



Os alunos do Curso Profissional de Técnico de Turismo Ambiental e Rural desenvolveram, durante os meses de novembro a janeiro, um projeto de agricultura biológica, no âmbito do módulo 13 da disciplina de Ambiente e Desenvolvimento Rural.

O projeto incluiu a sensibilização aos alunos do Curso Profissional de Técnico de Cozinha/Pastelaria e alguns assistentes operacionais, para a importância da reciclagem de resíduos orgânicos. Incluiu, ainda, o conserto dos compostores localizados junto da estrutura da estufa.

Com a colaboração da professora Ana Silva, foi feita uma "mini-horta biológica", com diversas espécies: cebolinho, alecrim, erva príncipe, tomilho, salvia-salvia, orégão dourado, hipericão do Gerês, salsa, morangueiro silvestre e incenso bastardo. A técnica usada foi a técnica da "cama alta", usando paus e ramos do recinto escolar.

Pretendemos produzir produtos biológicos sem recorrer ao uso de fertilizantes químicos, que serão disponibilizados ao Restaurante Pedagógico da nossa escola.

Professora Luísa Lopes  
Alunos do Curso Profissional de Turismo Ambiental e Rural

