimento? ¿Quién la hizo raíces? ¿Quien convirtió estos minerales en sales que se oxidan al mezclarse con el oxígeno y luego se convierten en sales minerales que se disuelven en agua. Es decir, hay hierro en tu cuerpo, el mismo material del cual se hace clavos, pero no es metal, sino sales de hierro. Cuando quieres comer una manzana, la cortas y cuando la dejas sobre la mesa durante media hora se convierte en color negro! ¿Por qué se vuelve en color negro? Debido a que el hierro que existe en la manzana se oxida con el oxígeno. Cuando quieres beber leche, ésta contiene calcio, éste disuelta en la leche. Pero el tema de las plantas es algo increíble. El fenómeno de las plantas por sí solo puede considerarse la mayor evidencia de la existencia de Allah, Su grandeza y perfección.

Señales de plantas:

¿Habéis reparado en vuestros cultivos? La planta tiene señales, ¿qué te dice que las uvas están maduras? Estaba verde y se volvió amarillo. ¿Qué te dice que este campo de tomates está maduro? Era verde y se volvió roja. En unos tipos de plantas el color nos indica si está madura la fruta o no, en otros tipos más el tamaño, o el olor, o la textura. Y por alguna profunda sabiduría de Allah Todopoderoso, hizo que la sandía verde no tuviera señal alguna que indicara su madurez, ni su tamaño ni su color. La sandía que tiene un color blanco puro por dentro su piel es verde, y la sandía madura también su piel es de color verde por dentro es rojo brillante, entonces, ¿cómo puede el campesino a la hora de cosechar las sandías saber cuales son maduras? Supongamos que toda la cosecha se madurara en el mismo día, no habría problema. Pero si todos los campos de sandía maduraran en el mismo día a la vez, ¿qué hacemos con la sandía? ¿Acaso podemos endurecer la sandía a fin de preservarla? No, debemos consumir la cosecha durante tres meses. De hecho, las sandias se maduran una por una en su tiempo específico.

La madurez gradual de las cosechas es un gran signo de Allah:

La maduración gradual es una de las señales de Allah, es un señal magnifico. Si traes una olla de aceite, la hierves y echas en ella las patatas, siempre que las cualidades de las piezas de patatas sean iguales, la maduración será al mismo tiempo, todos estarán cocidos en unos minutos. ¿Pero es posible echar una cantidad de patatas en una olla llena de aceite y cada diez minutos por ejemplo retiras una pieza de patata cuando estará cocida? Entonces en cinco horas vas a terminar? ¡Esto es imposible! En cuanto a esta tierra, el tipo de la tierra en el suelo es el mismo, la lluvia es la misma en sus cualidades, el calor es de la misma cualidad y el frío es el mismo en sus cualidades. Apesar de todo eso vemos que las cosechas de maduran en un período de tres meses. ¿cómo sabe el campesino si una sandía es madura o no? La sandia tiene un caracol en la parte superior. Él sostiene ese caracol y lo torce o presiona. Si se rompe, entonces está maduro. Si queda blando, entonces está inmaduro.

﴿(Yos guiáis en vuestros viajes a través de señales y de las estrellas.)﴾

[An-Nahl:16]

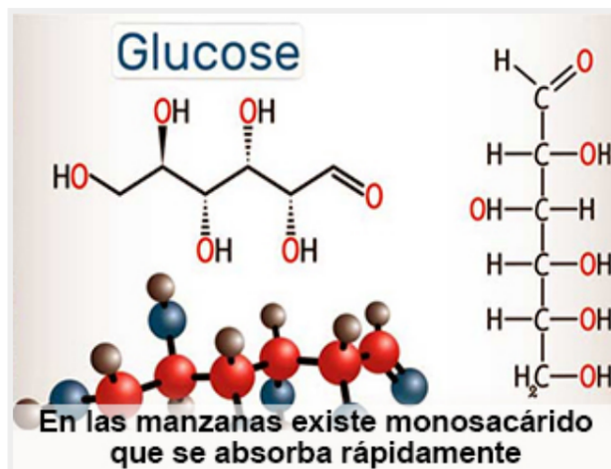
La sabiduría detrás de la maduración de cultivos en un día mientras las frutas consecutivamente

No hay fruto sin que Allah haga en ello unas características. Las uvas están colgadas en las ramas. Si quisieras recoger un racimo de uvas hacia abajo, se apretarían en tus manos y no se recogerían. Las ramas de uvas son unas de las más fuertes, pero si lo recoges hacia arriba se quedará en tu mano. ¿Quién lo creó de esta forma? ¿Quién programó los frutos para que maduraran de forma secuencial? Primero viene la temporada de los almendras verdes, luego la de las cerezas, después la de las peras, luego la de los melocotones, después viene la temporada de las manzana,, si todos aquellos maduran al mismo tiempo, perderá su valor y el campesino perderá mucho. Allah les hizo madurar de forma secuencial. En cambio, los legumbres, cada tipo crece en su día, como el trigo, las lentejas y los garbanzos. Si se maduran de forma secuencial, la cosecha será imposible, buscar los sépalos maduros entre de los no maduros a fin de cosecharlos es algo complicado más bien imposible. Así que las frutas, y verduras maduran de forma secuencial.

Entonces, ¿quién creó las planta con esas cualidades? Allah Todopoderoso, el Sabio, el Creativo, el Omnisciente y Omnipotente lo diseñó así.

El tamaño, el color, la forma y el olor de la planta son proporcionales al del ser humano:

Fijate en el siguiente punto: la manzana, por ejemplo, contiene nutrientes proporcionales a tu cuerpo. Necesita un monosacárido que se absorba rápidamente. Está presente en las manzanas. Requiere hierro para la sangre. Necesitas minerales. En las manzanas está presente. Las sustancias que componen la manzana son 100% proporcionales a tu cuerpo.



Si la manzana tiene la consistencia de una piedra, necesitas una trituradora de piedra para poder comerla. Sin embargo su textura, es proporcional a tus dientes. ¿Acaso es proporcional que una manzana tenga el tamaño de una sandía?. cuando cortas una manzana, su color se convierte en negro, por lo que ya no se puede comer. El tamaño, el color, la textura, la forma y el olor son maravillosas, y tiene una cubierta gelatinosa. Esta cubierta, la cáscara, es un conservante.

Reflexionar en la creación de las plantas

Hay cosas sorprendentes acerca de las frutas. La sandía, por ejemplo, es 97 por ciento agua. ¿Se puede congelar agua sin congelador? La sandía es agua conservada en recipiente sólido. Si exprimes una sandía, el 97 por ciento es agua residual y el 3 por ciento azúcares y aromas. Si la sandía tuviera una cubierta frágil, todo se destruiría en el camino. Un camión que transporta cinco toneladas de sandía, las sandías que están ubicadas en la parte inferior soportan las que están encima de ellas. Una sandía soporta toneladas encima. Su forma ovalada, su cáscara sólida es algo muy maravilloso.

Mira las frutas y verduras.

Los plátanos son una fruta beneficiosa para los niños.

Pelarlos es fácil. Los cactus no son los plátanos. Es difícil pelar los cactus. Hay tipos de fruta que tiene una semilla grande, es el mango. Hay otras que tienen semillas pequeñas. Y otras más no tienen semillas. Es decir, todo lo que se te ocurre a tu mente, existe algo que le semeja en la naturaleza. Si quieres echar pasas en la masa del postre, hay pasas sin semillas. Aunque existe en pocas cantidades. Se encuentran unos trescientos o cuatrocientos tipos de fruta.

En Duma tenemos un complejo de investigación agrícola afirma tener trescientos tipos de uvas. Las frutas de buena calidad es dedicada para la exportación, otra para extraer jugo, otras más para el consumo, para tenerlas sobre la mesa, para cocinar, tipos y tipos. No hay fruta o producción agrícola que no tenga varios tipos. Este tiene una textura densa y carnosa. El otro contiene mucho jugo entonces es para exprimir. Otro tipo cuya textura es sólida, entonces es para exportación porque se conserva mejor.

Existe varios tipos. El fenómeno vegetal, queridos hermanos, es digo de contemplar en ello. Mientras comes, contempla porque de esta forma podrás conocer a Allah, podrás meterse en Su camino de una puerta ancha, y llegar a Él por un camino corto. Todo está delante de ti.

El hombre debe conocer la creación de Allah

﴿“Que reflexione el hombre sobre su alimento”﴾

[SuratAbbas:24]

Es un orden divino al igual que orden para establecer las oraciones.

﴿“Nosotros hicimos descender el agua en abundancia”﴾

[SuratAbbas:25]

A parte de las uvas tenemos las naranjas. Su textura es de la misma consistencia, puedes dividirla una naranja en dos mitades, le das a uno una mitad, y a otro la segunda mitad. Uno por su parte la dividió en dos partes, de esta forma tenemos cuatro ranuras, cada ranura es separada de la otra aparte por un tejido. Si la naranja fuera una sola pieza, parte de su jugo derramaría en tus manos. Su forma de creación te permite comerla parte por parte. Y si tus manos se mojaron del jugo, entonces tienes su piel para limpiarlas, sirven como pañuelos. Sus cáscaras contienen materiales refrescantes, esas cáscaras sirven para hacer mermelada, una de los mejores tipos de mermeladas. Esta es la creación de Allah. Debemos conocerlo. El fenómeno de la planta por sí solo llama la atención y cautiva la mente.

El papel humano en las plantas es muy sencillo

﴿(¿Habéis reparado en vuestros cultivos?¿Sois vosotros quienes los hacéis brotar o somos Nosotros los germinadores??)﴾

[Suratalwaqia:63-64]

Es decir: ¿Qué hiciste tú? Como si te está bromeando. Supongamos que montamos un laboratorio embotelladora de agua ¿Qué hiciste? ¿Qué fue tu papel en este laboratorio? Pusiste la botella debajo del grifo y luego la cerraste. Este es el papel del hombre. El papel del hombre es muy sencillo. Lo que haces tú es tirar la semilla en la tierra, la fertilices. Tu papel era meramente tirar la semilla en la tierra y ya está. Luego te vas a dormir después de eso. ¿Quién hizo el acto de creación en esta semilla? Allah Todopoderoso. El hombre es negligente e ignorante. El descuido y la ignorancia no generan una obra brillante e inteligente. Hay tipos de semillas: semilla de albaricoque Kalabi, otra francés, un tercer tipo local y un cuarto tipo semilla persa... diferentes tipos: uno tiene un sabor, tiene características diferentes de los otros, el kalabi tiene características diferentes de los demás, la semilla local tiene otras características, al fin y acabo, todos producen albaricoques, pero cada uno tiene un sabor específico.

Los tomates tienen un tipo ácido con un sabor muy delicioso. Hay otro tipo con un sabor dulce. Entonces existen varios tipos.

La provisión de Allah para el hombre no tiene precio:

﴿(¿Habéis reparado en vuestros cultivos? De estas plantas ¿Sois vosotros quienes los hacéis brotar o somos Nosotros los germinadores?)﴾

Cuando compras un kilo de manzanas, sólo pagaste por su servicio, porque en realidad esa fruta no tiene precio, no tiene precio alguno, es una provisión de Allah Todopoderoso.

Una vez más os digo: la conferencia de hoy que tuvo lugar en la Mezquita Salah al-Din trata sobre los versos de Allah Todopoderoso que indican Su creación. Sin embargo, puedes pasar un mes, dos meses, tres meses, cinco meses, diez años, un año o incluso dos años hablando sólo sobre el fenómeno de las plantas. Hay un verso en el Corán que habla sobre las plantas, es la Surah Al-An'am:

﴿(Y hemos hecho descender agua del cielo con la cual hacemos brotar toda clase de vegetación, y de ella resulta la cosecha de la cual producimos granos espigados. Y de los brotes de la palmera hacemos salir racimos de dátiles al alcance de la mano. Y [también hacemos brotar] plantaciones de vides, olivos y granados, [todos de aspecto] parecido pero [de frutos con sabores] diferentes. Observad cómo es su fruto cuando aparece y luego cuando madura; ciertamente que en esto hay signos para quienes creen.)﴾

[CapítulodeAlAnam:99]

Las plantas cubren todas las necesidades del ser humano, empezando por su hogar.

Las plantas son entre los temas más importantes que indican la existencia, la perfección y la unidad de Allah

Las casas en los países occidentales están hechas de madera. La madera es el mejor material para los hogares. Proporciona aislamiento, calidez y frescura. Es muy agradable entrar en una habitación hecha de madera. La madera sirve para fabricar viviendas. La madera sirve para fabricar muebles.

Los muebles de las viviendas están hechos de madera de haya. Son capaces de durar cien o doscientos años. Hay tipos de la época de Luis XIII. La madera de las ventanas son de haya porque es resistente al aire y al frío. La madera sirve para el uso industrial porque es fácil para la fabricación. El hombre debe reflexionar.

No he proporcionado más que ejemplos simplificados de formas de contemplar en Allah Todopoderoso y en Sus signos que indican su grandeza.

De todos modos, el fenómeno de las plantas por sí solo puede considerarse uno de los mayores fenómenos que indican la grandeza de Allah. Ninguno de nosotros no tiene comida en su casa, por basta que sea. Reflexiona en la lechuga (se trata de hojas). reflexiona en algunas verduras y frutas, en sus características. Esto es algo que se toma en consideración, el tema de las plantas puede considerarse uno de los temas más importantes que indican la existencia, la perfección y la unidad de Allah.

La planta tiene vida psicológica propia

Allah Todopoderoso puso en nuestras manos las plantas, la planta es un ser vivo. Hay investigaciones muy recientes, indican que la planta tiene una vida psicológica. Se realizó un experimento muy interesante, un detector de mentiras, se basa en la sudoración. Cuando uno miente, su piel segrega sudor frío. Hay dispositivos sensores muy precisos que se colocan en la muñeca de una persona, cuando se le pregunta: Si miente, el puntero se mueve. Un día, este dispositivo se colocó sobre el tallo de una planta, y vino una persona y rompió otra planta frente a esta planta. El dispositivo se movió, es decir la planta sufrió. Lo más extraño es que, después de un rato, la misma persona que rompió la planta vino y se paró frente a la planta, y el puntero se movió de nuevo. Lei esto en un artículo científico que este experimento es un humilde comienzo para demostrar que las plantas tienen una vida psicológica.

En cuanto a nuestros antepasados, ellos conocen esta realidad. A veces una planta que vive en una casa no puede vivir en otra porque surge una conexión emocional entre ella y su dueño.

El hombre siente feliz tener plantas porque alaban a Allah

La planta es un ser vivo, es por eso uno te diría: Salí a caminar en el aire libre y sentí muy feliz ¿Por qué sintió feliz? Porque vivió con las plantas. Las plantas son seres puros conectados con Allah, no tienen ninguna responsabilidad alguna hacia Allah y son libres del pecado. No cometen transgresiones ni pecados. Una de las razones de sentirnos contentos estándonos con las plantas es porque ellas alaban a Allah. Allah Todopoderoso dice:

﴿(Le glorifican los siete cielos, la Tierra y todo cuanto hay en ellos. **No existe nada que no Le glorifique con alabanzas, pero no podéis percibir sus glorificaciones.** Él es Tolerante, Absolvedor.)﴾

[[Al-Isra:44]]

La planta glorifica a Allah.

Las maravillas de las vegetales:

Oh hermanos, mientras comes sentado en la habitación de invitados, donde tienes una planta, ésta es diseñada para complacer solo a tus ojos, si la comes, te matará en el acto porque contiene sustancias venenosas sus hojas son rayadas. Si un niño comiera de ella, moriría inmediatamente. ¿Por qué está diseñado como decoración? En cuanto a las hojas de col, no son mortales. Están creadas para que las comas. Las hojas de uva no son mortales, son comestibles. En cuanto a aquella planta dedicadas para la decoración, están diseñada para complacer tus ojos.

Hay plantas que comen carne, plantas que ponen trampas a los insectos, y si caen en ellas, las consumen.



Hay maravillas increíbles en las plantas. El árbol que fue creado para que se pueda aprovechar de su madera, sus raíces son fibrosos y en su juntos son pocos, es fácil de arrancar. En cambio, el árbol que fue creado para que se pueda aprovechar de sus frutas tiene raíces muy profundas. Los dos son diferentes el uno del otro. Allah es Sabio. Unos tipos de árboles fueron plantados básicamente para aprovecharse de su madera. Sus raíces son fibrosas. En cuanto a los otros, fueron plantados para permanecer, para que den frutos, sus raíces son largas y profundas. No mencioné excepto unas realidades acerca de las plantas, Estas realidades servirían un modelo para contemplar la creación de los cielos y la tierra.

Queridos hermanos, Si Allah quiere, el viernes siguiente al Eid hablaremos de otros temas relacionados con el siguiente versículo:

﴿ ¿Habéis reparado en el agua que bebéis? ¿Acaso vosotros la hacéis descender de las nubes o somos Nosotros Quienes la enviamos? Si quisiéramos la habríamos hecho salobre, ¿por qué no lo agradecéis? ﴾

[[Suratalwaqia]]

Las alabanzas a Allah, Dios de los mundos