



Propaga em Ação

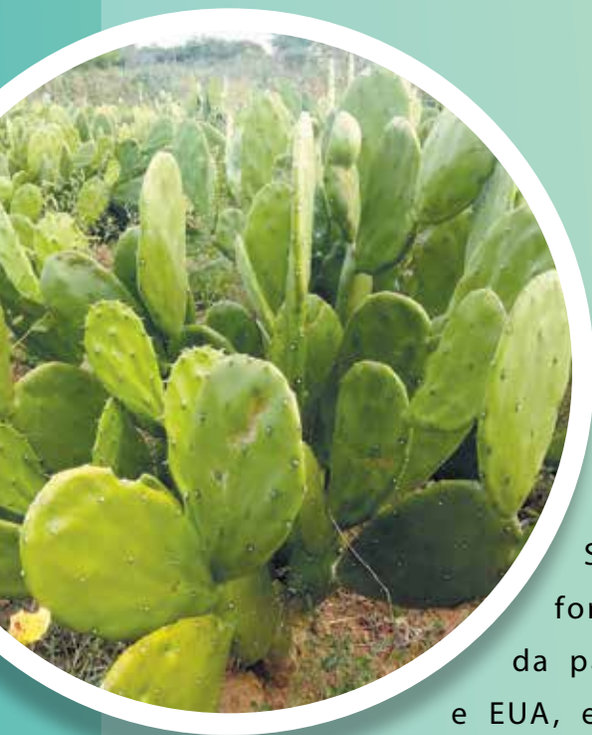
BOLETIM DE NOTÍCIAS OFICIAL
DO PROJETO PROPAGA PALMA



Completude do banco de mudas e início do processo de aclimatização

Em cumprimento às projeções apresentadas para o Projeto Propaga Palma, mais um marco histórico, após a inauguração do Viveiro Polo de Água Branca/AL, foi registrado. Na semana que se iniciou no dia 10 de maio de 2021, o banco de mudas entrou em seu ápice de constituição. Com isso, as mudas foram transferidas para os tubetes biodegradáveis (*Paper Pot*) e passarão pelo processo de aclimatização em casa de vegetação, localizada no campus da Universidade Federal de Viçosa (UFV). As mudas foram

plantadas e, em meados de junho, elas estarão aptas a irem para o Viveiro Polo, onde passarão pelo período de aclimatização. Após este, as mudas serão distribuídas aos agricultores. Em regime de mutirão, 12 pessoas da UFV encontraram-se envolvidas nas atividades, para que as mudas retiradas do meio de cultivo fossem transferidas para os *Paper Pot* em, no máximo, em 24 h. A expectativa é de que, no final do mês, mais mudas sejam retiradas das salas de crescimento e transferidas para a casa de vegetação.



Consumo da palma no mundo...

No cenário mundial, o Brasil e a Tunísia destacam-se na produção de cactos (*Opuntia*) com uma área estimada de 600 mil ha cultivados, seguidos pelo México com 230 mil hectares e Marrocos com 150 mil hectares. Na Argentina, Chile, Peru, Bolívia, África do Sul, Egito, Turquia, Etiópia, Eritreia, o fruto da palma forrageira é tradicionalmente consumido, fazendo parte da paisagem natural e dos sistemas agrícolas. No México e EUA, especialmente na Califórnia, cladódios frescos e seus subprodutos são alimentos frequentemente utilizados na dieta humana.

