



Escolas Técnicas promovem semana de estudos da agricultura orgânica em setembro

*Atividades serão realizadas ao longo do mês em diversas Etecs do Estado.
Programação inclui oficinas, palestras, feiras de projetos e exposições*

A agricultura orgânica será tema de diferentes eventos promovidos por diversas Escolas Técnicas Estaduais (Etecs) agrícolas durante o mês de setembro. A programação inclui oficinas, palestras, visitas monitoradas, exibição de filmes, feiras de projetos e exposições.

A iniciativa tem como objetivo discutir experiências e vantagens da agricultura orgânica, produção, comercialização e consumo desses produtos e popularizar o acesso aos alimentos orgânicos, entre outros temas que serão abordados nas atividades.

Conheça a programação de algumas Etecs. As unidades aparecem em ordem alfabética de município.

Município	Etec	Data em setembro	Atividades
Adamantina	Etec Engenheiro Herval Bellusci	4 e 5	Palestras sobre o preparo de produtos alternativos no controle de pragas e biofertilizantes.
Andradina	Etec Sebastiana Augusta de Moraes	11 a 15	Programação inclui atividades teóricas e práticas sobre compostagem, uso do adubo orgânico na horta, processo de fermentação, entre outras.

Cafelândia	Etec Prof ^a Helcy Moreira Martins Aguiar	6 a 10	Unidade organiza exposição de uma mini fazenda, atividades práticas e apresentação de projetos de alunos e professores.
Cândido Mota	Etec Prof. Luiz Pires Barbosa	18 a 22	Haverá a exibição de cartazes, apresentação de um filme e palestra sobre a diferença entre os produtos orgânicos e convencionais.
Cerqueira César	Etec Prefeito José Esteves	1º a 6	Alunos apresentarão palestras sobre os aspectos relacionados a produção orgânica, processo de certificação e questões sobre agroecologia e sustentabilidade.
Franca	Etec Prof. Carmelino Corrêa Júnior	11 a 16	Palestras com profissionais da área de Agropecuária, workshop e atividades práticas com alunos.
Iguape	Etec Eng ^o Agr. Narciso de Medeiros	22	Estudantes organizam palestras sobre o sistema de integração de lavouras orgânicas com florestas na EE Prof. Veiga Junior do município
Itapetininga	Etec Prof. Edson Galvão	4 a 6	Apresentação de atividades culturais e esportivas, espaço para divulgar os cursos ministrados nas instituições de Ensino Superior locais e mesa-redonda sobre empregabilidade.
Jundiaí	Etec Benedito Storani	22 e 23	Alunos apresentarão trabalhos relacionados a agricultura orgânica para a comunidade e estudantes de outras escolas.
Miguelópolis	Etec Laurindo Alves de Queiroz	27 e 28	Exibição de documentários, palestras sobre produtos orgânicos, exposições de produtos da unidade e visitas à área de produção.
Penápolis	Etec João Jorge Geraissate	11 a 15	Programação inclui palestras, visita a uma horta orgânica com cerca de 500 alunos da Secretaria da Educação e visita técnica na agro floresta da unidade.

Presidente Venceslau	Etec Prof. Milton Gazzetti	6	Três minicursos, inauguração dos laboratórios de processamento e palestra.
Quatá	Etec Dr. Luiz César Couto	11 a 15	Unidade exibirá palestras, oficina e apresentação dos setores produtivos pelos alunos do terceiro ano do Curso Técnico de Agropecuária Integrado ao Ensino Médio para alunos dos primeiros anos.
Santa Rita do Passa Quatro	Etec Manoel dos Reis Araújo	11 a 15	Nesse período, profissionais da área agrícola darão palestras e oficinas aos alunos do curso técnico em Agropecuária.

Foto: Divulgação



Apresentação dos benefícios da agricultura orgânica será um dos temas abordados nas atividades das Etecs

Sobre o Centro Paula Souza – Autarquia do Governo do Estado de São Paulo vinculada à Secretaria de Desenvolvimento Econômico, Ciência, Tecnologia e Inovação, o Centro Paula Souza administra as Faculdades de Tecnologia (Fatecs) e as Escolas Técnicas (Etecs) estaduais, além das classes descentralizadas – unidades que funcionam com um ou mais cursos técnicos, sob a supervisão de uma Etec –, em aproximadamente 300 municípios paulistas. Nas Etecs, o número de matriculados nos Ensinos Médio, Técnico integrado ao Médio e no Ensino Técnico, para os setores Industrial, Agropecuário e de Serviços, ultrapassa 211 mil estudantes. As Fatecs atendem mais de 80 mil alunos nos cursos de graduação tecnológica.

Assessoria de Comunicação do Centro Paula Souza

Tels: (11) 3324-3355 / 3324-3362 / 3324-3363

imprensa@cps.sp.gov.br – www.cps.sp.gov.br