

## **ANÁLISE CLIMÁTICA RESUMIDA, DO DIA 01/04/2026**

Eu, Mauro Costa Beber, por motivo da colheita da soja não vou conseguir fazer uma análise climática como nos meses anteriores. Tenho trabalhado até tarde da noite na colheita. Quando chover eu vou fazer. Vou colocar algumas informações resumidas hoje.

1- No mês de março choveu aqui na Brasitália, em Condor, 149 mm. A média de 35 anos é de 148 mm.

2- As temperaturas ficaram acima da média para o mês. Com vários dias com temperaturas acima de 35 graus.

3- A produtividade da soja tem uma grande correlação com o volume de chuvas, o intervalo entre as chuvas e a temperatura. Está com grande variação.

4- A água é o fator mais importante para a produtividade.

5- As cultivares estão mostrando a resistência aos períodos sem chuva e ao estresse por temperaturas altas. Tem uma diferença muito grande entre as cultivares.

6- As precipitações no mês de abril, tem grande correlação com o Atlântico Sul. Hoje ele (Atlântico Sul) está indicando um mês com chuvas abaixo da média e temperaturas acima da média para o mês.

7- O primeiro frio mais forte ocorreu no final de maio nos anos parecidos do passado.

8- A probabilidade estatística de um El Niño forte no segundo semestre de 2026 e primeiro semestre de 2027 é alta. Isso pode trazer consequências previsíveis para esse período. Precipitações acima da média de setembro de 2026 até abril de 2027. Noites com temperaturas mais altas na primavera. Geadas no início de setembro. Ano complicado para as culturas de inverno.

9- Terminei o tratamento, estou cada dia um pouco melhor!

**UMA FELIZ PÁSCOA A TODOS.**

**Mauro Costa Beber**

**01/04/2026.**



MAURO COSTA BEBER

[WWW.AGROPECUARIABRASITALIA.COM.BR](http://WWW.AGROPECUARIABRASITALIA.COM.BR)

(055) 99900-7712