



شناسایی ماهیان رودخانه های دائمی حوضه آبریز مرکزی در استان کرمان

مهتاب ابراهیمی (۱)، محمود رامین (۲)، فرشته اسلامی (۳)، هوشنگ افضلی (۴)

عضو هیئت علمی مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان کرمان (۱) عضو هیئت علمی موسسه تحقیقات

شیلاتی ایران (۳ و ۲) کارشناس ارشد مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان کرمان (۴)

E-mail: mah_ebrahimi2002@yahoo.com

استان کرمان با وسعت ۱۸۵۶۷۴/۷ کیلومتر مربع دارای پنج حوضه آبریز (حوضه آبریز جاز موریان و مرکزی و کویر لوت و سیرجان و دریای عمان - خلیج فارس) دهها رودخانه دائمی و صدها رودخانه فصلی، صدها رشته قنات و چندین دهنه چشمه می باشد. بررسی حاضر قسمتی از طرح شناسایی ماهیهای آب شیرین استان کرمان است که از سال ۱۳۷۶ شروع و به مدت یکسال انجام گرفته در طی این مدت از ۱۰ ایستگاه تعیین شده بر روی رودخانه های دائمی حوضه آبریز مرکزی به نامهای چاری، لاله زار، گیودری، سکنج نمونه برداری شده و ماهیهای صید شده از کلیه ایستگاهها شناسایی گردید. صید بوسیله دستگاه الکتروشوکر و تور سالیک با چشمه های ۰/۵ و ۱ سانتیمتر و تورپره با چشمه ۱ سانتیمتر انجام گرفت. هنگام صید ماهی از رودخانه های فوق الذکر فاکتورهای pH، درجه حرارت آب و درجه حرارت هوا و ارتفاع از سطح دریا اندازه گیری شد. ماهیهای شناسایی شده از راسته Cypriniformes خانواده Cyprinidae گونه *Capoeta damamascina* می باشد. به طور کلی در استان کرمان تا کنون هفت گونه ماهی شناسایی شده است.

کلمات کلیدی: ماهی، جاز موریان، کویر لوت، سیرجان، مرکزی، رودخانه