



CENSO NACIONAL DE LA GRULLA COMÚN 2015/2016



Fecha: 18 de Diciembre de 2015 y 22 de enero de 2016. Se recomienda su realización en las fechas indicadas. Si las circunstancias particulares, atmosféricas o de otra índole obligan a adelantarlo o postergarlo es aconsejable hacerlo en los dos/tres días antes o después. Asimismo no es aconsejable hacerlo en domingo por ser día de caza generalmente por lo que las aves pueden estar más movidas e incluso cambiar de dormidero si no hay tranquilidad.

Metodología de Censo:

Las Grullas son aves de rutinas muy marcadas por su carácter gregario. Se dispersan en grupos, más o menos grandes dependiendo del tamaño de la población invernante, para alimentarse y al atardecer se van agrupando pudiendo establecer "pre-dormideros" o bien parten directamente al lugar elegido para el descanso nocturno. Suelen ubicar los dormideros (DM) en humedales (lagunas, ríos, embalses, tablas de cultivos, rastrojeras inundadas, charcas ganaderas, etc.), donde suelen acudir la mayoría de los individuos de la zona, utilizando generalmente las mismas vías de acceso. Usaran el humedal para dormir y por la mañana partirán y se dispersarán por el área de alimentación. En años especialmente lluviosos esta rutina se puede ver modificada, fragmentándose los grupos y multiplicándose los dormideros.

En algunas localidades con gran número de individuos invernantes pueden tener varios en el mismo humedal cuando este es grande.

Los conteos pueden realizarse en:

1-Dormideros:

Hay que localizar los lugares de concentración nocturna o dormideros, en visitas previas así como las rutas que siguen diariamente para acceder a ellos. Aunque suelen ser fieles regularmente a ellos, año tras año, estos pueden cambiar por alteraciones en la localidad de concentración nocturna o verse atraídas por nuevos humedales que hayan surgido (naturales o no), por eso es recomendable realizar al menos una visita antes del censo para familiarizarse con el terreno y elegir el punto de observación más elevado y cercano al DM que facilite el recuento y la detección de los grupos. No es aconsejable ubicarse demasiado cerca por si entraran masivamente y con poca luz.

En general se suelen contar al atardecer por lo que se debe estar en el punto de observación como mínimo 2 horas antes. Hacerlo por la tarde tiene algunos inconvenientes. Que haya luna llena, por lo que las las Grullas pueden demorar la llegada y entrar casi o de noche. Por otra parte en los embalses donde duermen, si hay camino perimetral, es frecuente que haya continuas molestias hasta última hora, ocasionadas por personas o vehículos circulando (pescadores, agricultores, cazadores, quads, ciclistas, motoristas, etc) por lo que las aves pueden retrasar la entrada

permaneciendo en el "pre-dormidero" hasta que haya tranquilidad e incluso cambiar el punto de descanso en el último momento.

Los censos al amanecer, en los que generalmente están presentes todas las aves que han dormido, presentan el inconveniente, sobre todo en localidades con muchos ejemplares, de que la salida es más masiva y no tan escalonada como por la tarde por lo que es más complicado contarlas, incluso puede verse dificultada cuando existen nieblas matutinas. No es descartable que incluso se cambien de dormidero durante la noche.

En cualquier caso dejamos a criterio del observador la elección de la hora de censo.

2-Hábitat de alimentación o comedero (CM):

Este método, exclusivamente diurno, se utiliza en zonas generalmente abiertas, con poco relieve, buena visibilidad y pocos obstáculos. Generalmente en rastrojeras de cultivos (maíz, arroz, cereal, etc) donde se alimentan la aves y donde se pueden detectar y contar los grupos. Para ello se recorre y se diseña, en visita previa, una ruta a seguir que nos facilite la realización de un censo exhaustivo. Exige más tiempo y estar continuamente en movimiento con el vehículo. Es conveniente iniciarlo a partir del amanecer, una vez que se han repartido por la zona. Si se puede acabar antes de media mañana mejor, puesto que antes del mediodía suelen reagruparse en puntos de aseo y asamblea para a continuación volver a dispersarse por el área de alimentación, por lo que hay que estar muy atentos para no duplicar los conteos y tener una imagen clara continuamente de los movimientos de los grupos durante el recorrido.

En la Zona Centro de Extremadura utilizamos este método porque hay gran concentración de aves con muchos DM (algunos muy próximos entre sí), que dependiendo de las necesidades tróficas, molestias locales o existencia de múltiples zonas encharcadas algunos años, propicia el cambio frecuente del mismo, incluso de un día para otro, o simplemente se quedan a dormir en el arrozal donde se alimentan durante el día. Los resultados de anteriores campañas han demostrado su eficacia y seguiremos usándolo. También es factible en localidades espaciales con poco arbolado.

Existen otras zonas de España de similares características agrícolas que permiten la realización de este método por lo que lo recomendamos.

3-Censo en Comedero/Dormidero:

En localidades que no tengan un área de campeo demasiado grande puede realizarse un censo en DM complementándolo previamente con otro en CM con el objeto de comparar o complementar con el censo nocturno. Este consiste en recorrer las zonas de alimentación contando las aves a primera hora de la tarde y posteriormente ubicarse en el punto de observación para contar la entrada. Este método siempre será más completo ya que pueden detectarse todas o casi todas las aves presentes en la zona.

Si el censo lo realizamos al amanecer podemos hacer a continuación, durante la mañana, el recorrido y recuento en el CM.