

سرپرست اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس خبر داد:

بیش از ۴۳ هزار هکتار ذخیره‌گاه جنگلی در فارس شناسایی شد

در راستای حفظ و سیانت از گونه‌های ارزشمند و منابع مهم ژنتیکی غنی جنگلی استان، در حال حاضر تعداد ۲۹ ذخیره‌گاه جنگلی در سطح بیش از ۴۳ هزار و ۲۶۰ هکتار شناسایی شده است.

به گزارش خبرنگاران گروه جامعه گزارش خبر، حجت اله مرادی سرپرست اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس با اعلام این خبر گفت: درختان جنگلی بادام کوهی (ارژن)، کیکم، بنه، کهور (درختچه ای)، کنار، ارس، زربین، انچوچک، مورد، شیشم و انار شیطان از جمله گونه‌های موجود در ذخیره گاههای جنگلی فارس است.

وی افزود: این گونه‌ها اغلب در محدوده‌های ذخیره‌گاهی شهرستان‌های خنج، لارستان، زرین دشت، سروستان، استهبان، ارسنجان، اقلید، فسا، لامرد، نیریز، خرم بید و جهرم شناسایی و به ثبت رسیده است.

مرادی تصریح کرد: محدوده ذخیره‌گاه‌های جدید پس از شناسایی و تهیه نقشه و تایید در کمیته فنی اداره کل، در روزنامه‌های کثیرالانتشار آگهی و ابلاغ عمومی شده است.

سرپرست اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان ضمن اشاره به افزایش ضرایب حفاظتی گونه‌های جنگلی و جلوگیری از تخریب این رویشگاه‌های ارزشمند خاطرنشان کرد: عملیات اصلاحی و بهداشتی، قرق، نهالکاری و بذرکاری، ایجاد آتش بر و جلوگیری از حریق از جمله اقدامات پیش بینی شده برای حفاظت از ذخیره گاههای ارزشمند جنگلی است.

وی اظهار امیدواری کرد: با مشارکت هرچه بیشتر گروه‌های مردمی، تشکل‌ها و سمن‌های زیست محیطی دامداران و مرتع داران در جهت حفاظت بیش از پیش گنجینه سبز گیاهی شاهد جلوگیری از خطر انقراض این گونه‌ها و نیز جلوگیری از تخریب رویشگاه‌های گیاهی ارزشمند در این عرصه‌ها باشیم.

لازم به ذکر است: از مساحت بیش از ۱۰ میلیون هکتاری عرصه‌های منابع طبیعی فارس بیش از ۲ میلیون و ۲۰۰ هزار هکتار آن با گونه‌های مختلف جنگلی پوشیده شده است.