

NIDALES PARA CERNÍCALO PRIMILLA

Desde 1990 Defensa y Estudio del Medio Ambiente /DEMA, trabaja en pro de la conservación del Cernícalo Primilla.

Paralelamente a los programas de Cría en Cautividad y Reintroducciones acometidos por la Organización, otra línea de trabajo ha sido el estudio de las amenazas para la especie en sus hábitats de cría y de alimentación.

Las amenazas que sufre la especie en su hábitat de nidificación, tienen que ver, en gran medida, con las condiciones del sustrato de nidificación. DEMA ha trabajado, durante los últimos 20 años, en el diseño de diversos tipos de niales que resolvieran los problemas detectados.

Un buen ejemplo de los resultados obtenidos, en el hábitat de nidificación del Cernícalo Primilla, lo encontramos en la Iglesia de la Purificación de Almendralejo (Badajoz). En este edificio existía, a finales de los 80 una colonia en torno a las 18 parejas nidificantes, que ocupaban huecos bajo teja. En la década de los 90 se instalaron 100 niales artificiales en cornisas del edificio con diseño propio. En menos de 10 años, la colonia alcanzó un número en torno a las 80 parejas reproductoras, todas ellas ocupando los nidos artificiales. Este número se mantiene con pequeñas oscilaciones en la actualidad. La acción llevada a cabo por DEMA supuso la declaración de la Iglesia de la Purificación de Almendralejo como Zona de Especial Protección para las Aves, convirtiéndose en la primera ZEPA urbana de Europa.








Este trabajo incesante con numerosos ensayos y pruebas de diversos modelos, nos ha permitido diseñar una serie de niales pensados para la ocupación por el Cernícalo Primilla, que resuelven o minimizan algunos de los problemas que afectan a esta especie en sus colonias de cría.

Cada modelo de nial está diseñado para su instalación en diversos tipos de sustrato. En cada caso nos adaptamos a las características del edificio o sustrato en el que los niales serán instalados.

DEMA proporciona además asistencia técnica que servirá de apoyo para una adecuada instalación de los niales suministrados.



En edificios de interés histórico artístico se contempla la integración de los niales en el conjunto del edificio, eliminando el impacto visual. COMPATIBILIZAR LA PROTECCIÓN DEL PATRIMONIO NATURAL Y DEL CULTURAL ES OBJETIVO FUNDAMENTAL DE LAS ACTUACIONES DE DEMA.

MODELO		CARACTERÍSTICAS	PRECIO UNIDAD
Bajo cubierta con teja de acceso	  	<p>Caja nido para Cernícalo Primilla fabricada en material hidrófugo. Resistente a defecaciones. <u>Adaptada a la pendiente de la cubierta</u>. Sistema de rampa de acceso autolimpiable con chapa de ocultación inferior. Escalón anticaídas y antipredación. Elementos de ventilación del habitáculo y del sustrato. Registro de acceso para control de puestas y marcaje de pollos, con mirilla gran angular. Orificio para iluminación interior eventual o instalación eléctrica permanente. Dimensiones internas del espacio de nidificación: 30 X 30 cm., X 25 cm. de altura media. Longitud aproximada de rampa de acceso: 25 a 30 cm. <u>dependiendo de la pendiente del tejado</u>. Debe colocarse con teja de acceso.</p> <p>Teja especial con acceso a nidales para modelo “bajo cubierta”. Dimensiones de la teja y color variables, adaptados al modelo de teja existente en el tejado. Orificio de acceso con bordes rematados.</p>	85,00 €
Muro interior	  	<p>Caja nido para Cernícalo Primilla fabricada en material hidrófugo. Resistente a defecaciones. Escalón y pasillo anticaídas y antipredación. Elementos de ventilación del habitáculo y del sustrato. Dos registros de acceso para control de puestas y marcaje de pollos, con mirilla gran angular. Orificio para iluminación interior eventual o instalación eléctrica permanente. Registro inferior para limpieza y cambio del sustrato. Dimensiones internas del espacio de nidificación: 40 X 30 cm. Para su colocación adosado al interior de la pared de un edificio o primillar, y con acceso a través de esta pared por medio de un hueco tipo mechinal.</p>	70,00 €
Muro exterior		<p>Nidal de obra con estructura de hierro anclada al muro. Techo aislado. Escalón y pasillo anticaídas y antipredación. Elementos de ventilación del habitáculo y del sustrato. Registro de acceso para control de puestas y marcaje de pollos (opcional). Repisa exterior para defensa del nido y primeras salidas de pollitos. Dimensiones internas del espacio de nidificación: 40 X 30 cm. Para su colocación colgada en muros exteriores de un edificio. Preferiblemente en zonas no expuestas a una gran insolación.</p>	70,00 €
Superficie exterior	Sin imagen	<p>Nido para Cernícalo Primilla fabricado en material muy resistente a la intemperie. Escalón y pasillo anticaídas y antipredación. Elementos de ventilación del habitáculo y del sustrato. Registro de acceso para control de puestas y marcaje de pollos. Orificio para iluminación interior. Dimensiones internas del espacio de nidificación: 36 X 18 cm. Para instalación en exteriores, sobre superficie plana, poste eléctrico, pared, cornisa, repisa...</p>	variable
Modelo a medida	 	<p>Acondicionamiento de huecos de nidificación o nidales para Cernícalo Primilla. Modelos adaptados a condiciones particulares de edificios o sustratos concretos, en materiales diversos.</p>	variable