

Monitor de Sequía de los Estados Unidos

Centro Climático de las Llanuras del Norte del USDA

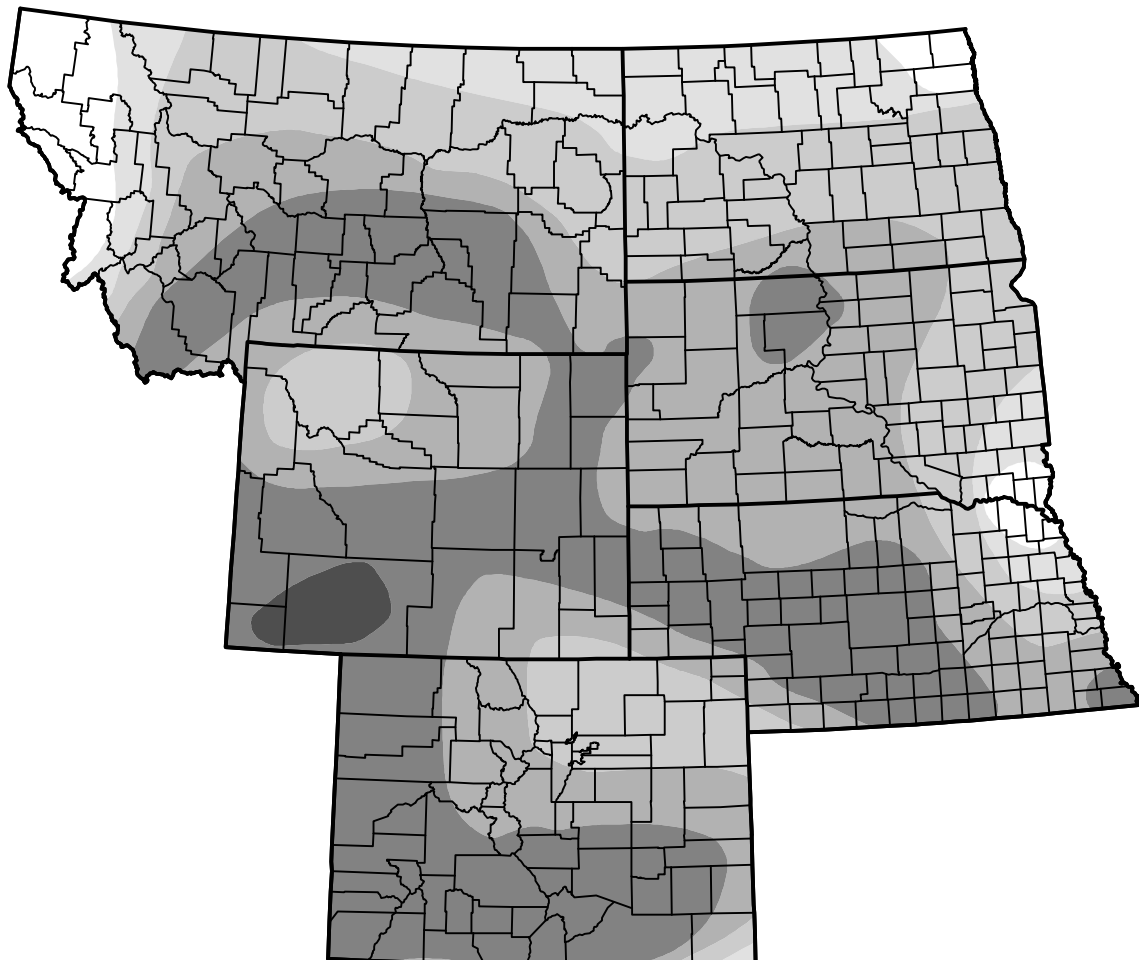
15 de abril de 2003

(Publicado jueves, 17 de abril de 2003)

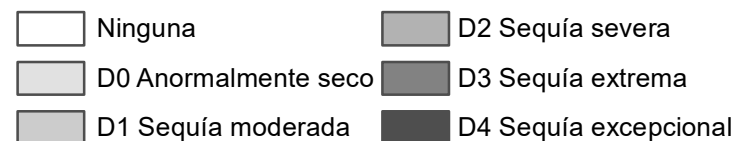
Válido a las 8 a.m. EDT

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

| | Ninguna | D0 | D1 | D2 | D3 | D4 |
|---|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Actualmente | 3.87 | 8.77 | 23.12 | 31.08 | 31.97 | 1.20 |
| La semana pasada <i>04-10-2003</i> | 3.80 | 9.38 | 22.52 | 30.25 | 32.69 | 1.37 |
| Hace tres meses <i>01-16-2003</i> | 2.41 | 12.27 | 10.25 | 18.63 | 45.93 | 10.50 |
| Inicio del año civil <i>01-02-2003</i> | 5.32 | 11.53 | 11.95 | 22.22 | 44.73 | 4.25 |
| Inicio del Año del Agua <i>10-03-2002</i> | 14.70 | 14.42 | 11.03 | 13.66 | 36.71 | 9.48 |
| Hace un año <i>04-18-2002</i> | 1.87 | 25.50 | 23.84 | 27.10 | 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