

با سلام و احترام خدمت شما مخاطبین گرامی

سبب خوشحالی و افتخار ماست که پس از وقفه تقریباً دوساله، با تلاش و پیگیری اساتید گرامی، کارشناسان و فعالان عرصه محیط‌زیست و دانشجویان دغدغه‌مند و ساعی، موفق به آماده‌سازی نسخه جدید نشریه بوم‌کره شدیم.

در ابتدا بر خود لازم می‌دانم از زحمات خانم مریم طلایی (سردبیر سابق نشریه بوم‌کره) در مراحل آماده‌سازی نسخه حاضر (شامل پیگیری ویرایش مقالات و ...) تشکر کنم. لازم به ذکر است به دلیل استعفاء ایشان از فعالیت در انجمن و واگذاری پست سردبیری و تصمیم انجمن علمی به عنوان صاحب امتیاز اثر در راستای احیای فصلنامه بوم‌کره، از ۲۲ خردادماه ۱۴۰۳، مسئولیت اصلاحات این نسخه و پیگیری‌های امور داخلی نسخه‌های بعدی نشریه نظیر پیگیری پذیرش و داوری مقالات، چینش مطالب و هماهنگی با داوران محترم و گروه ویراستاری و صفحه‌آرایی جهت آماده‌سازی شماره‌های آینده، بر عهده اینجانب - امید کیانی - قرار گرفت.

رسالت مسئولین و هیئت تحریریه نشریه علمی، اجتماعی و فرهنگی و انجمن علمی - دانشجویی محیط‌زیست دانشکده منابع طبیعی دانشگاه تهران، افزایش آگاهی عمومی و اطلاع‌رسانی نسبت به موضوعات، مسائل و چالش‌های عرصه محیط‌زیست و منابع طبیعی است.

در بخش علمی این شماره از نشریه بوم‌کره، مقالات ارزشمندی از دانشجویان و فارغ‌التحصیلان مقاطع مختلف تحصیلی در حوزه‌های مختلف آلودگی‌های محیط‌زیست، تنوع‌زیستی و موضوعات مرتبط با مدیریت محیط‌زیست در سطح کلان، به انتشار رسیده‌است.

دریای خزر با نام زیبا و معروف کاسپین که بزرگترین و پهناورترین دریاچه بسته در سطح کره زمین محسوب می‌شود، با مشکلات و مخاطرات زیادی مواجه است و اهمیت حفاظت از این گنجینه ارزشمند بر کسی پوشیده نیست؛ در اولین مقاله شماره فعلی نشریه به قلم روان خانم پوررستمی (دانش‌آموخته مقطع کارشناسی مهندسی محیط‌زیست) با عنوان مروری بر اهمیت دریای خزر به مناسبت روز دریای خزر به تبیین اهمیت و ارزش دریای خزر پرداخته شده‌است.

حکمرانی آب، مقوله‌ای بین رشته‌ای و مهم که در دنیای درحال تغییر ما اهمیت بیشتری یافته است. به همین سبب، در مقاله‌ای با نگارش آقای امیرمحمد گلی (دانشجوی مهندسی طبیعت دانشکده منابع طبیعی دانشگاه تهران) با عنوان "راهبردهای ارتقای مولفه درجه اقتدار در نظام حکمرانی کشور" به بررسی و تبیین موضوع حکمرانی آب پرداخته شده‌است. یکی از عمده تهدیدات محیط‌زیستی در حوزه آلودگی، آلودگی‌های منابع آبی است و از تهدیدات آلاینده، مواد دارویی از جمله آنتی‌بیوتیک‌ها، ضدالتهاب‌ها و ضد دردها و ... به شمار می‌روند و در سومین مقاله با عنوان آلودگی آب از طریق مواد

دارویی و نحوه بهسازی آن‌ها نگارش شده توسط خانم فریال روشن(دانشجوی کارشناسی رشته محیط‌زیست دانشگاه گیلان) به این موضوع پرداخته شده‌است.

علاوه بر این، در شماره حاضر مقالاتی پیرو مشکلات صنعت بازیافت کاغذ و فرهنگ‌سازی کاهش تولید پسماند کیسه پلاستیکی با توجه به اهمیت این موضوعات آورده شده‌است.

روش نوظهوری که می‌تواند جایگزین روش‌های سنتی برای پایش و بررسی غنا و فراوانی گونه‌های حیات‌وحش شود، بکارگیری DNA محیطی است. در مقاله دیگری از نشریه به قلم خانم هانیه فلاح (دانشجوی رشته محیط‌زیست دانشکده منابع طبیعی دانشگاه تهران) با عنوان نقش DNA محیطی در زیست‌شناسی حفاظت و تنوع‌زیستی به بررسی این موضوع پرداخته شده‌است.

در بخش فرهنگی نشریه، مطالب و گزارش‌هایی نظیر معرفی مستند و کتاب، مصاحبه با مترجم و محیط بان، مسابقه و معرفی نرم افزار آورده شده‌است که امیدواریم مطالعه آن‌ها برای شما فرهیختگان، مفید و خوشایند باشد.

در پایان، مجدداً برخورد لازم می‌دانم که از زحمات سردبیر سابق نشریه(خانم مریم طلایی) در مراحل تکمیل و آماده‌سازی این نسخه قدردانی کنم. بدیهی است که هیچ‌اثری عاری از کم و کاستی نیست؛ ما نیز مدعی نیستیم نشریه فعلی بدون اشکال و نقص است؛ با این حال، تلاش خود را خواهیم نمود تا با استفاده از نظرات، دیدگاه‌ها، پیشنهادات و انتقادات شما عزیزان در مسیر رشد نشریه پیش برویم.

امید کیانی

سردبیر نشریه بوم‌کره

Komid3209@gmail.com