

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL (ABREVIADO)

Diciembre de 2013 en Extremadura

Diciembre ha sido un más seco de lo esperado en Extremadura, pero con valores muy cercanos a los normales.

La precipitación total mensual registrada durante el pasado mes de diciembre ha estado algo por debajo de los valores normales. En términos globales, haciendo la media para todos los puntos de la Región, podemos decir que la precipitación media, para toda Extremadura, durante el pasado mes de diciembre ha sido de 78.1 litros/m², valor algo inferior al valor normal 85.1 litros/m².

Es de resaltar el hecho de que las precipitaciones se hayan concentrado en la última semana del mes. Las tres primeras semanas estuvimos bajo la influencia de las altas presiones, continuando así con la tendencia marcada en el mes de noviembre, y en la última semana del año los protagonistas fueron los frentes y las borrascas que afectaron a la península Ibérica.

El balance de la precipitación acumulada para el año civil, desde enero hasta diciembre, es muy cercano a la media en toda la Región, encontrándose el % de la precipitación acumulada respecto al valor medio entre el 90-120 %, en general.

En el balance de precipitación acumulada para el año hidrometeorológico, desde septiembre hasta diciembre, es negativo en toda la Región, encontrándose que el % de la precipitación acumulada respecto al valor medio en la Región entre 70-90 %. Como consecuencia de la escasez de precipitaciones de los meses de octubre y noviembre.

La temperatura registrada en el mes de diciembre en Extremadura ha tenido un carácter, frío. En términos globales, haciendo la media para todos los puntos de la Región, podemos decir que la temperatura media, para toda Extremadura durante el mes de diciembre ha sido 8.1 °C, valor algo inferior a los 8.3 °C de temperatura media normal.

Globalmente para toda Extremadura podemos caracterizar el mes de diciembre 2013 como normal en cuanto a las precipitaciones, y frío respecto a las temperaturas.

PRECIPITACIONES MENSUALES

| Estación | Precipitación (litros/m ²) | Porcentaje | Carácter pluviométrico |
|--------------------------|--|------------|------------------------|
| CACERES | 57,5 | 77% | normal |
| GUADALUPE | 122,2 | 69% | húmedo |
| GUIJO DE GRANADILLA | 97,8 | 106% | húmedo |
| NAVALMORAL DE LA MATA | 73,0 | 76% | húmedo |
| SERRADILLA | 43,8 | 45% | seco |
| BADAJOS/TALAVERA 'B. A.' | 61,8 | 94% | húmedo |
| DON BENITO | 60,6 | 117% | húmedo |
| FREGENAL DE LA SIERRA | 44,6 | 45% | seco |
| MÉRIDA | 66,7 | 125% | húmedo |
| ZAFRA | 69,3 | 85% | normal |

Porcentaje: Cociente entre la precipitación media y la normal para del periodo de referencia, expresada en %.

El carácter pluviométrico del mes: "muy húmedo", "húmedo", "normal", "seco" o "muy seco", se establece según los quintiles de las precipitaciones del periodo de referencia 1971-2000. Se califica como "extremadamente seco" o "extremadamente húmedo" cuando la precipitación mensual queda fuera del rango en dicho periodo de referencia.



AEMET

PRECIPITACIONES AÑO AGRÍCOLA (desde octubre hasta el mes actual) (litros/m²):

| Estación | Precipitación (litros/m ²) | Porcentaje | Carácter pluviométrico |
|--------------------------|--|------------|------------------------|
| CACERES | 218,0 | 80% | muy húmedo |
| GUADALUPE | 372,6 | 70% | muy húmedo |
| GUIJO DE GRANADILLA | 303,4 | 93% | muy húmedo |
| NAVALMORAL DE LA MATA | 338,6 | 106% | extr. húmedo |
| SERRADILLA | 135,8 | 40% | húmedo |
| BADAJOS/TALAVERA 'B. A.' | 187,2 | 87% | muy húmedo |
| DON BENITO | 159,6 | 83% | muy húmedo |
| FREGENAL DE LA SIERRA | 266,0 | 87% | muy húmedo |
| MERIDA | 196,6 | 114% | extr. húmedo |
| ZAFRA | 160,5 | 63% | muy húmedo |

TEMPERATURAS:

| Estación | Temperatura Media mensual (°C) | Anomalía | Carácter térmico |
|--------------------------|--------------------------------|----------|------------------|
| CACERES | 8,1 | -0,6 | frío |
| GUADALUPE | 8,1 | 0,5 | frío |
| GUIJO DE GRANADILLA | 7,4 | -0,9 | frío |
| NAVALMORAL DE LA MATA | 6,8 | -0,9 | muy frío |
| SERRADILLA | 7,8 | -1,0 | muy frío |
| BADAJOS/TALAVERA 'B. A.' | 9,3 | 0,1 | frío |
| DON BENITO | 8,9 | 0,2 | frío |
| FREGENAL DE LA SIERRA | 7,7 | -0,6 | muy frío |
| MERIDA | 9,0 | -0,8 | muy frío |
| ZAFRA | 8,5 | 0,1 | muy frío |

Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la normal del periodo de referencia, expresada en °C

El carácter térmico del mes: "muy frío", "frío", "normal", "cálido" o "muy cálido", se establece según los quintiles de las temperaturas medias del periodo de referencia 1971-2000. Se califica como "extremadamente frío" o "extremadamente cálido" cuando la temperatura en cuestión esta fuera del rango en dicho periodo de referencia.

Notas:

1. Los datos empleados en este avance climatológico son provisionales y está sujetos a una posterior validación.
2. © AEMET. Autorizado el uso de la información y su reproducción citando AEMET como autora de la misma.
3. Fecha de obtención de los datos: 7 de enero de 2014

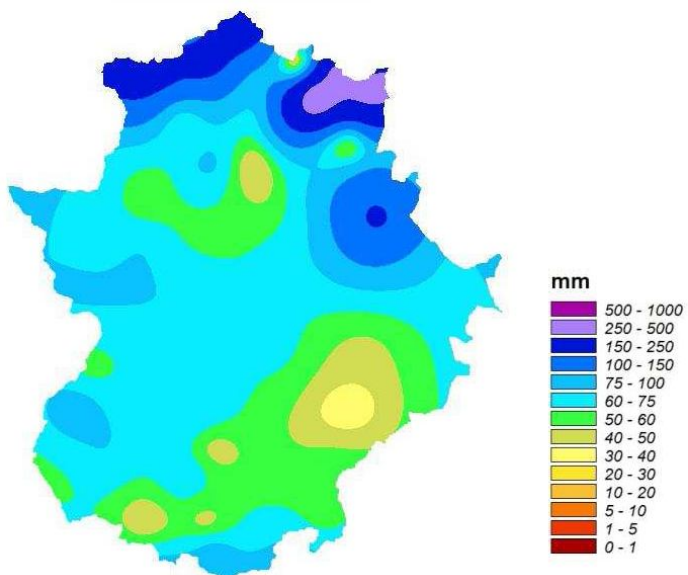
MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

Agencia Estatal de Meteorología

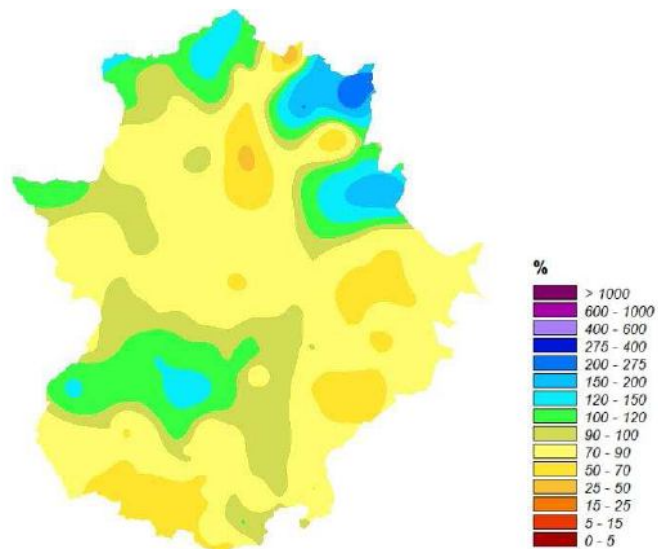


AEMet

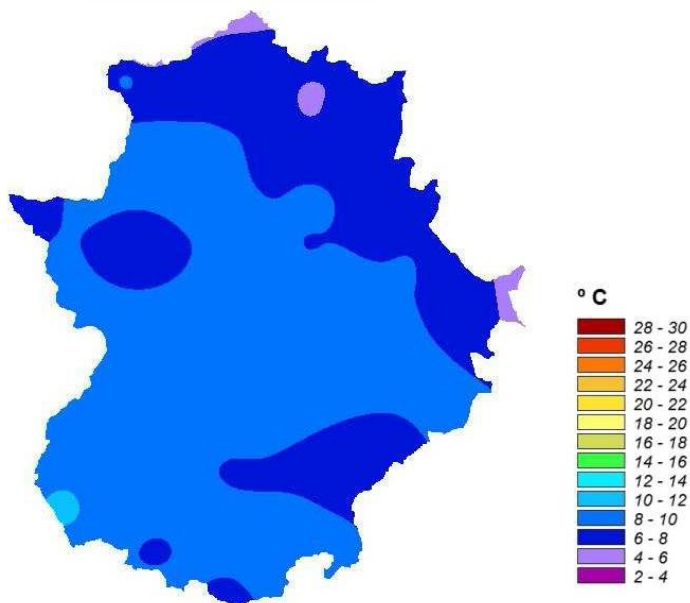
Precipitación Mensual
diciembre de 2013



Porcentaje sobre la Precipitación Mensual Media
diciembre de 2013



Temperatura Media Mensual
diciembre de 2013



Anomalía Temperatura Media Mensual
diciembre de 2013

