

Monitor de Sequía de los Estados Unidos

Centro Climático de las Llanuras del Norte del USDA

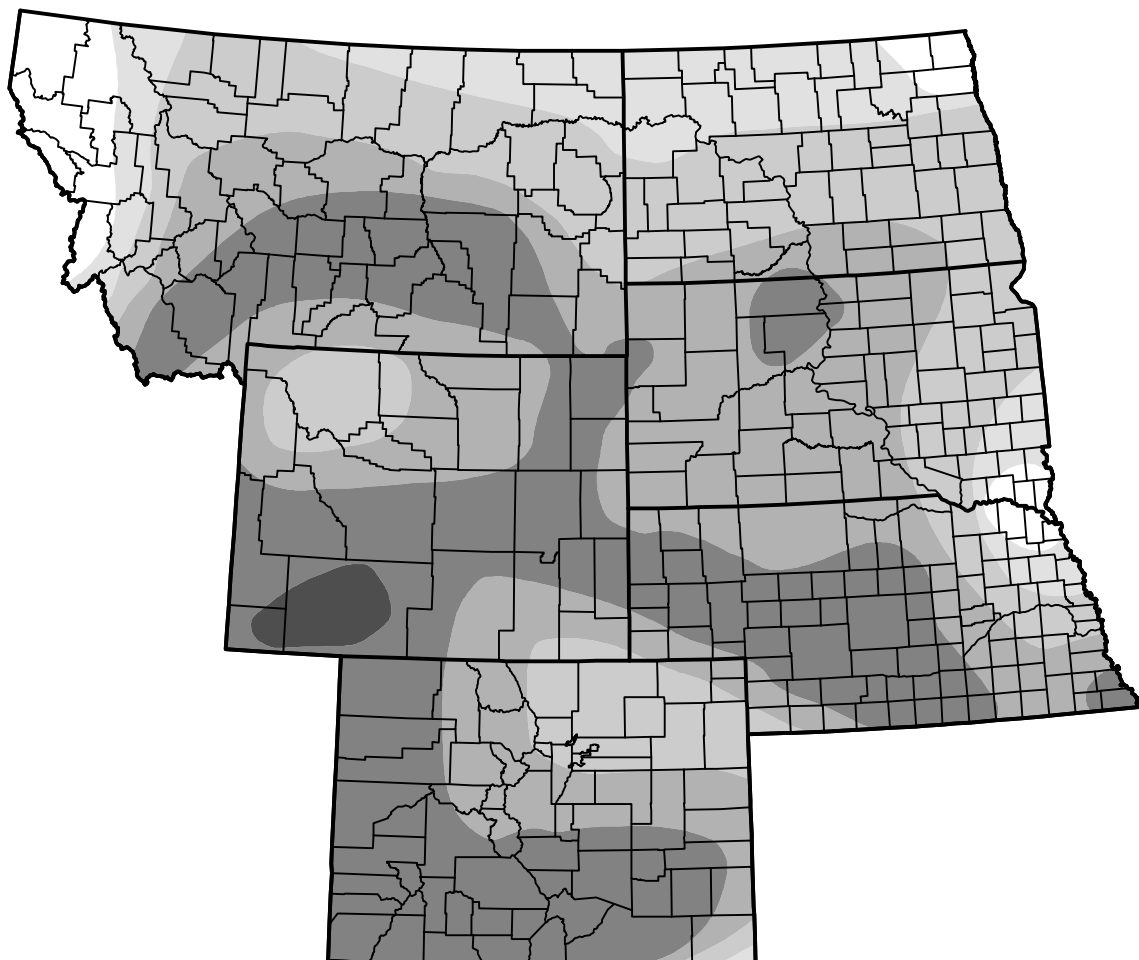
15 de abril de 2003

(Publicado jueves, 17 de abril de 2003)

Válido a las 8 a.m. EDT

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

| | Ninguna | D0-D4 | D1-D4 | D2-D4 | D3-D4 | D4 |
|---|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Actualmente | 3.87 | 96.13 | 87.37 | 64.25 | 33.17 | 1.20 |
| La semana pasada <i>04-10-2003</i> | 3.80 | 96.20 | 86.82 | 64.30 | 34.06 | 1.37 |
| Hace tres meses <i>01-16-2003</i> | 2.41 | 97.59 | 85.32 | 75.07 | 56.44 | 10.50 |
| Inicio del año civil <i>01-02-2003</i> | 5.32 | 94.68 | 83.14 | 71.20 | 48.98 | 4.25 |
| Inicio del Año del Agua <i>10-03-2002</i> | 14.70 | 85.30 | 70.88 | 59.85 | 46.19 | 9.48 |
| Hace un año <i>04-18-2002</i> | 1.87 | 98.13 | 72.63 | 48.78 | 21.68 | 0.00 |



Intensidad



El Monitor de Sequía analiza condiciones a gran escala, por lo que las condiciones locales pueden variar. Para obtener más información sobre el Monitor de sequía, vaya a <https://droughtmonitor.unl.edu/es/AcercaDel.aspx>

Autor

Brad Rippey
U.S. Department of Agriculture



droughtmonitor.unl.edu/es