CENWILMS CIENWILMS C

Temperaturas Mensais das Fazendas para os Próximos 3 Anos

Este documento apresenta as temperaturas mensais médias previstas para as próximas três temporadas de cultivo (2024-2027) em três fazendas distintas. As informações fornecidas são essenciais para o planejamento e gestão eficazes das operações agrícolas, garantindo a otimização dos rendimentos e a saúde das plantações.

Temperaturas Mensais Fazenda 1

Data (ano-mês-dia)	Temperatura média (°C)
2024-05-01	23.7548
2024-06-01	25.074
2024-07-01	25.7452
2024-08-01	25.4829
2024-09-01	24.6881
2024-10-01	23.396
2024-11-01	21.9878
2024-12-01	20.8841
2025-01-01	20.4625
2025-02-01	20.6717
2025-03-01	21.4374
2025-04-01	22.7472
2025-05-01	24.2726
2025-06-01	25.6317
2025-07-01	26.1512
2025-08-01	25.7722
2025-09-01	24.811
2025-10-01	23.4024
2025-11-01	21.8174
2025-12-01	20.6377
2026-01-01	20.235
2026-02-01	20.5831
2026-03-01	21.4745
2026-04-01	22.8649
2026-05-01	24.47
2026-06-01	25.7579
2026-07-01	26.257
2026-08-01	25.9939
2026-09-01	25.0709
2026-10-01	23.6423
2026-11-01	22.0776
2026-12-01	20.9
2027-01-01	20.3567
2027-02-01	20.5648
2027-03-01	21.3976
2027-04-01	22.6807

Temperaturas Mensais Fazenda 2

Data (ano-mês-dia)	Temperatura média (°C)
2024-05-01	21.6634
2024-06-01	18.648
2024-07-01	16.3884
2024-08-01	18.9347
2024-09-01	19.4003
2024-10-01	17.6446
2024-11-01	15.9645
2024-12-01	15.6695
2025-01-01	18.3888
2025-02-01	23.3278
2025-03-01	27.3853
2025-04-01	25.8079
2025-05-01	22.6955
2025-06-01	18.4006
2025-07-01	16.4689
2025-08-01	18.6078
2025-09-01	19.2487
2025-10-01	18.294
2025-11-01	15.9832
2025-12-01	15.2108
2026-01-01	18.0959
2026-02-01	23.7895
2026-03-01	27.1124
2026-04-01	25.8532
2026-05-01	22.3594
2026-06-01	18.1877
2026-07-01	17.0865
2026-08-01	18.5021
2026-09-01	19.0413
2026-10-01	18.1119
2026-11-01	16.0536
2026-12-01	15.4779
2027-01-01	18.4096
2027-02-01	23.5117
2027-03-01	26.7404
2027-04-01	26.0447

Temperaturas Mensais Fazenda 3

Data (ano-mês-dia)	Temperatura (°C)
2024-05-01	26.3423
2024-06-01	28.1599
2024-07-01	31.5451
2024-08-01	34.1322
2024-09-01	35.4189
2024-10-01	34.6456
2024-11-01	32.9266
2024-12-01	32.3559
2025-01-01	32.5236
2025-02-01	31.8211
2025-03-01	29.4695
2025-04-01	26.8601
2025-05-01	26.0741
2025-06-01	28.1533
2025-07-01	31.5532
2025-08-01	34.2371
2025-09-01	35.5934
2025-10-01	34.8183
2025-11-01	33.0503
2025-12-01	32.585
2026-01-01	32.5774
2026-02-01	31.9259
2026-03-01	29.5582
2026-04-01	26.9468
2026-05-01	26.0396
2026-06-01	28.2196
2026-07-01	31.5237
2026-08-01	34.3239
2026-09-01	35.6926
2026-10-01	34.8294
2026-11-01	33.076
2026-12-01	32.6298
2027-01-01	32.649
2027-02-01	32.0339
2027-03-01	29.6036
2027-04-01	26.9842

Análise das Temperaturas Mensais

A análise das temperaturas mensais previstas para as três fazendas revela padrões distintos e importantes para a gestão agrícola. A Fazenda 1 apresenta um padrão mais estável, com temperaturas médias variando entre 20°C e 26°C ao longo dos três anos. A Fazenda 2, por outro lado, apresenta uma maior variabilidade, com temperaturas mais baixas no inverno e picos mais altos no verão. A Fazenda 3 se destaca por apresentar as temperaturas mais elevadas, com médias acima de 30°C durante a maior parte do ano.

