

SUMMER BERRY APOSTA NA BIODIVERSIDADE

A empresa que produz framboesa, mirtilo e amora no concelho de Odemira desenvolve um modo de produção que vai mais além da produção integrada, potenciando uma população elevada de insectos auxiliares junto das plantas e reduzindo assim a necessidade de recorrer a fitofármacos.

Ana Gomes Oliveira



A produzir pequenos frutos numa área de 80 hectares no concelho de Odemira, com a framboesa a assumir um papel de destaque (80% da área), seguida do mirtilo (16%) e amora (4%), a The Summer Berry Company Portugal trabalha essencialmente para o mercado europeu e tem seguido uma estratégia de produção que vai mais além do que a produção integrada. «Criamos condições para o desenvolvimento de fauna e flora ao redor das nossas áreas de produção. Este sistema integrado permite-nos ter uma população elevada de insectos auxiliares junto das plantas, reduzindo assim a necessidade de recorrer a fitofármacos», explica Daniel Portelo, Head of Operations Portugal.

Inseridos nesta visão, aderiram inclusivamente ao programa Operation Pollinator, da Syngenta, uma nova ferramenta na

sua estratégia global de estímulo da biodiversidade na produção de framboesa e mirtilo.

Apesar do contexto de pandemia, Daniel Portelo dá conta de uma campanha de 2020 que excedeu as expectativas no que diz respeito à produção. «Aumentámos a produção por unidade de área face ao ano anterior, em períodos homólogos. A qualidade manteve os níveis exigentes a que o Sudoeste alentejano já habituou os mercados mais exigentes da Europa». Recorde-se que a Summer Berry exporta para países como Alemanha, Bélgica, Dinamarca, Espanha, França, Holanda, Inglaterra, Irlanda, Itália e Polónia, vendendo também para o mercado interno durante todo o ano. «Já no que diz respeito a pragas e doenças, uma vez que promovemos a biodiversidade dentro e fora das áreas de plantação, estamos



mais protegidos nos períodos de maior pressão de pragas, onde o controlo é feito maioritariamente de forma biológica e recorrendo a insectos auxiliares.»

Já a pensar no futuro, a empresa pretende ainda este ano aumentar em 60 hectares a área de produção, permitindo assim o reforço do fornecimento de fruta aos clientes ao longo dos 12 meses do ano. «Para nós, é de facto muito importante sermos o menos sazonais possíveis, não só numa óptica de mercado, mas também enquanto modelo de gestão de recursos humanos. O bem-estar dos nossos colaboradores é uma peça chave na nossa empresa e a promoção desse bem-estar também passa por oferecer estabilidade e emprego durante todo o ano. É claro que, mesmo assim, temos alturas de pico de campanha, mas trabalhamos de forma a que tenham o menos impacto possível. A adição destes 60 ha vai ajudar-nos nisso mesmo, a diversificar ainda mais a produção, ao longo de todos os meses», conclui o Head of Operations Portugal da The Summer Berry Company. ●



› Daniel Portelo, Head of Operations Portugal

Combata os efeitos do calor

Maior produtividade, qualidade e vida pós-colheita



BOMBARDIER

Think Green    

Bioestimulante de origem vegetal que promove rápida resposta em condições adversas e estimula o desenvolvimento vegetativo e produtivo.



BETAZYME PLUS AGP

Osmoprotector da planta e dos frutos com glicina betaína, cálcio e boro. Diminui os danos causados por desequilíbrios hídricos e térmicos.

Ensaio Principais resultados

Bombardier e Betazyme Plus AGP em Mirtilo variedade Bluecrop.

Localização | Instituto de pesquisa em horticultura de Skierniewice, Franciszki, Skierniewice - Polónia.



Maior lucro bruto
+7.145€/ha (+31,9%)



Menor perda de peso
depois de 20 dias de armazenamento a 5°C:
-1,32pp (-26,5%)



Redução da incidência de antracnose
depois de 20 dias de armazenamento a 5°C:
-7,60pp (-12,4%)