



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**

Регионална инспекция по околната среда и водите - Варна

**В РИОСВ-Варна се проведе заключителна среща по проект „Пилотна мрежа от малки защитени територии за видове растения в България по модела на растителните микрорезервати“ по програмата на ЕС Life+**

Резултатите от изпълнението на дейностите по проект „Пилотна мрежа от малки защитени територии за видове растения в България по модела на растителните микрорезервати“, изпълняван по програмата на ЕС за околна среда Life+, с бенефициенти Института по биоразнообразие и екосистемни изследвания, БАН и МОСВ бяха представени на работна среща на 10 март 2014 г. в РИОСВ-Варна.

В изпълнение на проекта през 2013 г. на територията на РИОСВ-Варна са обявени 5 защитени местности за опазване на редки и защитени от изчезване растителни видове: ЗМ „Ароматна матиола“ в землището на гр. Балчик; ЗМ „Неделенолистно великденче“ в землището на гр. Девня; ЗМ „Цар-Борисов лопен“ в землището на с. Чернево, общ. Суворово; ЗМ „Пробития камък – Цар Борисовия лопен“ в с. Равна, общ. Провадия и ЗМ „Трижилкова метличина“ в землището на с. Невша, общ. Ветрино.

Резултатите по проекта представиха доцент д-р Светлана Банчева, ръководител на отдел „Растително и гъбно разнообразие и ресурси“ и главен асистент Малина Делчева на Института по биоразнообразие и екосистемни изследвания към БАН. На срещата присъстваха представители на Областни и Общински администрации, на Областна дирекция „Земеделие“ Варна и Областна дирекция „Земеделие“ Добрич, ДГС „Провадия“, ДЛС „Балчик“.

Проектът „Пилотна мрежа от малки защитени територии за видове растения в България по модела на растителните микрорезервати“ е разработен с цел опазване на 47 редки и застрашени от изчезване растения от българската флора, разпространени с единични находища на територията на страната.

