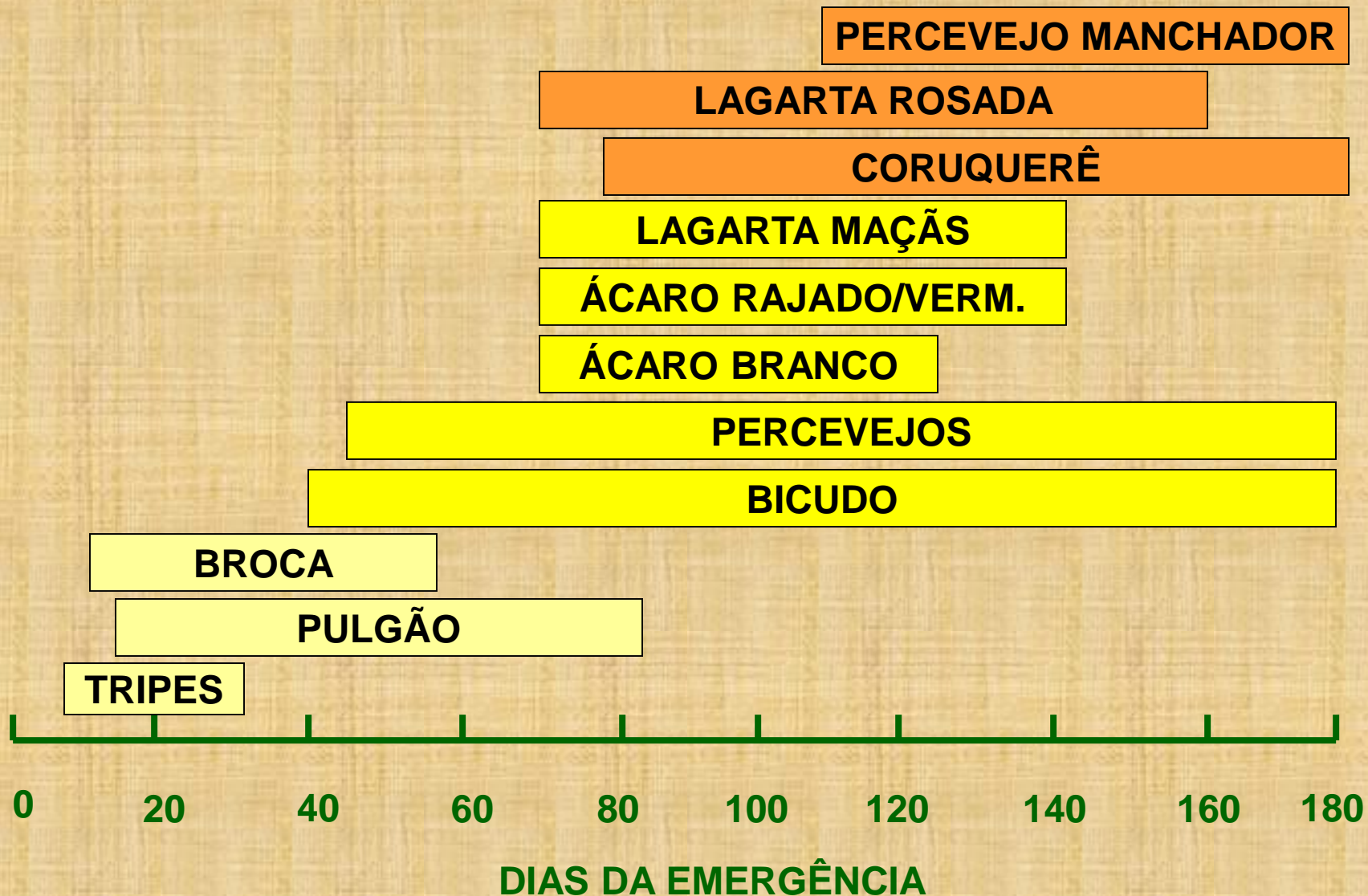


**PRAGAS
DO
ALGODOEIRO**

CRONOLOGIA DE APARECIMENTO DE PRAGAS



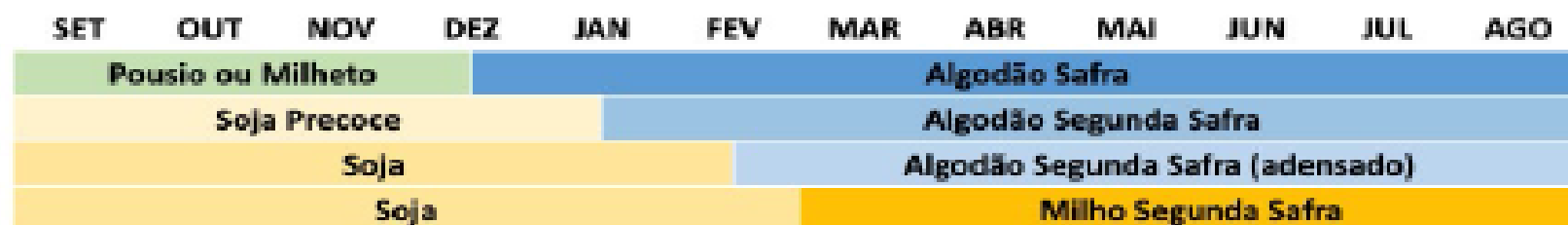
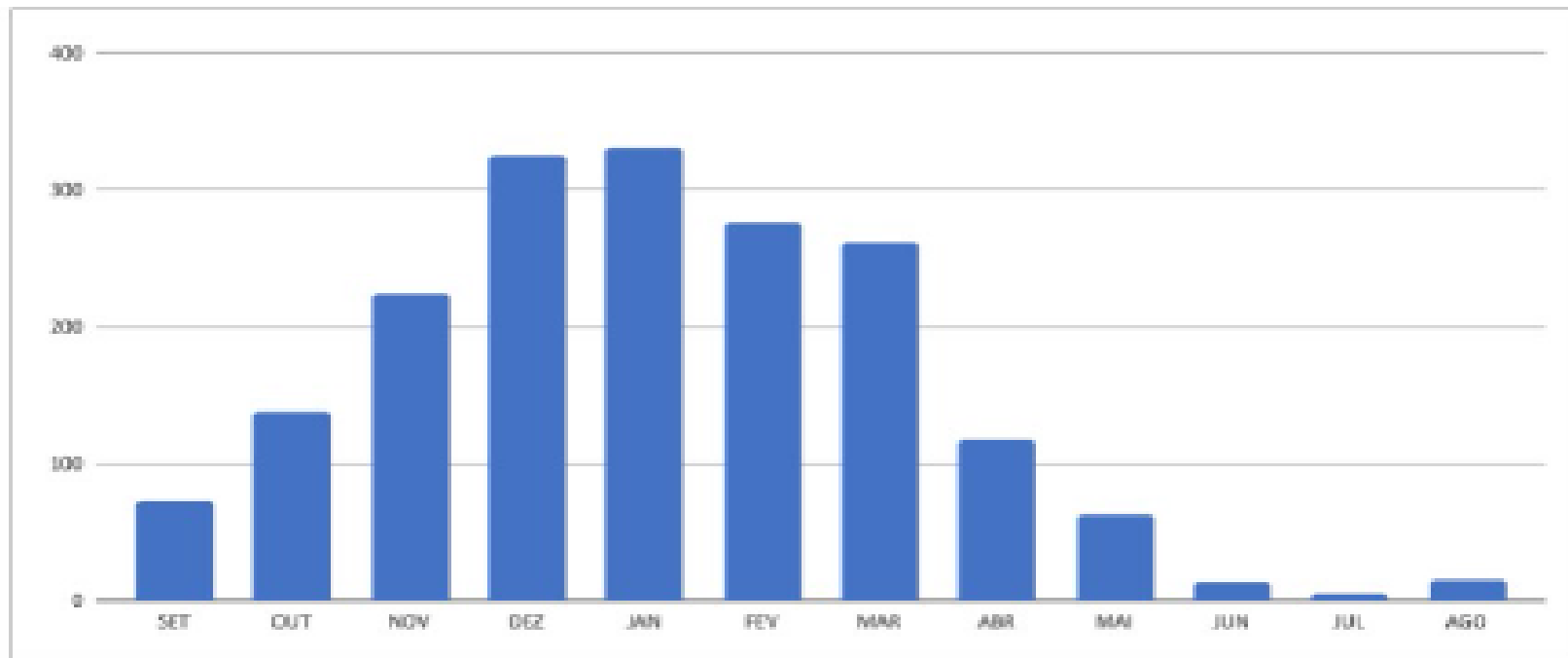


Tabela 1. Distribuição de chuvas e principais sistemas de cultivos adotados no Estado de Mato Grosso.

PULGÃO – *Aphis gossypii*



TRIPES - *Thrips tabaci* *Frankliniella* spp.



BROCA

Eutinobothrus brasiliensis



LAGARTA DAS MAÇÃS

Heliothis virescens



CORUQUERÊ - *Alabama argillacea*



CORUQUERÊ





Spodoptera frugiperda



Helicoverpa armigera



Spodoptera eridania



Chysodeixis includens

ÁCARO RAJADO

Tetranychus urticae



ÁCARO VERMELHO

Tetranychus ludeni



PERCEVEJO RAJADO

Horcias nobilellus





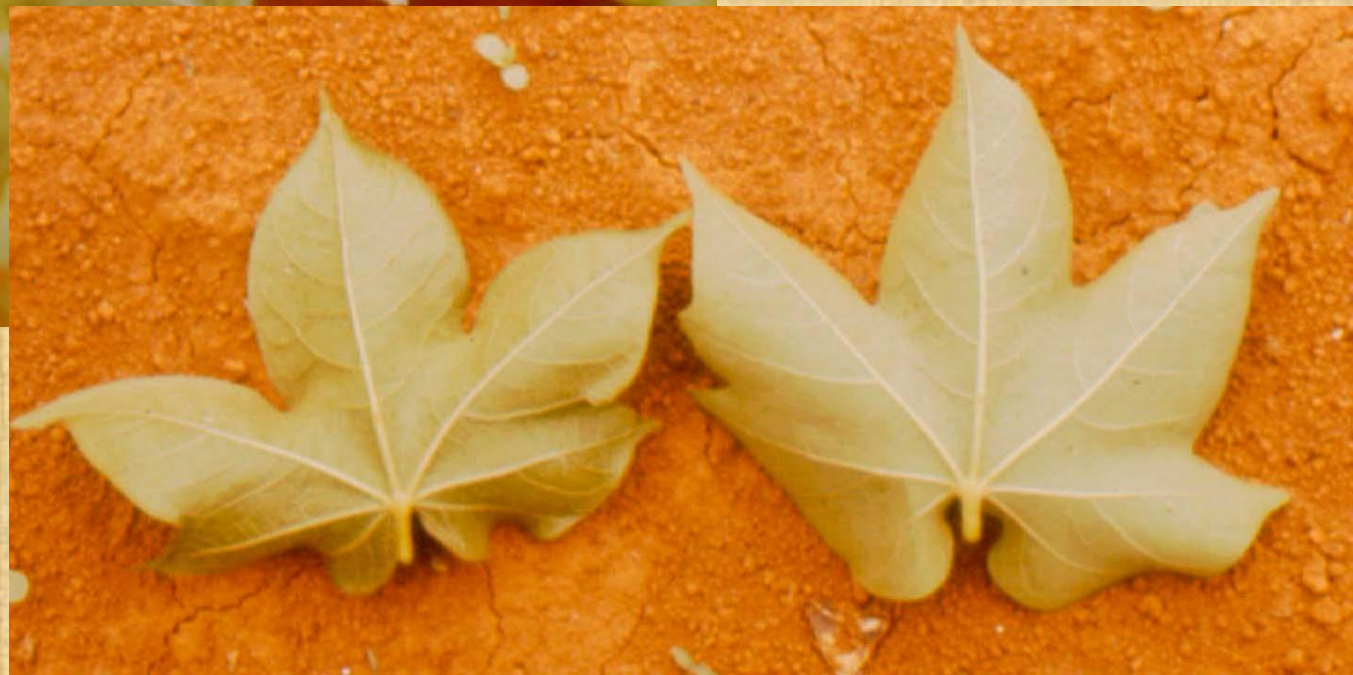
Edessa meditabunda



Percevejo manchador
Dysdercus spp

ÁCARO BRANCO

Polyphagotarsonemus latus



LAGARTA ROSADA

Pectinophora gossypiella



BICUDO

Anthonomus grandis



BICUDO



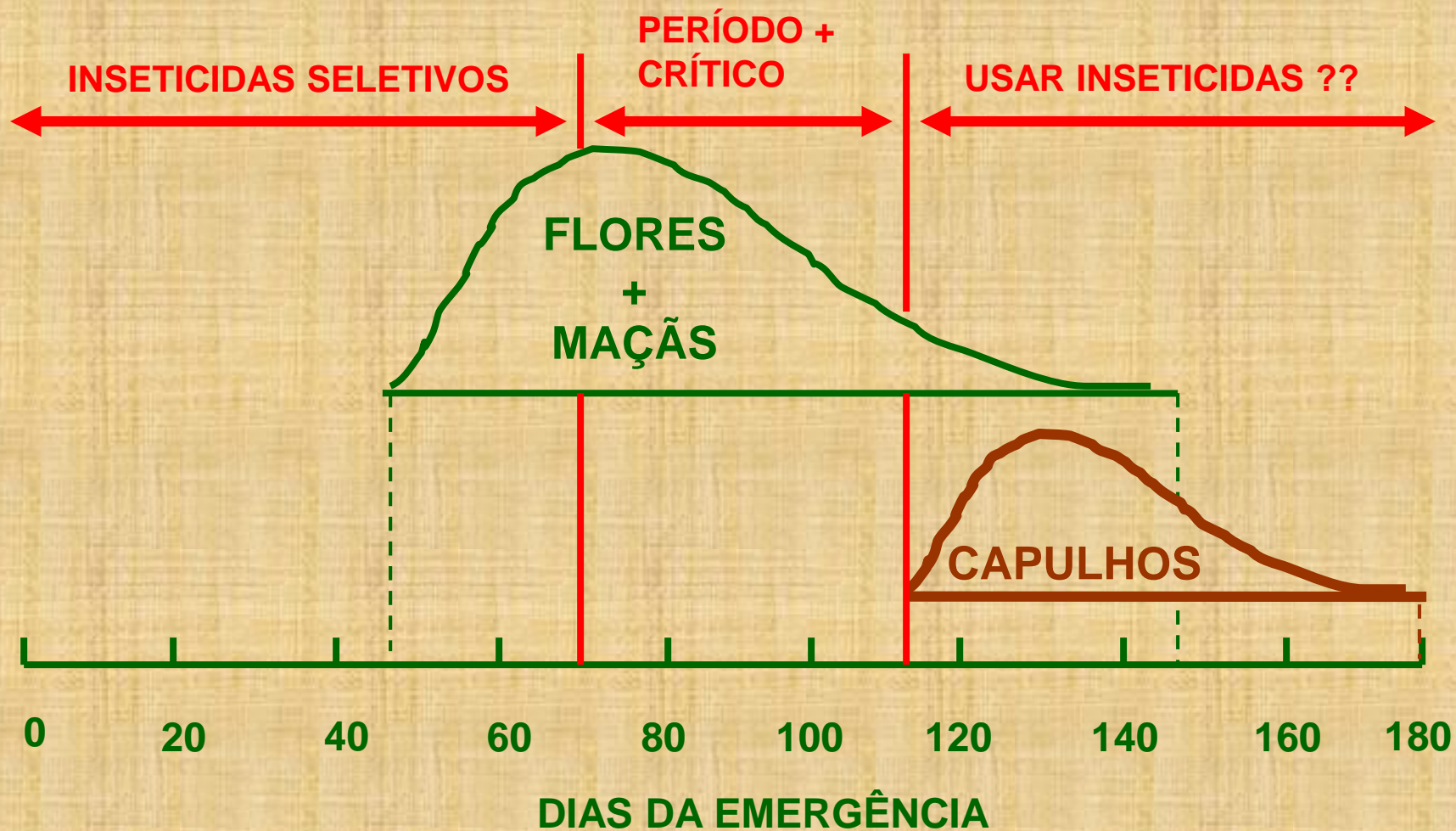


Algodão Doce
Fumagina



Bemisia tabaci

QUANDO USAR DEFENSIVOS



CONDIÇÕES FAVORÁVEIS ÀS PRAGAS

PRAGA	CONDIÇÃO MAIS FAVORÁVEL
Broca da raiz e Broca da haste	Solo úmido e de baixada, áreas de semeadura direta sem rotação
Pulgão	Tempo nublado, quente e relativamente úmido, ausência de inimigos naturais
Tripes	Tempo seco e quente
Ácaros vermelho e rajado	Tempo seco e quente
Ácaro branco	Céu nublado e lugares sombreados. Períodos de chuvas fortes e temperaturas elevadas
Coruquerê	Ocorrências mais frequentes após períodos chuvosos. Temperaturas elevadas.
Lagartas rosada e das maçãs	Ocorrências mais frequentes após períodos chuvosos. Temperaturas elevadas.
Percevejo rajado	Ocorrências mais frequentes após períodos chuvosos. Temperaturas elevadas.
Bicudo	Soqueira sem destruir. Sem rotação. Presença de refúgios próximos à lavoura. Tempo úmido e quente