
COMISSÃO DE AGRICULTURA E MAR VISITA SMART FARM

19 Junho 2019 | Uma comitiva de nove deputados membros da Comissão de Agricultura e Mar (CAM), encabeçada pelo seu Presidente, Eng.º Joaquim Barreto, e com representação de vários grupos parlamentares, realizou esta manhã uma visita de trabalho ao projeto **Smart Farm**, instalado na Companhia das Lezírias – Samora Correia.

Inaugurada em 2016 a **Smart Farm** tem sido um espaço fértil pelo seu crescimento enquanto estrutura de demonstração e pela procura de quem quer saber mais sobre melhores práticas para uma agricultura ambientalmente responsável e socialmente sustentável.

Visitada desde então por centenas de agricultores, estudantes de escolas agrárias e de agronomia, investigadores de ciências do ambiente, técnicos das direções regionais de agricultura e técnicos das empresas de produtos fitofarmacêuticos, foi hoje a vez dos deputados da Assembleia da República.

“É consensual entre os vários agentes do setor agrícola que nos dias de hoje um dos seus maiores desafios passa por combater o afastamento entre as populações urbanas e a realidade rural, através de uma maior e melhor informação. Esse é o principal objetivo do projeto **Smart Farm e é com esse espírito que hoje recebemos a CAM”,** afirmou António Lopes Dias, Diretor Executivo da ANIPLA.

No âmbito da visita de trabalho os deputados puderam ficar a conhecer melhor as melhores práticas no assento de lavoura, na aplicação de produtos fitofarmacêuticos, na gestão das parcelas de terreno e na promoção da convivência da cultura com as espécies animais e vegetais adjacentes.

“Fiquei especialmente agradado com o interesse que todos os deputados demonstraram para com o nosso projeto e para com o trabalho de inovação e desenvolvimento que a Indústria Fitofarmacêutica desenvolve, dedicando enorme esforço de formação e educação junto dos agricultores em particular”, afirmou António Lopes Dias. **“E tudo isto, sob uma grande preocupação e orientação estratégica para com a sustentabilidade ambiental”,** concluiu o responsável.

No final da visita de trabalho, a presidente da ANIPLA, Felisbela Campos, reafirmou o compromisso da indústria para com o continuo investimento que vai manter a favor do sucesso da produção agrícola nacional em particular, da preservação ambiental e do bem-estar social.

Veja aqui as imagens da visita: <https://we.tl/t-CQMY0Lxy2d>

SOBRE A ANIPLA

A Associação Nacional da Indústria para a Proteção das Plantas (ANIPLA – www.anipla.com) – constituída em 1992, representa as empresas que investigam, desenvolvem, fabricam e comercializam produtos fitofarmacêuticos. Como Associação Empresarial do Sector e no conjunto dos seus associados, a ANIPLA representa cerca de 95% do Mercado Nacional de Produtos Fitofarmacêuticos.

A ANIPLA representa os seus associados, tendo como fim último a promoção, divulgação e apoio à utilização segura e eficaz dos produtos fitofarmacêuticos, seguindo os mais exigentes critérios de segurança para o Homem e Ambiente.

A ANIPLA é membro efectivo e activo da ECPA – European Crop Protection Association (www.ecpa.eu).

Mais aqui: <https://www.anipla.com>

SOBRE O PROJECTO SMART FARM

A Smart Farm é um projeto da ANIPLA que pretende dar a conhecer ao público fora do setor agrícola qual o papel dos produtos fitofarmacêuticos na produção de alimentos, que cuidados devem ter os agricultores para que estes sejam utilizados de forma segura e sustentável e desfazer alguns mitos relacionados com a utilização destes produtos que são, muitas vezes, mal compreendidos pelos consumidores devido ao desconhecimento que deles têm. Assente nas infraestruturas, armazém, zona de preparação de calda e local de tratamento de efluentes, a ANIPLA tem implementado diversos equipamentos que, na sua função de segurança e otimização de utilização de produtos fitofarmacêuticos, mitigam a contaminação de solo e água e diminuem significativamente a exposição do aplicador.

Mais aqui: <https://www.anipla.com/smartfarm.php>

Para mais informações contactar: Nuno Mendão || nuno.mendao@onmipartners.pt || +351 933 098 334
