



▶ Manantial del TARAJAL (Bornos, Cádiz)



Manantial del Tarajal, pequeña depresión por donde mana el agua (P. Sánchez Gil, noviembre 2017)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Manantial del TARAJAL

Pedanía aldea, paraje o pago:

Paraje Natural Cola del Embalse de Bornos

Municipio:

Bornos

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **260259.022** Y: **4080495.071** Huso: **30** Altitud: **102** m

Nombre de la cuenca:

Guadalete-Barbate

Nombre de la subcuenca:

Guadalete

Nombre del río/arroyo que origina (si procede):

Nombre de la masa de agua subterránea (si procede):

Arcos-Bornos-Espera (050.058)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

Paraje Natural Cola del Embalse de Bornos y Red Natura 2000

2 Procedencia del Agua Subterránea

Nombre del lugar o sierra de donde se supone procede el agua subterránea:

Terrazas del Guadalete

Naturaleza de las rocas por donde se supone circula el agua subterránea:

Rocas detríticas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

Accedemos al manantial por un carril privado desde la A-384 frente a una gasolinera situada a la altura del Coto de Bornos, teniendo en cuenta que antes de llegar al manantial debemos cruzar parcelas de propiedad privada con el correspondiente permiso. También podemos llegar a la ribera del embalse a través de Las Pitas (finca próxima) y después avanzar por terreno de la Confederación hasta el manantial.

El nacimiento lo forma una pequeña depresión en la ladera del antiguo valle del Guadalete al que sigue una reguera y una poza hecha por los ganaderos de la zona para abastecer al ganado vacuno que pasta en los alrededores. Frente al manantial están las aguas del pantano de Bornos en la zona del reculaje (Paraje Natural Cola del Embalse de Bornos), que en esta zona presenta fuertes altibajos, dando lugar a un gran tarajal cuando las aguas se retiran durante varios meses. Curiosamente, frente al manantial desaparece el taraje y aparece un denso carrizal coincidiendo con el humedal. Cuando el embalse alcanza altas cotas el lugar queda cubierto por las aguas.

Pese al periodo de sequía padecido en 2017 el manantial no se ha agotado, incluso mantiene un buen nivel de caudal, lo que nos hace pensar que se vea reforzado por drenajes procedentes de la zona de regadío del Coto de Bornos.

5 Instalaciones Asociadas

Ninguna

6 Caudal Medio

Caudal **Muy bajo (0 - 1 l/s)**

¿Se agota?

7 Uso del Agua

Rural y ganadero

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Con permiso**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Aceptable

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Otros: **Las aguas del embalse de Bornos**

11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigado/Aprecio popular:

12 Valoración General

Baja

13 Nombre del autor/es de la ficha

P. Sánchez Gil

(01-11-2017)

14 Mapas de localización

ADVERTENCIA:

Esta ficha tiene sólo carácter informativo y preliminar.

Se recuerda que los datos de partida han sido suministrados por personas físicas y están referidos a fechas concretas. En cualquier caso, la información colgada en esta página web estará en permanente depuración, a través de las adiciones y modificaciones recibidas, y de las verificaciones y homogeneizaciones de criterio oportunas.