

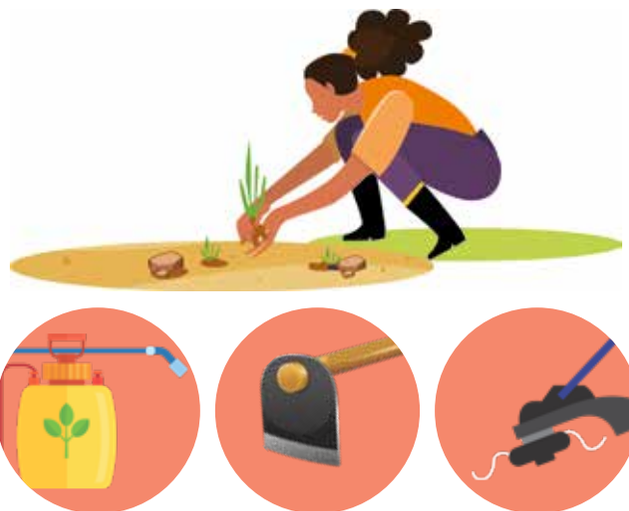
TRATOS CULTURAIS

Assim como o cultivo de qualquer planta, o sucesso do desenvolvimento e crescimento da palma forrageira exige adoção de práticas denominadas **tratos culturais**, que consistem em: adubação, capina, rega, controle de pragas e doenças e de plantas daninhas.



CAPINA

Para não comprometer as raízes da palma é importante que a capina seja realizada com cuidado e superficial ao solo, preferencialmente, de forma manual ou com o uso de herbicidas resistentes à Cochonilha-do-carmim, uma das pragas mais recorrentes na região.



ADUBAÇÃO

A adubação aumenta a disponibilidade de nutrientes (nitrogênio, fósforo e potássio) para o desenvolvimento da cultura.



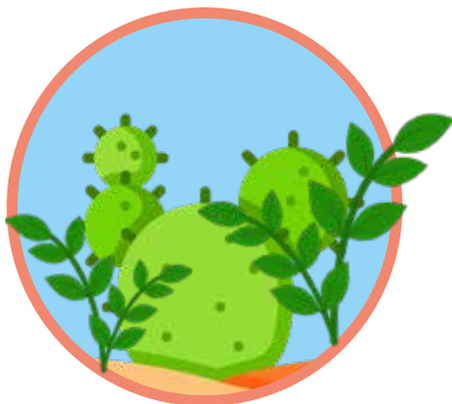
REGA

A irrigação ameniza os efeitos negativos da deficiência hídrica recorrente na região semiárida e contribui para um palmal com plantas saudáveis e nutridas.



CONTROLE DE PLANTAS DANINHAS

É importante manter o palmal livre de plantas invasoras (daninhas) que competem por nutrientes, água e luz.



CONTROLE DE PRAGAS E DOENÇAS

O controle de pragas e doenças deve ser adotado sempre que for detectado no palmal a presença de insetos ou roedores, que podem trazer prejuízos ao desenvolvimento das plantas.

As principais medidas consistem no controle biológico, químico, mecânico ou cultural.



Para saber mais sobre o projeto acesse:

 projetopropagapalma.ufv.br

 [@projetopropagapalma](https://www.instagram.com/projetopropagapalma)

 [fb.me/projetopropagapalma](https://www.facebook.com/projetopropagapalma)

Contato

Av. Peter Henry Rolfs, s/n Campus

Universitário, Viçosa - MG

CEP: 36570-900

 propagapalma@gmail.com

 (31) 3612-6136

Realização



MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA, PECUÁRIA
E ABASTECIMENTO

MINISTÉRIO DO
DESENVOLVIMENTO REGIONAL

