

UNIVERSIDADE DO AMAZONAS
FACULDADE DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS

Resumos de Monografias

(1980 - 1996)

Curso de Agronomia da Faculdade de Ciências
Agrárias da Universidade da Amazonas

00086

Resumos de monografias do Curso
1996 RF-2008.00086



CPAA-19379-1

CONTRIBUIÇÃO AO ESTUDO DE INOVAÇÕES TECNOLÓGICAS PARA A FASE INICIAL DO PLANTIO DE CENOURA (*Daucus carota* L.).^(*)

Raimundo Nonato de Melo
Marinice Oliveira Cardoso

Resumo

O presente trabalho constitui uma revisão de literatura com o objetivo de levantar e discutir aspectos relacionados às tecnologias para a fase inicial do cultivo da cenoura, que visam uma semeadura uniforme e no espaçamento adequado ao desenvolvimento desta olerícola, suprimindo as etapas de desbaste, bem como dos fatores que interferem no desenvolvimento destas tecnologias e a uniformização destas para as diferentes regiões do país. Inicialmente são tratados aspectos da fase inicial do cultivo da cenoura para o entendimento da questão técnica envolvida. Num segundo momento estuda-se as variáveis intervenientes de natureza técnica e sócio-econômica que devem ser consideradas. O estágio atual das tecnologias existentes é configurado num levantamento sobre instrumentos e máquinas semeadeiras, descritas na literatura e detectadas nas diferentes regiões produtoras do país. Finalmente nas conclusões realiza-se um apanhado conclusivo sobre os principais pontos estudados que consubstanciam importante contribuição à reflexão sobre o problema e ao processo de geração de tecnologias apropriadas, dentro do enfoque tratado.

(*) Julho de 1989 - 91, RL - 22 p.