# ANEXO II – Modelo de informe abreviado anual de las empresas adheridas

 (rellenar uno por explotación adherida)

Año:

Empresa:

Explotación:

Provincia:

1. **Acciones realizadas en el año (señalar con una cruz las que procedan):**

**Medidas de divulgación y formación del personal**

|  |  |
| --- | --- |
| Actuaciones que se llevarán a cabo.  |  |
| Importancia de proteger y conservar esta especie.  |  |
| Localización de las medidas preparatorias.  |  |
| Señalización las áreas delimitadas para aviones zapadores.  |  |
| Necesidad de revisar que la señalización y acotado esté siempre en condiciones óptimas.  |  |
| Presencia y ubicación de colonias. |  |

**Acciones preliminares**

Para las áreas (taludes, superficies o acopios) delimitadas para aviones zapadores:

|  |  |
| --- | --- |
| Identificación |  |
| Contabilización |  |
| Señalización |  |

**Medidas preparatorias**

|  |  |
| --- | --- |
| Planificación de las áreas de anidamiento de los aviones zapadores, de forma coordinada con el Plan de Labores anual. |  |

Mantenimiento de frentes, acopios y escombreras o cortes naturales / artificiales utilizados en años anteriores por los aviones zapadores.

|  |  |
| --- | --- |
| Refresco de la verticalidad del talud cortando los primeros 50 cm donde se estime necesario.  |  |
| Mantenimiento de algunas madrigueras preexistentes.  |  |
| Retirada de los derrumbes.  |  |
| Aumento de la superficie vertical disponible.  |  |
| Retirada de la vegetación leñosa del talud.  |  |
| Retirada de la vegetación leñosa en un área de unos 10 metros en frente del talud.  |  |
| Señalización para el acotamiento del área.  |  |

Frentes, acopios y escombreras activos

|  |  |
| --- | --- |
| Monitorización de los frentes o acopios activos para detectar la presencia de aviones zapadores.  |  |
| En acopios comerciales, zonas de frente o contrafrente, taludes, etc. con indicios de anidamiento en los que no vaya a ser posible el desplazamiento temporal de las labores mineras y comerciales, disminución de la pendiente. |  |

Frentes, acopios y escombreras o cortes naturales / artificiales inactivos: nuevas áreas para la colonización por el avión zapador

|  |  |
| --- | --- |
| Preparación de las áreas de anidamiento en taludes de más de 60º en nuevos frentes o acopios inactivos. |  |
| Retirada de vegetación de la pared y de unos 10 m situados en frente de la zona vertical. |  |
| Señalización de las áreas preparadas. |  |

**Medidas protectoras**

Frentes, acopios y escombreras activos

|  |  |
| --- | --- |
| Monitorización. |  |
| Reducción de la pendiente en frentes y acopios activos con nidos incipientes. |  |

Frentes, acopios y escombreras o cortes naturales / artificiales inactivos colonizados por el avión zapador

|  |  |
| --- | --- |
| Establecimiento, temporalmente, de un perímetro de protección. |  |
| Señalización. |  |
| Monitorización. |  |

**Gestión de otros espacios diferentes a los lugares de anidamiento**

|  |  |
| --- | --- |
| Medidas para favorecer su alimentación. |  |
| Medidas relacionadas con los dormideros. |  |

**Restauración**

|  |  |
| --- | --- |
| Integración de medidas para la conservación de los aviones zapadores en el Plan de Restauración. |  |

**Muestreo y seguimiento: mapeo de zonas de avistamiento, anidamientos coloniales, zonas de alimentación y otras áreas de interés.**

|  |  |
| --- | --- |
| Elaboración de un croquis o plano de la explotación con las áreas de anidamiento, de alimentación u otras. |  |
| Seguimiento sistemático de la población detectada. |  |
| Participación activa de los trabajadores en las labores de seguimiento. |  |

1. **Indicadores de seguimiento (completar los indicadores que procedan)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Fecha de primer avistamiento en el periodo: |  | Fecha de último avistamiento en el periodo: |  |
| Número de áreas de anidamiento preexistentes: |  | Número de nuevas áreas de anidamiento: |  | Número total de áreas de anidamiento: |  |
| Número de nidos por área: |  | Número total de nidos en la explotación: |  |
| Número de nidos ocupados por área. |  | Número total de nidos ocupados en la explotación: |  |

* + - Tamaño de la colonia (número de aves):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pequeña | < 50 |  |
| Mediana  | De 51 a 100 |  |
| Grande | De 101 a 300 |  |
| Muy grande | > 301 |  |

En este último caso, indique su el número estimado de aviones zapadores:

1. **Plan de actuaciones previstas para el año siguiente (breve resumen)**
2. **Índice de valoración del éxito de la actuación en el año (señalar con una cruz lo que proceda):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Evolución positiva | Incremento del número de nidos ocupadosIncremento de la superficie ocupada por la colonia |  |
| Estable | Fluctuaciones en el tamaño de la coloniaNo se ha realizado el recuento exacto de los nidos ocupados |  |
| Evolución negativa | Disminución del número de nidos ocupadosReducción de la superficie ocupada por la colonia |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Aspectos más positivos** | **Dificultades encontradas** |
|  |  |

1. **Asimismo, se adjuntarán al informe (como archivos adjuntos):**
	* + **Algunas fotografías disponibles** de las áreas de anidamiento y de las acciones realizadas.
		+ Una **imagen aérea de la explotación señalando las áreas de anidamiento**.

Nota: se propone un modelo de informe para simplificar el trabajo de las empresas adheridas. No obstante, cuando las empresas ya cuenten con uno propio, pueden emplearlo sin necesidad de ceñirse al propuesto.