

Programa Apícola Nacional 2020-2022 Medida 2 - Ação 2.1 - Luta contra a varroose
Ficha Anual do PAN 20__

Dados do beneficiário	
Nome	
NIFAP	

1. Tabela resumo

PAN 20__	Candidatura (a)	Executado (b)	% Execução (b)/(a) X100
Nº Total de apicultores			
Nº Total de colmeias			
Nº de colmeias fora de zona controlada			
Nº de colmeias em zona controlada			
Nº de colmeias em zona sem varroose			

2. Distribuição de medicamentos contra a varroose (informação detalhada - anexo I: Medicamentos ceras estrados)

Nº colmeias abrangidas	Nome do(s) medicamento(s) veterinário(s)	Nº embalagens distribuídas
Observações:		

3. Análises anatomo-patológicas a abelhas e favos (informação detalhada - anexo I: Análises laboratoriais)

Amostra	Nº análises previstas na candidatura	Nº análises realizadas	Nome do Laboratório
Abelhas			
Favos			
Cartolinas			
Resultados			
Nº apiários analisados		Nº apiários com resultados negativos	
Nº apiários com resultados positivos a pelo menos uma doença			
Nº apiários com varroose		Nº apiários com nosemose	

Nº apiários com ascosferiose		Nº apiários com acarapiose	
Nº apiários com loque americana			
Análise epidemiológica dos resultados laboratoriais obtidos e medidas preconizadas:			

4.Substituição de Ceras e estrados (informação detalhada - anexo I: Medicamentos ceras estrados)

Periodicidade global de substituição de ceras	
Periodicidade global de limpeza de estrados	
Nº apicultores que utilizam ceras do(s) próprio(s) apiário(s)	
Nº colmeias abrangidas pela utilização de ceras do(s) próprio(s) apiário(s)	
Nº apicultores em que as ceras foram adquiridas a comerciantes	
Nº colmeias abrangidas pela utilização de ceras adquiridas a comerciantes	
Nº apicultores em que as ceras foram esterilizadas (RA Açores)	
Nº colmeias abrangidas pela utilização de ceras esterilizadas (RA Açores)	
Observações:	

5.Considerações finais

(Análise do resultado das medidas integradas de luta contra a varroose na área de influência do beneficiário e justificação detalhada de desvios face à candidatura apresentada)