

PRODUÇÃO INTEGRADA DE PÊSSEGOS – NTEPIP

Lista de verificação para Auditoria de Acompanhamento – Campo

Identificação

Produtor/Empresa: _____
Endereço: _____
Município: _____ Estado: _____ CEP: _____
e-mail: _____ Telefone: _____
Nº de Registro do Produtor/Empresa no CNPE: _____
Responsável Técnico: _____
Data da visita: _____ Horário: _____

Responsável Técnico

Nome: _____
Endereço: _____
Município: _____ Estado: _____ CEP: _____
e-mail: _____ Telefone: _____ Fax: _____
CREA nº: _____ <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____
Carteira de capacitação PIP: SIM NÃO
Data: _____

Realização da Visita: Floração Pré-colheita Colheita

Item da Norma	Itens de verificação	Situação		Comentários
		Conforme	Não-conforme	
1.	CAPACITAÇÃO			
1.1	Comprovação da capacitação do produtor sobre PIP.			
1.5	Capacitação técnica do produtor e colaboradores em segurança humana e uso de EPI.			
3.	RECURSOS NATURAIS			
3.1	Conservação do ambiente e dos mananciais em torno do pomar e manutenção de áreas com vegetação para abrigo de organismos benéficos (mínimo de 1% área PIP).			
4.	MATERIAL PROPAGATIVO			
4.1	Para novos plantios, comprovação de procedência e qualidade das mudas conforme legislação vigente.			
5.	IMPLANTAÇÃO DE POMARES			
5.3	Implantação de pomar em solos profundos e bem drenados.			
5.3	Presença de quebra-ventos, devidamente instalados em áreas sujeitas à incidência de ventos.			
5.5	Cultivares empregadas em PIP são as recomendadas pelos manuais de treinamento em PIP.			
5.6	Laudos de análises físico-químicas e nematológicas do solo realizadas antes da implantação de pomares.			
6.	NUTRIÇÃO DE PLANTAS			
6.1	Laudos de análise química de solo e análise foliar para planejamento de adubações.			
6.1	Aplicação de fertilizantes e corretivos, no mínimo, 3 meses antes do plantio.			
6.1	Uso de fertilizantes isentos de metais pesados e substâncias tóxicas.			
7.	MANEJO DO SOLO			
7.1	Correto manejo da cobertura vegetal de solo no pomar.			
7.2	Correto controle de plantas invasoras.			
9.	MANEJO DA PARTE AÉREA			
9.1	A condução das plantas deve ser feita de acordo com a densidade de plantio, com manutenção do equilíbrio entre atividade vegetativa e produtiva.			
9.4	Correta execução do raleio.			
9.5	Correto controle de rebrotes.			

10.	PROTEÇÃO INTEGRADA DA CULTURA		
10.1.	Emprego da técnica de monitoramento de pragas no pomar.		
10.2	Uso de agroquímicos recomendados para a cultura e permitidos em PIP, com adequada aplicação.		
10.3	Capacitação técnica do operador para aplicação de agroquímicos.		
10.3	Comprovação de aferição de equipamentos de aplicação de agroquímicos.		
10.3	Presença e correto uso de equipamento de proteção individual (EPI).		
10.4	Correto preparo e aplicação de agroquímicos.		
10.5	Destinação adequada de resíduos e embalagens de agroquímicos.		
11.	COLHEITA E PÓS-COLHEITA		
11.1	Higienização adequada de equipamentos e embalagens de colheita.		
11.3	Separação adequada das frutas de PIP das dos demais sistemas de produção, com correta identificação.		
12.	ANÁLISE DE RESÍDUOS		
12.1	Permite a coleta de amostras de frutas para análise de resíduos		
14.	SISTEMA DE RASTREABILIDADE, CADERNOS DE CAMPO E DE PÓS-COLHEITA		
14.1	Caderno de campo corretamente preenchido e atualizado.		
14.1	Utilização de sistema de identificação, para assegurar a rastreabilidade dos processos adotados.		
15.	ASSISTÊNCIA TÉCNICA		
15.	Manutenção de assistência técnica com treinamento PIP, credenciada pelo CREA.		

Local e data: _____

Técnico Responsável da Empresa

Técnico da PIP