



Las Palmas de Gran Canaria: C/ Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/ Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/ Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

VIERNES 29 DE SEPTIEMBRE DE 2017

EL DÍA:

LOS MORENOS ALMACENA 40 TONELADAS DE COMPOST

El Complejo Ambiental de Los Morenos almacena 40 toneladas de compost maduro elaborado a partir de los biorresiduos que, de forma separada, depositan en los contenedores específicos para su retirada los vecinos de El Paso y Los Llanos de Aridane, así como el hotel Princess Teneguía (Fuencaliente) y la Central Hortofrutícola (Breña Alta).

La Palma ha sido uno de los territorios pioneros en España en la introducción del quinto contenedor o contenedor marrón destinado a la fracción orgánica. Actualmente están implantados en los lugares citados, mientras que Puntallana alberga desde este año el primer punto de compostaje comunitario de Canarias, impulsado por una administración.

González indica que el tratamiento de la recogida que realiza el Consorcio de Servicios de estos biorresiduos se realiza en el Complejo Ambiental para obtener un compost, que ya se utiliza en zonas ajardinadas del Cabildo "y que aspiramos a que también se pueda aplicar, próximamente, como fertilizante agrícola vistas las analíticas realizadas que destacan su excelente calidad".

DIARIO DE AVISOS:

LOS MORENOS YA ALBERGA 40 TONELADAS DE COMPOST MADURO ELABORADO A PARTIR DE BIORRESIDUOS

EUGENIA PAIZ



Las Palmas de Gran Canaria: C/ Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/ Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/ Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790



Complejo Ambiental de Los Morenos, en Mazo. | DA

El Complejo Ambiental de Los Morenos ya alberga 40 toneladas de compost maduro elaborado a partir de los biorresiduos que, de forma separada, depositan en los contenedores específicos para su retirada los vecinos de El Paso y Los Llanos de Aridane, así como el hotel Princess Teneguía de Fuencaliente y la Central Hortofrutícola del Cabildo de La Palma (Breña Alta).

El consejero de Medio Ambiente y Servicios del Cabildo de La Palma, Juan Manuel González, ha destacado que gracias a la implantación de la recogida selectiva de la fracción de la materia orgánica y la implantación de maquinaria específica en el complejo ambiental insular se está elaborando un compost de primera calidad.

“Estamos satisfechos con que se estén dando los resultados que perseguíamos, ya que el pequeño esfuerzo que supone para los vecinos separar sus residuos orgánicos tiene una reversión directa y favorable para nuestro medio ambiente, como es la creación de compost que ya se aprovecha para abonar zonas ajardinadas”, ha explicado Juan Manuel González, que ha agradecido la labor del Servicio Insular de Residuos y del Consorcio de Servicios de La Palma.

La Palma ha sido uno de los territorios pioneros en España en la introducción del quinto contenedor o contenedor marrón destinado a la fracción orgánica. Actualmente están implantados en El Paso y Los Llanos de Aridane, así como en el hotel Teneguía Princess y en la Central Hortofrutícola insular. Además,



Las Palmas de Gran Canaria: C/.Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

Puntallana alberga desde este año el primer punto de compostaje comunitario de Canarias impulsado por una administración pública.

“De la recogida que realiza el Consorcio de Servicios de todos estos biorresiduos se hace el tratamiento adecuado en el Complejo Ambiental para obtener un compost que ya se utiliza en zonas ajardinadas del Cabildo y que aspiramos a que también se pueda aplicar próximamente como fertilizante agrícola vistas las analíticas realizadas que destacan su excelente calidad”, ha asegurado el consejero.

CANARIAS 7:

TIMANFAYA, EL MILAGRO DE LAS TIERRAS ÁRIDAS

La Geria, campo de lava donde se cultiva la uva en Lanzarote. / Carrasco
La erupción de Timanfaya cubrió de lava y cenizas el 23 % de Lanzarote entre 1730 y 1736, pero propició una revolución agrícola que permitió a una isla tan seca como el Sahara doblar su población en 40 años, un «milagro» que dos universidades sugieren ahora exportar a más zonas áridas.

Nueve científicos del Departamento de Ciencias de la Tierra de la Universidad de Upsala (Suecia) y del Instituto de Estudios Ambientales y Recursos Naturales de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria publican en el último número de la revista *Geology Today* una revisión de cómo cambió - para bien- Lanzarote la erupción más larga que ha vivido Europa en tiempos históricos (2.056 días).

Los múltiples volcanes que se abrieron en aquellos seis tormentosos años para los isleños vomitaron hasta cinco kilómetros cúbicos de materiales incandescentes, que sepultaron 26 aldeas y muchos de sus mejores campos de cultivo. Y cientos de lanzaroteños emigraron en 1731, al no ver futuro para ellos en su tierra natal.



Las Palmas de Gran Canaria: C/ Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/ Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/ Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

Sin embargo, cuatro décadas después, Lanzarote tenía el doble de población (pasó de 5.000 habitantes en 1730 a 10.000 en 1768), las cosechas servían incluso para exportar y se plantaron por primera vez viñedos, con una uva de Grecia que le proporcionaría un producto de fama mundial: sus apreciados vinos de Malvasía (cuyo nombre deriva del municipio de Creta del que procede la cepa, Malevizi).

Los científicos que firman este artículo, entre los que figura Juan Carlos Carracedo, uno de los vulcanólogos de referencia en Canarias desde hace cuatro décadas, recuerdan que Lanzarote le debe toda esa revolución agrícola que sostuvo la economía de la isla hasta bien entrado el siglo XX a la erupción de Timanfaya.

La historia de cómo ocurrió tiene tintes de "milagro": una de las versiones más extendidas, la que reproduce este mismo artículo, relata que el obispo enviado por la Corona a Lanzarote para evaluar los daños que había provocado el volcán, Manuel Dávila y Cárdenas, se dio cuenta de que en aquellos campos donde la capa de escoria que cubría la tierra era fina, las plantas no solo no habían muerto, sino que crecían con más vigor y en mucha mayor cantidad.

Otros historiadores no niegan la perspicacia del obispo, pero sostienen que hay testimonios de que los agricultores de Lanzarote ya utilizaban antes de Timanfaya la técnica que a partir de entonces se extendió a toda Canarias y aparte de Hispanoamérica, el "enarenado": consistente en cubrir la tierra de cultivo con una fina capa de lapilli o ceniza ("picón" y "arena", para los lugareños).

Los autores de este artículo subrayan que, sin necesidad de riegos, los "enarenados" multiplicaron las cosechas en una isla con un régimen de lluvias similar al del desierto del Sahara (sus campos reciben una media de 150 litros/m² al año), gracias a las especiales propiedades de los materiales



Las Palmas de Gran Canaria: C/ Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/ Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/ Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

volcánicos, que atrapan la humedad del aire y se la van cediendo, poco a poco, a la tierra de cultivo.

Y, de paso, protegen al suelo de los rigores del sol y de la evaporación y le proporcionan de forma pausada nutrientes sin necesidad de emplear otros fertilizantes, gracias a las comunidades de microorganismos que se asientan dentro del "picón".

Los firmantes de este trabajo sugieren exportar esta centenaria técnica canaria para ayudar a cultivar otros lugares del mundo tan áridos como Lanzarote donde, sin la ayuda de la escoria volcánica (ya copiadas por algunos productos de jardinería), llevaría "miles de años" que sus suelos se convirtieran en fértiles.

"En un mundo con temperaturas al alza, cambios en los patrones de lluvias y muchos acuíferos subterráneos agotados en zonas áridas del planeta, va a ser un desafío creciente cultivar suficiente comida para alimentar a la población. Y podría ser una inmensa ayuda aplicar técnicas que reducen la necesidad de riego, como el enarenado con materiales similares al picón", señalan.

LA OPINIÓN DE TENERIFE:

EL AYUNTAMIENTO PRESENTA EL PROGRAMA DE LA XI MUESTRA DE LA MANZANA REINETA

La bodega de Sidra Posma de Ravelo acogió la presentación de estas jornadas que se celebrarán durante los meses de septiembre a noviembre en el municipio

La Opinión 29.09.2017 | 00:21





Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

El Ayuntamiento presenta el programa de la XI Muestra de la Manzana Reineta

El Ayuntamiento de El Sauzal, presidido por Mariano Pérez, a través del área de Agricultura y Tradiciones, delegada en Daniel Ravelo, presentó ayer la XI Muestra de Manzana Reineta. La bodega de Sidra Posma de Ravelo acogió la rueda de prensa de estas jornadas que se celebrarán durante los meses de septiembre a noviembre en el municipio norteño. Mariano Pérez destacó la relevancia de la manzana reineta en esta época del año. Tal y como apuntó el alcalde del municipio, El Sauzal lleva una década realizando estas jornadas tan importantes para el municipio, que se conforma como el de mayor extensión de terrenos dedicados a esta clase de cultivo en la isla de Tenerife.

Por su parte, Andrés Pérez destacó la Jornada Insular de la manzana que se celebrará en octubre. En este acto, realizado en colaboración con el Cabildo Insular de Tenerife y la Mancomunidad del Nordeste de Tenerife, expertos en la materia harán ponencias sobre temas como la preparación del terreno antes de la plantación, cuidados de los árboles durante los primeros años y podas de formación. Daniel Ravelo expuso el plan de actividades dedicado a la Manzana Reineta a celebrar en la localidad. En él destacó la integración de los jóvenes en el programa. Además, señaló la cantidad, calidad y variedad de eventos con los que contará esta edición.

Dentro de las actividades, destacan los diferentes recorridos senderistas entre manzanos o los talleres lúdico-gastronómicos para escolares. El Ayuntamiento también ha puesto en marcha dos concursos, de fotografía y de murales, para acercar a los más pequeños a esta fruta tan representativa de la geografía norteña. Del 25 de septiembre al 20 de octubre se podrá disfrutar de la muestra Fotográfica Itinerante "La Manzana Reineta de Tenerife" en los colegios e institutos del municipio. Se trata de una



Las Palmas de Gran Canaria: C/.Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

recopilación de los trabajos presentados en los concursos convocados en años anteriores.

EL COMPLEJO AMBIENTAL DE LOS MORENOS CONVIERTE LOS BIORRESIDUOS EN COMPOST

Juan Manuel González destaca la implicación de la ciudadanía en la separación de la fracción orgánica de los residuos, que está permitiendo su reutilización

El Complejo Ambiental de Los Morenos ya alberga 40 toneladas de compost maduro elaborado a partir de los biorresiduos que, de forma separada, depositan en los contenedores específicos para su retirada los vecinos de El Paso y Los Llanos de Aridane, así como el hotel Princess Teneguía de Fuencaliente y la Central Hortofrutícola del Cabildo de La Palma (en Breña Alta).

El consejero de Medio Ambiente y Servicios del Cabildo de La Palma, Juan Manuel González, destacó que gracias a la implantación de la recogida selectiva de la fracción de la materia orgánica y la implantación de maquinaria específica en el complejo ambiental insular se está elaborando un compost de primera calidad.

"Estamos satisfechos con que se estén dando los resultados que perseguíamos, ya que el pequeño esfuerzo que supone para los vecinos separar sus residuos orgánicos tiene una reversión directa y favorable para nuestro medio ambiente, como es la creación de compost que ya se aprovecha para abonar zonas ajardinadas", explicó Juan Manuel González,



Las Palmas de Gran Canaria: C/.Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

que agradeció la labor del Servicio Insular de Residuos y del Consorcio de Servicios de La Palma.

La Palma ha sido uno de los territorios pioneros en España en la introducción del quinto contenedor o contenedor marrón destinado a la fracción orgánica. Actualmente están implantados en El Paso y Los Llanos de Aridane, así como en el hotel Teneguía Princess y en la Central Hortofrutícola insular. Además, Puntallana alberga desde este año el primer punto de compostaje comunitario de Canarias impulsado por una administración pública.

"De la recogida que realiza el Consorcio de Servicios de todos estos biorresiduos se hace el tratamiento adecuado en el Complejo Ambiental para obtener un compost que ya se utiliza en zonas ajardinadas del Cabildo y que aspiramos a que también se pueda aplicar próximamente como fertilizante agrícola vistas las analíticas realizadas que destacan su excelente calidad", aseguró el consejero.

Por otra parte, el pleno del Cabildo de La Palma aprobó definitivamente el Plan Director de Eficiencia Energética para la isla. Los grupos políticos del equipo de gobierno (PSOE-CC) y del principal partido de la oposición (PP) respaldaron un documento que apuesta por el ahorro de energía.

CANARIAS 24 HORAS:

QUINTERO VALORA LA COLABORACIÓN ENTRE GOBIERNO, CABILDO Y AYUNTAMIENTOS PARA AYUDAR A LOS AFECTADOS POR EL INCENDIO EN GRAN CANARIA



Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790



Gran Canaria/ El consejero de Agricultura, Ganadería, Pesca y Aguas del Gobierno de Canarias visita la zona acompañado por los alcaldes de San Mateo y Tejeda.

El consejero de Agricultura, Ganadería, Pesca y Aguas del Gobierno de Canarias, Narvay Quintero, ha visitado esta mañana junto al director General de Ganadería, David de Vera, el presidente del Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA), Juan Francisco Padrón, y el alcalde de San Mateo, Antonio Ortega, las zonas del interior de Gran Canaria afectadas por el incendio de la semana pasada. Posteriormente ha mantenido un encuentro con el alcalde de Tejeda, Francisco Perera, así como con ganaderos y ganaderas de la zona.

Quintero ha lamentado el fallecimiento de una mujer en el incendio y ha explicado que dentro de los daños ocasionados "hay varias explotaciones agrícolas y ganaderas, a los que de forma coordinada entre todas las administraciones deben dar una respuesta lo más rápida posible". El consejero ha valorado la "colaboración entre Cabildo, Ayuntamientos y Gobierno de Canarias que ya está en marcha para estudiar los daños y tramitar las ayudas que sean pertinentes".

Ha recordado el papel que puede jugar la ganadería como "agente de retirada de materiales vegetales de los montes de Canarias, combustible que favorece la propagación de los incendios, por que insistió en la necesidad de "integrar el pastoreo en la planificación territorial en el Archipiélago, como ya hace la Ley del Suelo que acaba de entrar en vigor". Esta norma, ha añadido, "permite usar para pastoreo suelos de protección agraria y paisajística, como actividad vinculada al sector y al paisaje".



Las Palmas de Gran Canaria: C/.Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

Durante el recorrido ha tenido oportunidad de departir con dos ganaderas que tienen sus explotaciones en la zona, aunque no se vieron afectadas por el fuego, y un ganadero que ejerce la trashumancia, "una actividad que debemos contribuir a su mantenimiento", ha añadido Quintero.

CANARIAS AHORA:

EL MILAGRO DE TIMANFAYA PODRÍA AYUDAR A CULTIVAR ZONAS ÁRIDAS DEL PLANETA

Entre 1730 y 1736 se abrieron múltiple volcanes que cubrieron de lava y cenizas el 23% de Lanzarote, sepultando 26 aldeas y obligando a emigrar a sus habitantes. Cuatro décadas después la isla tenía el doble de población. Nueve científicos de una universidad sueca y de Las Palmas de Gran Canaria han publicado una revisión de cómo la erupción más larga que ha vivido Europa en tiempos históricos cambió a la isla conejera.



Cultivos de papas en enarenados de picón en Los Valles en Tegui EFE/JAVIER FUENTES

MÁS INFO

- [La Geria o el viñedo surrealista](#)



Las Palmas de Gran Canaria: C/.Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

La erupción de Timanfaya cubrió de lava y cenizas el 23% de Lanzarote entre 1730 y 1736, pero propició una revolución agrícola que permitió a una isla tan seca como el Sahara doblar su población en 40 años, un milagro que dos universidades sugieren ahora exportar a más zonas áridas.

Nueve científicos del Departamento de Ciencias de la Tierra de la Universidad

de Upsala (Suecia) y del Instituto de Estudios Ambientales y Recursos Naturales de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria publican en el último número de la revista *Geology Today* una revisión de cómo cambió - para bien- Lanzarote la erupción más larga que ha vivido Europa en tiempos históricos (2.056 días).

Los múltiples volcanes que se abrieron en aquellos seis tormentosos años para los isleños vomitaron hasta cinco kilómetros cúbicos de materiales incandescentes, que sepultaron 26 aldeas y muchos de sus mejores campos de cultivo. Y cientos de lanzaroteños emigraron en 1731, al no ver futuro para ellos en su tierra natal.

Sin embargo, cuatro décadas después, Lanzarote tenía el doble de población (pasó de 5.000 habitantes en 1730 a 10.000 en 1768), las cosechas servían incluso para exportar y se plantaron por primera vez viñedos, con una uva de Grecia que le proporcionaría un producto de fama mundial: sus apreciados vinos de Malvasía (cuyo nombre deriva del municipio de Creta del que procede la cepa, Malevizi).

Los científicos que firman este artículo, entre los que figura Juan Carlos Carracedo, uno de los vulcanólogos de referencia en Canarias desde hace cuatro décadas, recuerdan que Lanzarote le debe toda esa revolución agrícola que sostuvo la economía de la isla hasta bien entrado el siglo XX a la erupción de Timanfaya.

La historia de cómo ocurrió tiene tintes de milagro: una de las versiones más extendidas, la que reproduce este mismo artículo, relata que el obispo enviado por la Corona a Lanzarote para evaluar los daños que había provocado el volcán, Manuel Dávila y Cárdenas, se dio cuenta de que en aquellos campos donde la capa de escoria que cubría la tierra era fina, las



Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

plantas no solo no habían muerto, sino que crecían con más vigor y en mucha mayor cantidad.

Otros historiadores no niegan la perspicacia del obispo, pero sostienen que hay testimonios de que los agricultores de Lanzarote ya utilizaban antes de Timanfaya la técnica que a partir de entonces se extendió a toda Canarias y

a parte de Hispanoamérica, el enarenado: consistente en cubrir la tierra de cultivo con una fina capa de lapilli o ceniza (picón y arena, para los lugareños).

Los autores de este artículo subrayan que, sin necesidad de riegos, los enarenados multiplicaron las cosechas en una isla con un régimen de lluvias similar al del desierto del Sahara (sus campos reciben una media de 150 litros/m² al año), gracias a las especiales propiedades de los materiales volcánicos, que atrapan la humedad del aire y se la van cediendo, poco a poco, a la tierra de cultivo.

Y, de paso, protegen al suelo de los rigores del sol y de la evaporación y le proporcionan de forma pausada nutrientes sin necesidad de emplear otros fertilizantes, gracias a las comunidades de microorganismos que se asientan dentro del picón.

Los firmantes de este trabajo sugieren exportar esta centenaria técnica canaria para ayudar a cultivar otros lugares del mundo tan áridos como Lanzarote donde, sin la ayuda de la escoria volcánica (ya copiadas por algunos productos de jardinería), llevaría "miles de años" que sus suelos se convirtieran en fértiles.

"En un mundo con temperaturas al alza, cambios en los patrones de lluvias y muchos acuíferos subterráneos agotados en zonas áridas del planeta, va a ser un desafío creciente cultivar suficiente comida para alimentar a la población. Y podría ser una inmensa ayuda aplicar técnicas que reducen la necesidad de riego, como el enarenado con materiales similares al picón", señalan.

EL APURÓN:



Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

EL COMPLEJO AMBIENTAL DE LOS MORENOS YA ALBERGA 40 TONELADAS DE COMPOST MADURO ELABORADO A PARTIR DE BIORRESIDUOS

Juan Manuel González destaca la implicación de la ciudadanía en la separación de la fracción orgánica de los residuos, que está permitiendo su reutilización tras un proceso de tratamiento y maduración.



Compost madurado en Los Morenos.

El Complejo Ambiental de Los Morenos ya alberga 40 toneladas de compost maduro elaborado a partir de los biorresiduos que, de forma separada, depositan en los contenedores específicos para su retirada los vecinos de El Paso y Los Llanos de Aridane, así como el hotel Princess Teneguía de Fuencaliente y la Central Hortofrutícola del Cabildo de La Palma (Breña Alta).

El consejero de Medio Ambiente y Servicios del Cabildo de La Palma, Juan Manuel González, ha destacado que gracias a la implantación de la recogida selectiva de la fracción de la materia orgánica y la implantación de maquinaria específica en el complejo ambiental insular se está elaborando un compost de primera calidad.

“Estamos satisfechos con que se estén dando los resultados que perseguíamos, ya que el pequeño esfuerzo que supone para los vecinos separar sus residuos orgánicos tiene una reversión directa y favorable para



Las Palmas de Gran Canaria: C/.Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

nuestro medio ambiente, como es la creación de compost que ya se aprovecha para abonar zonas ajardinadas”, ha explicado Juan Manuel González, que ha agradecido la labor del Servicio Insular de Residuos y del Consorcio de Servicios de La Palma.



La Palma ha sido uno de los territorios pioneros en España en la introducción del quinto contenedor o contenedor marrón destinado a la fracción orgánica. Actualmente están implantados en El Paso y Los Llanos de Aridane, así como en el hotel Teneguía Princess y en la Central Hortofrutícola insular. Además, Puntallana alberga desde este año el primer punto de compostaje comunitario de Canarias impulsado por una administración pública.

“De la recogida que realiza el Consorcio de Servicios de todos estos biorresiduos se hace el tratamiento adecuado en el Complejo Ambiental para obtener un compost que ya se utiliza en zonas ajardinadas del Cabildo y que aspiramos a que también se pueda aplicar próximamente como fertilizante agrícola vistas las analíticas realizadas que destacan su excelente calidad”, ha asegurado el consejero.

UGT APUESTA POR LA AGICULTURA ECOLÓGICA PARA FOMENTAR LA CREACIÓN DE EMPLEO EN LA PALMA



Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790



Cultivo de papas en Barlovento. Archivo.

La Unión General de Trabajadores (UGT) en Canarias ha puesto en marcha un proyecto de formación en Agricultura Ecológica en la isla de La Palma, con el fin de favorecer nuevos nichos de empleo. Esta formación, de carácter gratuita, se enmarca en la convocatoria de Formación Profesional para el Empleo, financiada por el Servicio Canario de Empleo y el Ministerio Público Estatal y de Seguridad Social, a través del Servicio Público de Empleo Estatal.

Se dirige tanto a profesionales del sector agrario (trabajadores o desempleados), como a personas que tengan interés por el cultivo ecológico y alimentación sana y equilibrada libre de pesticidas. Asimismo, ofrece el nivel de conocimiento necesario para el manejo de tractores y equipos de tracción para su utilización en las labores/operaciones programadas y para la circulación de vías públicas de acuerdo con las exigencias de la autoridad competente.

El desarrollo de esta formación es posible gracias a la colaboración de la Escuela de Capacitación Agraria de Los Llanos de Aridane y Unión General de Trabajadores de Canarias.

El itinerario formativo comienza el día 02 de octubre con la impartición del MF0526_2 Mecanización e instalaciones agrarias (120 horas), en el centro de formación de UGT Canarias y Escuela de Capacitación Agraria de los Llanos de Aridane, en la isla de La Palma.

El alumno que supera cada módulo formativo perteneciente a este itinerario formativo, obtiene la Certificación Parcial acumulable correspondiente del Certificado de profesionalidad AGAU0108 Agricultura Ecológica, que concede la Administración Laboral competente.



Las Palmas de Gran Canaria: C/.Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

BOLETINES OFICIALES

BOLETÍN OFICIAL DE CANARIAS

OTRAS RESOLUCIONES - Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Aguas

4607 Dirección General de Agricultura.- Resolución de 21 de septiembre de 2017, relativa a la modificación de la cita de

comparecencia ante el Comité de Valoración del Plan Empresarial dispuesta en la Resolución provisional de las subvenciones destinadas a apoyar la creación de empresas por jóvenes agricultores, convocadas anticipadamente para 2017, por la Orden de 21 de diciembre de 2016, de esta Consejería.

<http://www.gobiernodecanarias.org/boc/2017/189/005.html>

4608 Instituto Canario de Calidad Agroalimentaria (ICCA).- Resolución de 20 de septiembre de 2017, del Director, por la que se resuelven provisionalmente las subvenciones de la submedida 3.1 destinada a apoyar la nueva participación en regímenes de calidad, convocadas por Resolución de 22 de noviembre de 2016.

<http://www.gobiernodecanarias.org/boc/2017/189/006.html>

ANUNCIOS - Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Aguas

4620 EXTRACTO de la Orden de 18 de septiembre de 2017, por la que se incrementan los créditos asignados a las subvenciones destinadas a apoyar la creación de empresas por jóvenes agricultores, convocadas por Orden de 21 de diciembre de 2016, de esta Consejería.

<http://www.gobiernodecanarias.org/boc/2017/189/018.html>

BOLETÍN PROVINCIAL DE LAS PALMAS

<http://www.boplaspalmas.net/nbop2/>

ADMINISTRACIÓN LOCAL

EXCMO. CABILDO INSULAR DE FUERTEVENTURA



Las Palmas de Gran Canaria: C/.Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634

Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656

La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288

Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

- Bases específicas que han de regir el otorgamiento de subvenciones para el fomento de la contratación, correspondientes a las líneas de subvenciones contenidas en el Plan Estratégico de Empleo e Innovación 2016/2019