

RATIONALE

Escasez de pollos provenientes de cría en cautividad

Indicios de saturación en algunas colonias

Lenta recolonización natural de la especie por su carácter filopátrico y tendencia de agregación en grandes colonias



Obtención de un mínimo de 30 ejemplares anuales durante los próximos 2-3 años para finalizar los proyectos en marcha

Obtención de buitres para la puesta en marcha de nuevos proyectos

Recolonización de nuevas áreas

Intensificación de los flujos de movimiento







Obtaining sustainable chicks

GataHurdesGranadillaQuilamas
239 Couples





Iruelas/Gredos 130 Couples

Monfragüe and San Pedro
591 Couples

- + 76 Cauples
 - 51-75 Cauples
- 25-50 Cauples
- 2-25 Couples
- Couple isolated

Actuación:

Colonias con más de 50 parejas

Extracción máxima de 10 pollos

1ª Experiencia de desnide selectivo en 2014 con 4-5 pollos

Impacto mínimo para las colonias donantes



IMPACT FOR DONOR COLONIES

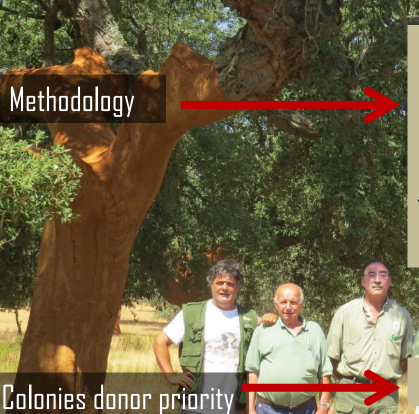
(Values for Extremadura)



The extraction of 10 chicks would suppose a maximum impact of 1.7%







- Feasibility study
- Tracing by direct observation
- Tagging whit satelital transmisor and/or radio-transmitter

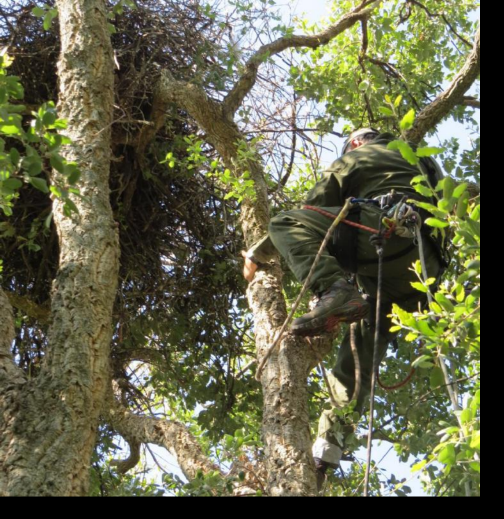
Monfragüe and San Pedro

Other posibilities

Castilla y León colonies



Black vulture's tagging by GREFA in San Pedro



Black vulture's tagging by GREFA in Monfragüe







