



Eskolan konposta!

Proyecto para la autogestión del bioresiduo en centros escolares

Uxua Arana, Jose M^a Hernández, Jose M^a Rodríguez
Fundación Cristina Enea: www.cristinaenea.eu
uxua_arana@donostia.eus

Fundación Cristina Enea y la Mancomunidad de Residuos de San Marcos, con la financiación de la Diputación Foral de Gipuzkoa, están desarrollando el proyecto "Eskolan Konposta", un proyecto cuyo objetivo es la autogestión de la materia orgánica en los propios centros educativos para producir compost que se utiliza en las zonas verdes y huertos escolares. Gracias a este proyecto, iniciado en el curso 2014-2015, más de 14.000 estudiantes de 36 centros educativos guipuzcoanos participan en la recogida selectiva de la fracción orgánica, cerrando in situ el ciclo completo de la materia orgánica.

Gestión

Diagnóstico

En la primera fase del proyecto, se analiza la situación en la que se encuentra cada uno de los centros, para conocer cómo se gestionan los residuos orgánicos e identificar las carencias o necesidades de cada uno.



Plan de mejora

Tras estudiar la realidad de cada centro, se les ofrece un plan personalizado para la prevención y la gestión de los residuos orgánicos.

Validación

El plan de mejora es una propuesta abierta y flexible. Por lo que se discute con la dirección y el personal del centro antes de ser validado.

Seguimiento

Una vez puesto en marcha el proyecto se realizará un seguimiento del proceso de compostaje. Personal técnico realizará el seguimiento de las compostadoras y tratará las incidencias o dudas que puedan ir surgiendo.

Recursos materiales

Se le proporciona al centro escolar todo el material necesario para poder llevar a cabo el plan de mejora: cubos, contenedores, compostadoras, aireadores...

Formación técnica

A través de acciones de formación personalizada, se pretende capacitar a las personas que se encargan directamente de la gestión del huerto y las compostadoras para su gestión de forma eficaz.



Sensibilización

Se ha elaborado el material didáctico necesario, incluyendo sesiones didácticas impartidas por educadores especializados, cuyo objetivo es informar sobre el compost, su origen, empleo y ventajas, y sensibilizar sobre la necesidad de separar convenientemente la materia orgánica del resto de residuos.

Educación Infantil

Los más pequeños reciben la visita de Xixario, una simpática lombriz de tierra, que como representante de los seres vivos que residen bajo nuestros pies, les contará el importantísimo trabajo que realizan los descomponedores.

Educación Primaria

Con la ayuda de soporte audiovisual, educadores ambientales especializados exponen el ciclo de la materia orgánica en la naturaleza y cómo se puede reproducir ese proceso en la compostadora escolar. A continuación un juego de pruebas y preguntas nos servirá para repasar todo lo aprendido.

Educación Secundaria

En este caso, tras trabajar en clase qué es el compost, su origen, sus posibles usos y las ventajas que proporciona, se visita la compostadora. De este modo el alumnado observa in situ el proceso de compostaje.



Comunicación

Reconocimiento

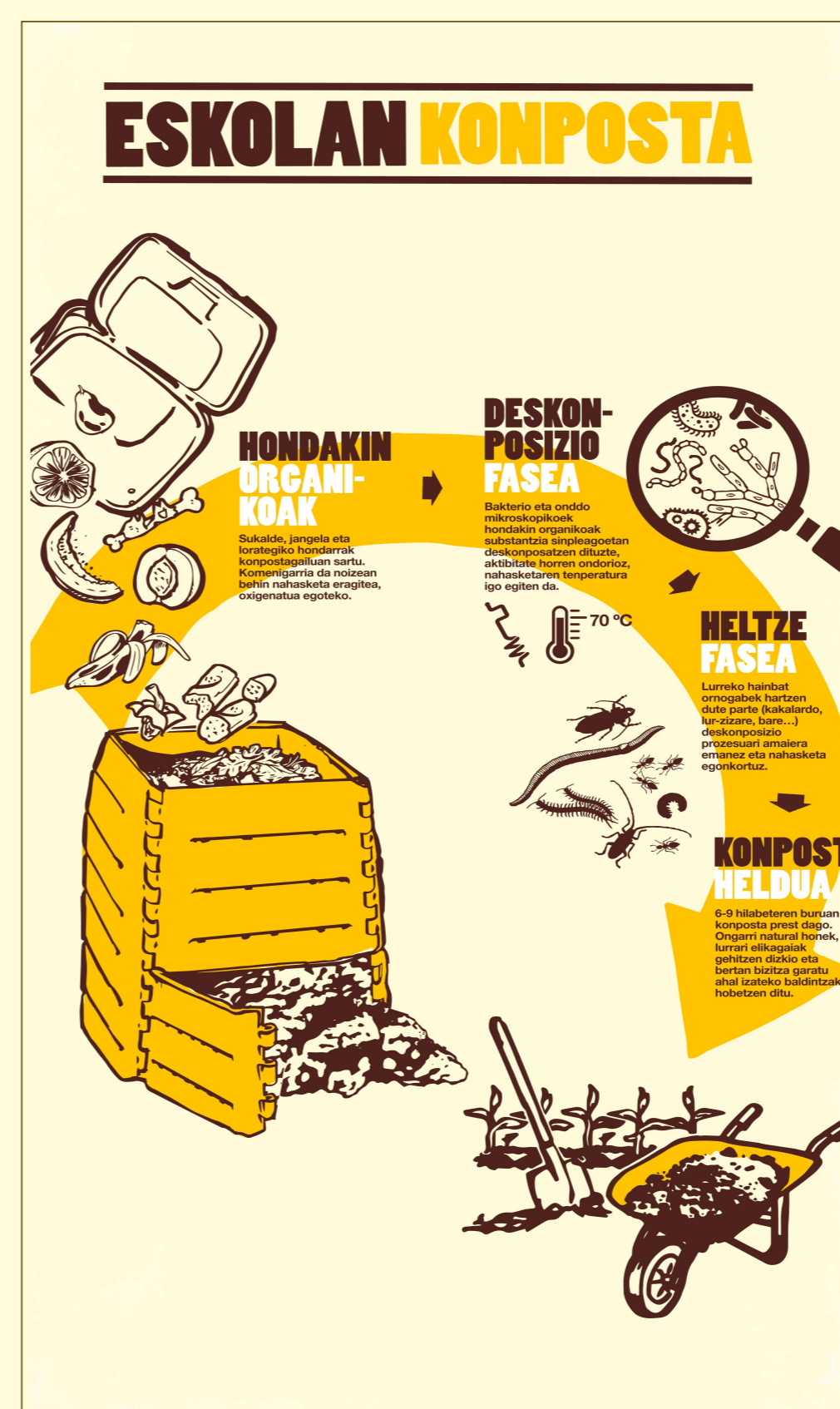
Por último, y tras haber pasado por las fases anteriores, se entregará un soporte de madera que acredita que en el centro educativo se cierra el ciclo de la materia orgánica.



Página web y foro para participantes

Se ha creado una página web dónde aparte de toda la información sobre la iniciativa Eskolan Konposta, está accesible la documentación del proyecto y se publican noticias relacionadas con la gestión del bioresiduo. Además los participantes cuentan con una plataforma digital dónde intercambiar ideas y compartir dudas.

www.eskolankonposta.eus



Carteles pedagógicos

Se han creado carteles con información para la adecuada separación de los residuos y sobre el proceso de compostaje para poner en los pasillos y el comedor.