

# Especialista de agricultura sustentável (M/F)

250.10.101 Recrutamento e seleção - simplificado

2020.001 Contratação de recursos humanos altamente qualificados (UE-FEEI Centro2020)

Food4Sustainability (F4S) é um laboratório colaborativo, sediado em Idanha-a-Nova, que visa colocar Portugal na vanguarda dos sistemas circulares de produção agroalimentar de baixo carbono, através do desenvolvimento e teste de sistemas emergentes de intensificação sustentável, da capacitação de agricultores para adoção desses sistemas e da disseminação, educação e experimentação junto das diferentes comunidades de interesse.

## FUNÇÕES

- Caracteriza o estado da arte no âmbito da sustentabilidade na agricultura, incluindo a conservação e regeneração de solos através de práticas agroecológicas, com foco nas suportadas por eco-regimes.
- Promove a melhoria da sustentabilidade dos sistemas agrícolas, com impacto positivo nos serviços de ecossistema, e o desenvolvimento de práticas regenerativas de produção agroalimentar.
- Desenvolve e testa abordagens sustentáveis que reduzam o uso e impacto de pesticidas e fertilizantes de síntese química, recorrendo a compostos biológicos, fermentados bioativos e a consórcios.
- Acompanha equipas de investigação no estudo da microbiota de solos em sistemas de produção sustentáveis, para melhoria da saúde e função dos solos.
- Apoiar as restantes ações desenvolvidas pela organização, dando contributos na sua área de atuação e promovendo o crescimento harmonioso e sustentável do F4S.

## CANDIDATO/A

- Doutoramento em área científica relevante para o F4S, preferencialmente agronomia ou biologia, com um mínimo de 3 anos de experiência. Podem ser considerados/as candidatos/as com mestrado ou licenciatura pré-Bolonha, com um mínimo de 5 ou 10 anos de experiência e/ou formação técnica e profissional relevante, respetivamente.
- Utilizador proficiente ou independente em português e inglês, boa comunicação oral e escrita.
- Utilização de ferramentas de produtividade e de análise de dados.
- Carta de condução e disponibilidade para deslocações nacionais e internacionais.

## CONDIÇÕES

- Contrato a termo incerto ou sem termo e remuneração de acordo com perfil do candidato (referência: índices 23-54 da TRU).
- Trabalho desenvolvido nas instalações do F4S, dos associados ou noutros locais necessários à execução das atividades.

## CANDIDATURA

Enviar carta de motivação e curriculum vitae detalhado para [career@food4sustainability.org](mailto:career@food4sustainability.org), indicando no assunto a referência "250.10.101.2020.001.I2".

## Sustainable farming specialist (M/F)

250.10.101 Recrutamento e seleção - simplificado

2020.001 Contratação de recursos humanos altamente qualificados (UE-FEEI Centro2020)

Food4Sustainability (F4S) is a collaborative laboratory, based in Idanha-a-Nova, that aims to put Portugal at the forefront of circular low-carbon agri-food production systems, through the development and testing of emerging sustainable intensification systems, farmers' training to adopt these systems, and dissemination, education and experimentation actions targeted at the different communities of interest.

### POSITION

- Characterizes the state of the art regarding sustainable farming, including soil conservation and regeneration through agroecological practices, focusing on the ones supported by eco-schemes.
- Promotes sustainable improvements in agricultural systems, with positive impact on ecosystem services, and the development of regenerative agri-food production practices.
- Develops and tests sustainable approaches that reduce the use and impact of chemical synthesis pesticides and fertilizers, using organic composts, fermentations, and consortia.
- Supports research teams on the study of the soil and plant microbiota for soil health and function improvement.
- Supports the other actions developed by the organization, providing contributions in his/her area of operation and promoting the harmonious and sustainable growth of F4S.

### CANDIDATE

- PhD in scientific area relevant to F4S, preferably agronomics or biology, with a minimum of 3 years of experience in soil production. Candidates with a master's degree or pre-Bologna degree with a minimum of 5 or 10 years of experience and/or relevant technical and professional training, respectively, may be considered.
- Proficient or independent user in Portuguese and English, good oral and written communication.
- Use of productivity and data analysis tools.
- Driving license and availability for national and international travel.

### CONDITIONS

- Uncertain term or open-ended contract, remuneration according to the candidate's profile (reference: TRU indices 23-54).
- Work carried out at F4S facilities, at the associates or at other places deemed necessary.

### APPLICATION

Send motivation letter and detailed curriculum vitae to [career@food4sustainability.org](mailto:career@food4sustainability.org), mentioning the reference code "250.10.101.2020.001.I2" in the subject.