

DISCIPLINA: FORMAÇÃO TECNOLÓGICA			 EPDRS ESCOLA PROFISSIONAL DE DESENVOLVIMENTO RURAL DE SERPA	 REPÚBLICA PORTUGUESA EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E INOVAÇÃO
Prof.: Paula Mata				
Técnico de Produção Agropecuária				
PRODUÇÃO INTEGRADA 1				
Ficha Sumativa				
Nome:	Nº:	Professor:	Classificação: ____ (____)	

Grupo I

Assinala com uma cruz (x) a opção que torna verdadeira as seguintes afirmações:

1. Luta química dirigida
 - a) Procura reduzir ao máximo o uso de produtos fitofarmacos
 - b) Procura reduzir ao mínimo indispensável a utilização dos produtos fitossanitários aplicando-os só quando os inimigos das culturas atingem o nível económico de ataque. Tem carácter local.;
 - c) Utilizam-se os produtos fitossanitários após prévia ponderação da oportunidade do tratamento, baseada em fatores de natureza biológica, fenológica e climática.
 - d) todas as anteriores.

2. A Produção Integrada
 - a) Utilizam-se os produtos fitossanitários após prévia ponderação da oportunidade do tratamento, baseada em fatores de natureza biológica, fenológica e climática
 - b) Utilizam-se os produtos fitossanitários considerados mais eficazes independentemente dos seus efeitos secundários para o homem e para o ambiente, segundo esquemas de tratamento fixos e definidos previamente.
 - c) Utilização racional e equilibrada de todos os meios de luta disponíveis para reduzir os prejuízos causados pelos inimigos das culturas.
 - d) todas as anteriores.

3. Luta Química cega :
 - a) Utilizam-se os produtos fitossanitários após prévia ponderação da oportunidade do tratamento, baseada em fatores de natureza biológica, fenológica e climática.
 - b) Utilizam-se os produtos fitossanitários considerados mais eficazes independentemente dos seus efeitos secundários para o homem e para o ambiente, segundo esquemas de tratamento fixos e definidos previamente
 - c) Procura reduzir ao mínimo indispensável a utilização dos produtos fitossanitários aplicando-os só quando os inimigos das culturas atingem o nível económico de ataque. Tem carácter local.;
 - d) nenhuma das anterior

Grupo II

1-Identifique as técnicas de amostragem indiretas

