

NOTICIAS

EL ALUMNADO DE 1º BACHILLERATO SEMIPRESENCIAL Y EL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA DEL IES AGUSTÍN ESPINOSA COMPROMETIDOS CON EL PATRIMONIO NATURAL CANARIO.

Gracias a la iniciativa de la Jefa del Departamento de Biología, doña T. Elena Montero Barreto, el alumnado de 1º BSP ha llevado a cabo acciones puntuales de limpieza y cuidado de plantas autóctonas de Lanzarote en los jardines del centro. Una nueva forma de estudiar el medio natural canario al tiempo que se realiza un servicio a toda la Comunidad Escolar.

La acahuaca del IES Agustín Espinosa inspira la vida natural detrás de las fachadas de nuestro instituto de casi 70 años de vida silenciosa.

04/06/2021

Hdez-Concepción, Miguel Ángel





Vivimos en un mundo cambiante, en el que la ciencia y la tecnología, que marcan los pasos de la civilización contemporánea, transforman sus lenguajes, contenidos y aspiraciones casi a diario. Redes de comunicación que aproximan a los distintos puntos del globo, medicamentos o vacunas casi milagrosos que prolongan la vida, futuros viajes turísticos al espacio... el progreso es vertiginoso.

De forma paralela, el patrimonio natural de Lanzarote, un valor aparentemente inmutable, agoniza ante nuestros ojos, entendido como el precio que hay que pagar por los avances de la sociedad moderna.

Sin embargo, una nueva corriente de sensibilidad surge con fuerza en el IES Agustín Espinosa y en el alumnado del BSP en defensa de la naturaleza concebida como un patrimonio fundamental para el futuro de hombres y mujeres sobre el planeta. Mantener y proteger los ecosistemas locales y las especies propias de cada hábitat es a día de hoy obligación de las Administraciones y responsabilidad de la colectividad en su conjunto. Por eso el

Departamento de Biología y nuestra querida compañera, T. Elena Montero Barreto, ha impulsado este Proyecto de Aprendizaje Servicio con el alumnado del turno tarde-noche del instituto que ha aplaudido el del claustro y la dirección del Centro.

En esta línea de reflexión y actuación, el jardín interior del Centro- que invitamos a visitar- con su majestuosa y vetustosa araucaria podría entenderse como un humilde *locus amoenus* repleto de plantas autóctonas de la isla de Lanzarote. Su uso en jardinería, con la mirada puesta en la rica biodiversidad florística local y el preocupante e imparable avance de una jardinería estándar de origen foráneo, se convierte aquí en una apuesta por el cuidado, el respeto y la reproducción de lo nuestro.

El objetivo último de esta experiencia no es sino que el alumnado conozca, aprecie y utilice nuestras flores y plantas. Y para facilitarles la tarea, la profesora ha puesto en sus manos las herramientas de trabajo y el conocimiento práctico.

En nuestros jardines interior y exterior se pueden identificar diferentes especies de la isla con información sobre sus nombres y si el visitante lo desea hasta consejos para su cultivo, zonas donde habitan, grado de protección y propiedades medicinales y

culinarias. Este trabajo ha sido coordinado y revisado por la profesora bióloga y otros compañeros/as expertos/as convirtiendo los jardines del instituto en un instrumento imprescindible para quienes reconocen y valoran la belleza de nuestra vegetación.