

# MORANGOS EM VELOCIDADE CRUZEIRO

A Paxberry espera este ano atingir as 240 toneladas de morango. Um projecto que está instalado há cinco anos na região de Alqueva e que entra agora no seu potencial máximo.

Ana Gomes Oliveira



**É** na região de Beja, em Quintos, que se estendem 25 mil metros quadrados de estufas de morangos produzidos em hidroponia. Por ser uma produção que requer poucos recursos hídricos, a Paxberry não utiliza a água do perímetro de rega do Alqueva, surgindo assim como uma cultura alternativa que não está dependente do projecto da barragem.

Este ano estão plantadas cinco variedades daquele fruto. Variedades estas que vão mudando de campanha para campanha consoante a resposta do mercado, como nos explica Hugo Pereira, director da Paxberry. «Há variedades que vemos que não valem mesmo a pena. Neste momento temos a Primoris (que é a que gostamos mais por resultar muito bem neste sistema hidropónico), a Fortuna, Arrábida, Savana, e Sabrina. Há outras variedades mais produtivas mas que não têm tanta qualidade e há que fazer esse equilíbrio», explica o responsável.

Com excepção dos sábados, todos os dias, um grupo de 24 trabalhadores fixos, a viver no monte, colhe morangos. E todos os dias esses mesmos morangos são escoados. «Isto acontece de Novembro até ao fim do Junho. Todo o produto sai no dia em que é colhido, não fica nada para o dia seguinte. É aqui seleccionado, limpo e posto em cuvetes. Temos túnel de frio e um acordo com uma transportadora que à noite vem buscar tudo o que colhemos. Todos os dias temos de negociar e dizer aos clientes o que temos para vender. Não é fácil».

Neste momento a Paxberry só vende para o mercado interno, vendendo os morangos em fresco para as grandes superfícies. «Deixámos de exportar porque para conseguirmos dar resposta quanto às quantidades tínhamos de nos agregar a outros produtores e por outro lado porque o mercado nacional é mais equilibrado. Prefiro vender morangos aos clientes de cá, que compram durante todo o ano», defende o produtor.



Esta campanha espera-se melhor que a anterior, cujos resultados (cerca de 180 toneladas) foram afectados pelas condições climáticas. «Este ano esperamos colher 240 toneladas ou mais».

Com certificações Global GAP e Produção Integrada, este projecto, que está agora no seu potencial máximo, desenvolve-se em estufas muito modernas que procuram otimizar os recursos de forma sustentável com o menor desperdício possível. «Entre outras coisas, são estufas que têm tela térmica para controlar a temperatura no Verão, permitindo baixá-la um pouco, e no Inverno, quando se ligam os aquecimentos, para não deixar sair a temperatura. Tem sistema de nebulização para tratamentos ou para ajudar a estabilizar as temperaturas nos dias mais quentes e toda a estufa é automatizada, com o controlo de regas automático».

Toda a água é reaproveitada através de um sistema circular. «Não trabalhamos com a água do Alqueva porque tínhamos de mudar o sistema de filtragem, o que é muito dispendioso e não compensa. Este sistema gasta muito pouca água, estamos a falar de 10 metros cúbicos por dia», refere Hugo Pereira.

Para que tudo resulte, há que ter muita atenção às pragas e doenças, pois em ambiente de estufa o combate tem de ser feito logo de início. Ali, as “dores de cabeça” são com os oídios, piolhos e aranhas vermelhos, «mas são fáceis de controlar». Até Junho, o trabalho diário vai manter-se na Paxberry. De-



pois, quando começa a ficar muito quente os trabalhos param, até porque é preciso limpar todas as estufas e prepará-las para a próxima campanha, com novos morangos a serem plantados em Setembro.

Em 2018 foram inscritos 2,5 hectares de morango nos perímetros de rega de Alqueva. Além do morango, também o mirtilo tem surgido como uma aposta na região, tendo sido inscritos no último ano quatro hectares deste fruto vermelho. ●

# Haygrove

**A HAYGROVE TRABALHA COM OS MAIORES PRODUTORES DO MUNDO FORNECENDO SISTEMAS DE CULTIVO PARA AJUDAR A CONTROLAR O CLIMA, POTENCIANDO EXCELENTES RENDIMENTOS E FRUTAS DE ALTA QUALIDADE NAS JANELAS QUANDO O MERCADO MAIS PRECISA.**



**MULTITÚNEIS**

**SISTEMAS DE SUBSTRATO E BANCADAS**

**PLÁSTICO E SUBSTRATO**

PARA MAIS INFORMAÇÃO CONTACTE A MONICA MCGILL EM +351916162215 OU EM [MONICA.MCGILL@HAYGROVE.COM](mailto:MONICA.MCGILL@HAYGROVE.COM)