



### Breve entrevista a Inês Ferreira, Manager da Voz da Natureza

Como é que surgiu este projeto?

*O projeto Voz da Natureza surgiu da necessidade de valorização dos coprodutos florestais, em particular os fungos, na Região Interior Centro, resultante de atividades de investigação. A falta de conhecimento por parte da população local tem levado a um diminuto aproveitamento deste recurso tão abundante na região, por isso a empresa tem como principal intuito formar e informar a população local. A empresa tem como atividade principal a investigação científica e biotecnológica associada ao desenvolvimento de produtos inovadores e diferenciadores em micologia. A empresa surgiu também no âmbito do desenvolvimento de atividades de investigação científica*

*de biomoléculas em cogumelos nativos e trufas, reforçando dinâmicas de investimento principalmente nas indústrias agroflorestal e alimentar.*

O que é que a Voz da Natureza traz de inovador à área da micologia?

*A empresa empenha-se em inovar e implementar novas soluções para o mercado atual, apostando numa visão sustentável e apresentando assim produtos e serviços diferenciadores. Produtos mais sustentáveis como: substratos a partir de matéria prima proveniente das florestas da região; inóculos e plantas micorrizadas que têm por base a utilização de espécies fúngicas nativas das florestas da região e adaptadas ao clima e distintas das comercializadas atualmente no mercado. A Voz da Natureza tem como objetivo último a produção e desenvolvimento de procedimentos biotecnológicos, comercialização cogumelos e inóculo de fungos silvestres nativos, técnicas de micorrização e truficultura.*

Os produtos desenvolvidos pela Voz da Natureza estão já a ser comercializados? Como perspetiva os próximos tempos?

*Os produtos da Voz da Natureza serão comercializados muito em breve, neste momento a empresa encontra-se na fase final de delineamento da sua marca e imagem, a MicNatur. Teremos à disposição do consumidor três novas variedades de cogumelos comestíveis, assim como inóculos de fungos silvestres nativos da região e kits para produção caseira. Futuramente a empresa terá também ao dispor dos seus clientes plantas micorrizadas com diferentes espécies fúngicas nativas da região.*