

## Fallado el “Premio a las Mejores Experiencias Didácticas sobre la obra de Miguel Delibes”

**Profesoras del CEIP Riomanzanas, de Zamora, y del Colegio Ntra. Sra. del Pilar, de Soria, han sido las galardonadas**

Valladolid, 6 de agosto de 2019.- El jurado, que emitió su fallo en la tarde de ayer, acordó conceder el **Premio a las Mejores Experiencias Didácticas sobre la Obra de Miguel Delibes**, en la categoría de Educación Primaria, al trabajo presentado bajo el título *Miguel Delibes en el CEIP Riomanzanas*, cuyas autoras son Isabel Justel Prada, M.<sup>a</sup> Belén Pérez Velasco, M.<sup>a</sup> Teresa Vega Manjón y Joanne Marsden, profesoras de este centro de la capital zamorana, por haber desarrollado “un proyecto interdisciplinar claro, coherente y de fácil acceso para difundir la figura de Miguel Delibes”, según recoge el acta.

En la categoría de Educación Secundaria el galardón fue para las profesoras M.<sup>a</sup> Cruz García García y Laura Chamarro Cubillo, docentes del Colegio Nuestra Señora del Pilar, de Soria, por su experiencia titulada *Jornadas de animación a la lectura: Miguel Delibes*, con la que, como destaca el jurado, han logrado “implicar a toda la comunidad educativa en un proyecto original, creativo e innovador sobre la vida y la obra de Miguel Delibes”.

El jurado, presidido por Elisa Delibes, estaba compuesto por Amparo Medina-Bocos, Julia Merino, en representación de la Consejería de Educación, Francisco Gallego y Germán Delibes Caballero, que actuó como secretario.

A la convocatoria del premio, dotado con 5.000 euros para cada categoría e instituido por la Fundación Miguel Delibes en colaboración con la Consejería de Educación de la Junta de Castilla y León para contribuir a que la figura y la obra del escritor vallisoletano perduren como referente para los estudiantes de Castilla y León, se presentaron 23 experiencias realizadas durante el curso 2018-19 por profesores de centros docentes de la comunidad.

El acto de entrega de premios se celebrará en el próximo mes de octubre.