

Buenas prácticas agrícolas para el cuidado del medio ambiente

SEMBRANDO EN LA ESCUELA: UN PROYECTO DE TODOS

Por: Melissa Ochoa Urrea
Estudiante de grado séptimo del colegio UPB sede Marinilla

Una iniciativa ecológica que incluye y beneficia a toda la comunidad del Colegio UPB Marinilla. Este proyecto es innovador por el manejo de los cultivos limpios, es decir, que son libres de químicos. Además el empaque de los productos será de material biodegradable.

A las 11:50 de la mañana suena el timbre que da por terminado el segundo descanso en el Colegio de la UPB Sede Marinilla. Los alumnos de séptimo grado llegan al salón para recibir la clase de Ciencias Naturales que dicta el profesor Juan Guillermo Osorio. Todos lo saludan ansiosos porque saben que es viernes, día de sembrar en la escuela.

Cuando llegan a la huerta el profesor Juan Guillermo les indica a los estudiantes qué tarea debe desempeñar cada uno: arar, abonar, sembrar o desyerbar. Luego comienzan a trabajar bajo el sol de medio día hasta que suena el timbre de salida.

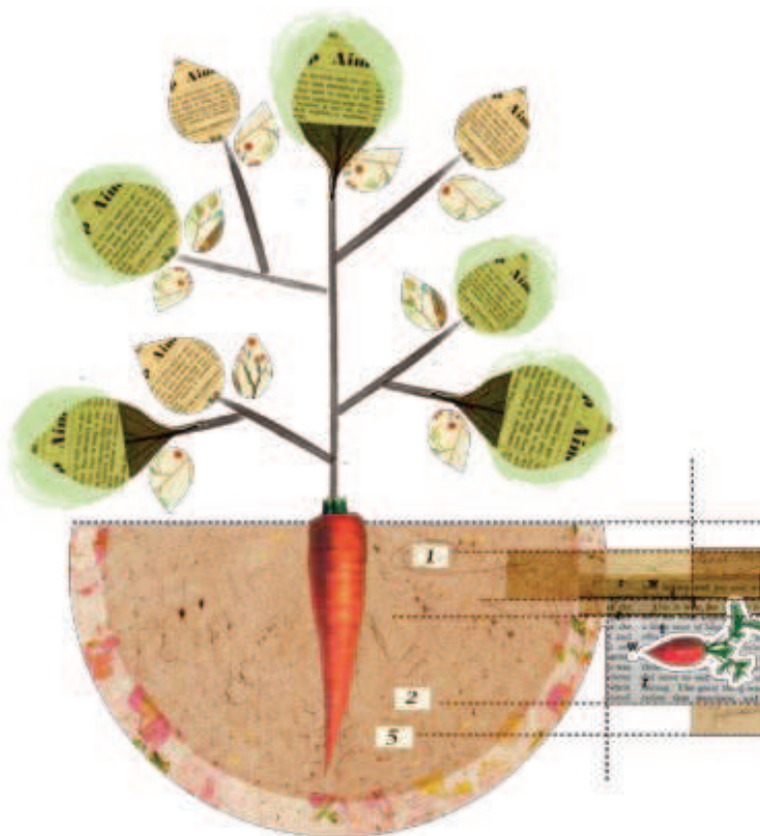
Sembrando en la escuela es un proyecto de investigación en el que los estudiantes participan en la siembra de plantas y vegetales con

el fin de promover el cuidado del medio ambiente y mejorar los hábitos alimenticios de la comunidad escolar.

Una vez termina la jornada académica el profesor Juan Guillermo, líder del proyecto, llega a su casa, organiza los trabajos y califica las evaluaciones del curso. Después piensa cuáles son las labores que deben continuar los estudiantes en la huerta y planea una reflexión para la próxima clase.

A la semana siguiente el profesor les dice a sus alumnos que ese día en vez de ir a la huerta se quedarán en el salón para hablar sobre la importancia de Sembrando en la Escuela: "El propósito de este proyecto es que cada uno de ustedes entienda que con su interés y participación en la huerta podemos ayudar a la naturaleza. Recuerden que esta es una actividad ecológica ya que los abonos que vamos a utilizar en los sembrados van a ser totalmente naturales y libres de químicos...". Apenas termina la charla, suena el timbre y los estudiantes salen corriendo.

Para el profesor Juan Guillermo también es importante vincular a las familias con el cuidado del medio ambiente, por eso le propuso a la coordinadora mandar un comunicado a los padres de familia. "A nosotros nos interesa que no sólo los estudiantes aprendan a ser ecológicos, sino que además sus familias se unan al proyecto de cuidar el medio ambiente y pongan en práctica este tipo de iniciativas", le comenta Juliana Ossa Ceballos, Coordinadora del Colegio, a la mamá de un estudiante, que quedó tan entusiasmada que invitó a otros padres de familia a involucrarse con la huerta escolar.



FICHA TÉCNICA

Nombre del proyecto que da origen al artículo: Sembrando en la escuela.

Palabras clave: producción limpia, huerta escolar.

Grupo o semillero de Investigación: Semillero de Investigación Marinilla -SIMA- .

Institución educativa: Colegio de la UPB sede Marinilla.

Líder del proyecto: Juan Guillermo Osorio Patiño.

Correo electrónico: juang.osorio@upb.edu.co