



سهیلا جهانشاهی دبیر جغرافیای بندرعباس

سنگ‌های دگرگونی و آذرین، مانند هسایت، ریولیت و لیمونیت است.

پس از صرف شام با مینی بوس به بالای کوه حلوا رفتیم و در نزدیکی‌های قله، منظره‌ی زیبای شهر را از بالا نظاره کردیم. آن‌گاه به طرف ساحل شرقی جزیره رفتیم که چند صخره داشت و یکی از بزرگ‌ترین آن‌ها، همانند جزیره‌ای، سر از آب بیرون آورده بود. صخره‌های کوچک دیگری نیز با جزر آب بیرون می‌آمدند. کارخانه‌ی آب شیرین‌کن جزیره در همان‌جا مستقر بود. بخش کوچکی در جنوب جزیره در اختیار امارت شارجه است که مردمانی با اصلیت ایرانی و بندر لنگه‌ای، اما تابع دولت امارات، در آن ساکن هستند.

صبح روز دوشنبه ۲۶ آذر ماه، پس از صرف صبحانه به اتفاق همکاری که به ما ملحق شده بودند، عازم بازدید از دبیرستان دخترانه‌ی جزیره شدیم و با مدیر، معاون و دبیران این تنها دبیرستان دخترانه به گفت‌وگو نشستیم؛ دبیرستانی با ۳۶ دانش‌آموز که در هر پایه یک کلاس داشت. ۱۵ نفر در پایه‌ی اول، هفت نفر در پایه‌ی دوم، هشت نفر در پایه‌ی سوم و شش نفر هم در دوره‌ی پیش‌دانشگاهی رشته‌ی علوم تجربی در این دبیرستان مشغول به تحصیل بودند. سپس عازم فرودگاه شدیم و در ساعت نه و سی دقیقه به سمت بندرعباس حرکت کردیم. موقعیت کوه حلوا طوری است که از همه‌جای جزیره دیده می‌شود.

در این سفر به عظمت و تنوع کشور ایران پی بردیم و چند نمونه از سنگ‌های جزیره را هم با خود به همراه آوردیم. در پایان لازم می‌دانم که از زحمات مسئولین آموزش و پرورش استان و استانداری محترم و مقامات جزیره‌ی ابوموسی که در این سفر کمال همکاری را با ما داشتند، تشکر کنم.

در تاریخ ۲۵ دی ماه ۱۳۸۶، به اتفاق سرگروه‌های جغرافیا و تنی چند از سرگروه‌های محترم درس زمین‌شناسی استان هرمزگان، بازدیدی دو روزه از جزیره‌ی راهبردی «ابوموسی» داشتیم؛ جزیره‌ای محروم در جنوب استان با ۶/۸ کیلومتر وسعت، اما با سواحل بسیار زیبا. در ساعت ۱۱ صبح، پس از ۴۰ دقیقه پرواز با هواپیمای کیش ایر، وارد جزیره شدیم و مسئولان آموزش و پرورش این شهرستان در فرودگاه از ما استقبال کردند. سپس عازم اداره شدیم و پس از پذیرایی و مراسم معارفه، برای ادای نماز ظهر به مسجد جامع جزیره رفتیم. پس از نماز، در مهمان‌سرا نهار را صرف کردیم و به استراحت پرداختیم و در ساعت سه بعد از ظهر، عازم سواحل مرجانی و زیبای جزیره شدیم.

ابتدا در ساحل شمالی با حضور آقای مسعودی، دبیر زمین‌شناسی شهرستان ابوموسی و آقای وثوقی، از استادان مجرب و بازنشسته‌ی درس زمین‌شناسی بندرعباس که همراه ما بود، ضمن جمع‌آوری انواع سنگ‌های موجود به گفت‌وگو درباره‌ی وضعیت ساحل پرداختیم و متوجه شدیم که علت زلالی آب ساحل، وجود تشکیلات مرجانی است که با جذب دی‌اکسید کربن، این شرایط را به وجود آورده است. پس از آن به سمت غرب جزیره رفتیم و در اسکله‌ی شهر که در سمت جنوب غربی جزیره واقع است، به بحث و تبادل نظر در مورد ویژگی‌های منطقه پرداختیم. ساحل جزیره بسیار زیبا بود و ماهیان به صورت اکواریومی دیده می‌شدند. یک کشتی باربری که به صورت هفتگی مایحتاج مردم را از بندرعباس می‌آورد، لنگر انداخته بود. به بازدید از تنها آبولانس دریایی موجود پرداختیم. سپس به سمت کوه «حلوا»، بلندترین کوه جزیره با ۱۱۵ متر ارتفاع رفتیم؛ کوهی که گنبدی نمکی است، هنوز تکامل نیافته و سرشار از سنگ‌های رسوبی نظیر آهک، زپس و انواع