

Il Kissimmee River ritorna nel suo alveo

Unico a livello idrologico tra i sistemi fluviali del nord-America, il fiume Kissimmee (<http://www.saj.usace.army.mil/dp/Kissimmee/Kissimmee2.html>) ha subito nel corso dei secoli periodi di inondazioni che hanno esteso la pianura alluvionale. Tra il 1962 e il 1971 il corso d'acqua fu oggetto di canalizzazione che comportò il prosciugamento della storica pianura alluvionale, determinando la diminuzione del passaggio invernale delle popolazioni di pesci e di uccelli acquatici come pure la perdita delle funzioni dell'ecosistema.

Il progetto di recupero del fiume Kissimmee mira a ristabilire la diversità biologica che coesisteva nel periodo anteriore agli scavi del 1960. Il principale obiettivo sarà quello di riqualificare l'ecosistema danneggiato, ristabilendo le storiche condizioni idrologiche e ricreando il mosaico delle aree umide e la loro funzionalità.