

# CORREDORES PARA EL PRIMILLA



Se pretende mantener y, en su caso, crear colonias de cernícalo primilla (*Falco naumanni*) conectadas entre sí a lo largo del territorio nacional, para garantizar el intercambio genético y la conservación de la especie a largo plazo.

Las actuaciones se concentran en torno a las principales vías de comunicación terrestre (carreteras radiales), habiéndose seleccionado tres ejes: norte-sur, sureste-noroeste y suroeste-noreste.

Utilizando como base para la obtención de individuos el programa de cría en cautividad que se desarrolla en las instalaciones de **GREFA**, se colocan nidadas artificiales en edificios considerados idóneos para la especie.

Los silos (tanto los edificios en desuso como los rehabilitados) son estructuras muy valiosas para asegurar la reproducción del cernícalo primilla, siempre que se proporcione a las parejas un sustrato adecuado en cuanto a dimensiones y capacidad de aislamiento térmico.

Tanto los conductos de ventilación cerámicos o de hormigón como las casetas de cemento prefabricado, fijados a la cubierta o paramentos verticales, han demostrado su utilidad en diversos puntos de la geografía española.

