

Manual do Aluno

ÍNDICE

INICIAR SESSÃO NA PLATAFORMA 3

PÁGINA INICIAL

..... 3

UNIDADES CURRICULARES..... 4

LIGAÇÕES ÚTEIS

..... 4

Iniciar sessão na plataforma

A partir de um navegador, copie o link: <https://tangocircularproject-vle.eu/>

Introduza os seus dados (nome de utilizador, palavra-passe) nos campos adequados e, em seguida, clique na seta.

Bem-vindos ao Projeto TANGO-Circular

"Formação de uma nova geração de agricultores e empresários agrícolas"

O objetivo do Projeto TANGO-Circular é explorar métodos de formação inovadores e implementar soluções de ponta com vista à valorização dos resíduos naturais e procurar novas oportunidades de crescimento económico na agricultura, implementando o conceito de Economia Circular. Um dos meios para atingir este objetivo é tornar o material de formação desenvolvido no âmbito do projeto TANGO-Circular acessível através de ferramentas TIC."



Necessidades e Análise PEST

O projeto TANGO-Circular tem como objetivo fornecer formação específica aos trabalhadores agrícolas e a outros atores relevantes de forma a disponibilizar soluções para uma gestão sustentável dos resíduos agrícolas e para a redução da pegada ecológica. Mas os dois primeiros estudos (Necessidades e Especificações de Formação e Análise PEST) foram realizados para analisar as necessidades em que este material de formação se baseará e a situação política, económica, social e tecnológica nos países parceiros.



As razões para formar uma nova geração de agricultores e empresários agrícolas

O foco principal do projeto está na constatação de que os resíduos agrícolas, através da gestão adequada e da integração na cadeia de abastecimento, podem contribuir de forma decisiva para melhorar o crescimento económico dos empresários agrícolas e a sustentabilidade ambiental dos seus produtos. Tendo isto em consideração, torna-se necessário fornecer soluções, boas práticas, referências técnicas e sistemas de recolha para a gestão sustentável dos resíduos no final do ciclo de vida, o que atualmente não está previsto em toda a Europa.



Como implementar?

Será criada uma plataforma eletrónica para facilitar a formação e a partilha de informações. Os participantes poderão iniciar sessão a partir de qualquer local para descarregar e/ou partilhar documentos, apresentações, tutoriais em vídeo, palestras, bem como enviar mensagens de correio eletrónico aos seus colegas e/ou professores. O programa de formação é composto por 9 módulos diferentes. A formação no âmbito do projeto será da seguinte forma: - 2 horas de aulas presenciais - 2 horas de demonstração no Laboratório Rural - 2 horas de formação prática no Laboratório Rural - 2 horas de aprendizagem online. No entanto, a utilização da plataforma não se limita a este programa de formação. Pode aceder aos materiais de formação a partir da plataforma quando e onde quiser.

Depois de ter entrado com sucesso na plataforma, aparecerá a página inicial.

Bem-vindos ao Projeto TANGO-Circular

"Formação de uma nova geração de agricultores e empresários agrícolas"

O objetivo do Projeto TANGO-Circular é explorar métodos de formação inovadores e implementar soluções de ponta com vista à valorização dos resíduos naturais e procurar novas oportunidades de crescimento económico na agricultura, implementando o conceito de Economia Circular. Um dos meios para atingir este objetivo é tornar o material de formação desenvolvido no âmbito do projeto TANGO-Circular acessível através de ferramentas TIC."



Necessidades e Análise PEST

O projeto TANGO-Circular tem como objetivo fornecer formação específica aos trabalhadores agrícolas e a outros atores relevantes de forma a disponibilizar soluções para uma gestão sustentável dos resíduos agrícolas e para a redução da pegada ecológica. Mas os dois primeiros estudos (Necessidades e Especificações de Formação e Análise PEST) foram realizados para analisar as necessidades em que este material de formação se baseará e a situação política, económica, social e tecnológica nos países parceiros.



As razões para formar uma nova geração de agricultores e empresários agrícolas

O foco principal do projeto está na constatação de que os resíduos agrícolas, através da gestão adequada e da integração na cadeia de abastecimento, podem contribuir de forma decisiva para melhorar o crescimento económico dos empresários agrícolas e a sustentabilidade ambiental dos seus produtos. Tendo isto em consideração, torna-se necessário fornecer soluções, boas práticas, referências técnicas e sistemas de recolha para a gestão sustentável dos resíduos no final do ciclo de vida, o que atualmente não está previsto em toda a Europa.



Como implementar?

Será criada uma plataforma eletrónica para facilitar a formação e a partilha de informações. Os participantes poderão iniciar sessão a partir de qualquer local para descarregar e/ou partilhar documentos, apresentações, tutoriais em vídeo, palestras, bem como enviar mensagens de correio eletrónico aos seus colegas e/ou professores. O programa de formação é composto por 9 módulos diferentes. A formação no âmbito do projeto será da seguinte forma: - 2 horas de aulas presenciais - 2 horas de demonstração no Laboratório Rural - 2 horas de formação prática no Laboratório Rural - 2 horas de aprendizagem online. No entanto, a utilização da plataforma não se limita a este programa de formação. Pode aceder aos materiais de formação a partir da plataforma quando e onde quiser.

Bienvenidos al Proyecto TANGO-Circular

"Formando a una nueva generación de agricultores/agricultoras y empresarios/empresarias agrícolas."

El objetivo del Proyecto TANGO-Circular es explorar sistemas de capacitación innovadoras e implementar soluciones de vanguardia con miras a valorizar los residuos naturales y explorar nuevas oportunidades de crecimiento económico en la agricultura mientras se implementa el concepto de Economía Circular. Uno de los medios para lograr este objetivo es hacer accesible el material de formación desarrollado dentro del proyecto TANGO-Circular a través de herramientas TIC."



Necesidades y Análisis PEST (Política, Económica, Social y Tecnológica)

El proyecto TANGO-Circular tiene como objetivo proporcionar formación específica a agricultores/agricultoras y a partes interesadas relevantes para habilitar soluciones para una gestión sostenible de los residuos agrícolas y la reducción de la huella ambiental. En un principio se realizaron dos estudios (Necesidades y Especificaciones de Formación y Análisis PEST) con la finalidad de analizar las necesidades en las que se basará este material de formación y de acuerdo con la situación Política, Económica, Social y Tecnológica de los países socios.



Las razones en las que se fundamenta la necesidad de Formación de una Nueva Generación de agricultores/as y empresarios/as agrícolas

En el centro de este proyecto se encuentra la reflexión de que los residuos agrícolas, a través de su adecuada gestión e integración en la cadena de suministro, podrían hacer una contribución decisiva tanto para mejorar las contribuciones económicas de los empresarios agrícolas como para la sostenibilidad ambiental de sus productos. Por todo lo anterior, surge la necesidad de aportar soluciones, buenas prácticas, referencias técnicas y sistemas de recogida para la gestión sostenible de los residuos al final de su ciclo de vida, que actualmente no está prevista en toda Europa.



¿Cómo implementar?

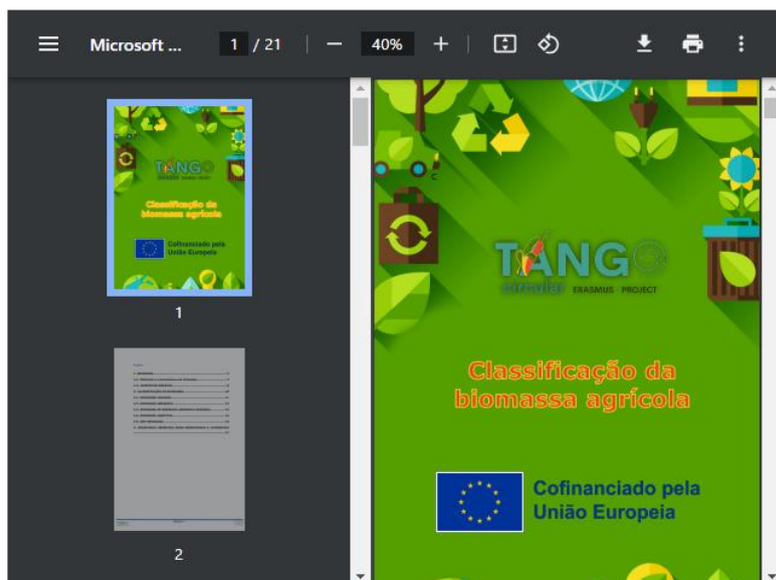
Se diseñará una plataforma de formación electrónica y asincrónica para facilitar la formación y el intercambio de información. Los participantes podrán iniciar la sesión desde cualquier ubicación para descargar y/o compartir documentos, presentaciones, videotutoriales, conferencias, así como enviar correos electrónicos a sus compañeros y/o profesores. El programa de formación consta de 9 módulos diferentes. La implementación dentro del proyecto será la siguiente: • 2 horas de lecciones presenciales • 2 horas de demostración en el Laboratorio Rural • 2 horas de capacitación práctica en el Laboratorio Rural • 2 horas de aprendizaje en línea. Sin embargo, el uso de la plataforma no se limita a este programa de formación. Se puede acceder a los materiales de formación desde la plataforma cuando y donde se quiera.

Unidades curriculares

Após clicar numa disciplina, ao clicar num **Módulo da disciplina**, pode ver e navegar pelo seu conteúdo. Todas as atividades têm um ícone à esquerda que identifica o tipo de atividade e algumas têm critérios complementares à direita. Mais especificamente, quando a linha de bloco é contínua, é necessário destaca-la manualmente. Caso contrário, quando é pontilhada, é automaticamente destacada pelo sistema.

Module 1 - Classificação da biomassa agrícola

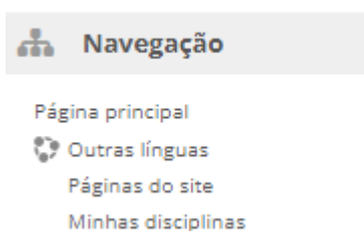
Marcar como concluída



Marcar como concluída

Links úteis

Na coluna da direita, existem ligações úteis e cada uma das quais leva-o para as páginas seguintes.



Página inicial e painel de controlo: Pode aceder à página inicial ou ao painel de controlo do *site*.

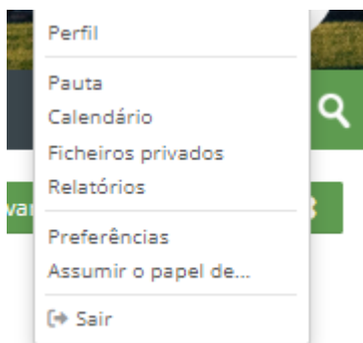
Páginas *site*: Pode aceder a uma página específica da plataforma

Os meus módulos: Pode ver e navegar para os cursos em que está inscrito.

Independentemente da página em que se encontra, o seu nome está no canto superior direito.

Ao lado do seu nome são apresentadas as suas notificações e mensagens.

Ao clicar no nome, pode ver o Perfil com as informações básicas introduzidas na sua conta, as suas notas e alterar as suas preferências. As preferências básicas da conta incluem a edição do seu perfil (por exemplo, nome e imagem), a alteração da sua palavra-passe e a alteração do idioma.



Por fim, a partir da mesma janela, pode terminar a sessão na plataforma.

O Projeto TANGO - Circular é cofinanciado no âmbito do Programa Erasmus+ da Comissão Europeia ERASMUS-EDU-2021-PI-ALL-INNO Ação-chave 2 (KA2) - Cooperação entre organizações e instituições Parceiras para a Inovação: Alianças para a Inovação.

Este documento foi criado com o apoio financeiro do Programa Erasmus+ da União Europeia. Esta publicação reflete apenas a opinião dos autores e a Comissão Europeia não pode ser responsabilizada por qualquer utilização da informação aqui presente.