

Registro CPAMA:	Registro UB: 2023_SS_034_M060_8066CG_AAU_SE_0140_2022_N	Fecha: 25/04/23
U. Biogeográfica: 2	Agentes Medio Ambiente: 8066CG - 8112JT	
N.º Expediente: AAU_SE_0140_N	Destino: COORDINACIÓN PROVINCIAL AGENTES DE MEDIO AMBIENTE	
Interesado/s:		
Lugar/Paraje:	Finca San Ignacio	
Término municipal:	Marchena	
Asunto:	Proyecto de riego para implantación de olivar en seto.	

1. ANTECEDENTES

Con fecha 31/03/23 se recibe solicitud de informe relativo a la implantación de olivar en seto en la finca "San Ignacio", t.m. de Marchena. Se procede a inspeccionar la zona.

2. DESARROLLO DE LA INSPECCIÓN

La inspección tiene lugar el día 25/04/23 entre las 12:00 h y las 13:00 h.

3. RESULTADOS

-Se quiere instalar un cultivo leñoso (olivo, pistacho o almendro) en regadío por goteo. La plantación tendrá un marco de 6 X 1,75 m, y afectará a 88,9 has.

-Las parcelas donde se pretende realizar esta implantación se dedican según catastro a olivar de secano (44,8 has), labor de secano (49 has), y labor de regadío (99,3 has). La parcela que en catastro aparece como olivar de secano es actualmente olivar con goteo según la documentación presentada.

-Según el Informe de Evaluación Ambiental y el Proyecto de riego, en la finca existen 8 pozos y una alberca que actuará como reguladora del caudal. En la documentación presentada no consta la ubicación de los pozos, ni sus características, ni si cuentan con las autorizaciones pertinentes. Tampoco consta el cálculo del aumento del consumo de agua.

-En la visita a la zona se observa:

- Se ha implantado un cultivo de olivar en seto con regadío en una superficie de 15 has. Marco de 1,5x6 m. Esta plantación se ha realizado en la subparcela b, que anteriormente se dedicaba a labor de regadío.

- En la subparcela d el olivar existente es un olivar en seto en marco de 1,5x6 m en regadío que ocupa 44, 8 has. Este olivar es colindante con la vía pecuaria Vereda del Término. La vía pecuaria no está deslindada, por lo que se desconoce si se ha producido ocupación de la misma y en qué medida.





Junta de Andalucía

Consejería de Sostenibilidad, Medio Ambiente y
Economía Azul
Delegación Territorial en Sevilla

-Los impactos observados tras el análisis de la documentación son:

- -Impacto negativo sobre los acuíferos asociados a los 8 pozos, sobre todo en época estival. En este sentido, se desconoce el impacto que podría tener sobre el ecosistema del arroyo Salado, colindante con la parcela y sobre el Río Corbones, del que este es tributario.
- -Impacto sobre la fauna esteparia. La ampliación de zona de regadío afectará al hábitat de las especies esteparias (sisón, alcaraván, avutarda, aguilucho cenizo). Estas especies sufren en la actualidad una fuerte pérdida de hábitat. El impacto a nuestro entender, sería crítico.
- -La parcela es colindante al norte con la Vía Pecuaria Vereda del Término. Esta vía pecuaria no se encuentra deslindada, por lo que se desconoce si la actuación proyectada afectaría o no a los terrenos de la vía pecuaria.
- -La parcela es colindante con el Arroyo Salado. A este respecto, la actividad proyectada no deberá en ningún caso afectar a dicho arroyo.

Lo que se comunica para su conocimiento y efectos oportunos.

En Morón de la Fra, a 25 de abril de 2023

LOS AGENTES DE MEDIO AMBIENTE


NIA 8066CG NIA 8112JT

