



DOCUMENT D'ALTRES ESPECIFICITATS TÈCNIQUES PARTICULARS

DOCUMENT D'ALTRES ESPECIFICITATS TÈCNIQUES PARTICULARS

***"Assistència tècnica pel seguiment de les finques gestionades als Secans Occidentals.
Mesures correctores i compensatòries del regadiu del sistema Segarra-Garrigues. Campanya
2023-2024. Clau: E2-MA-23900"***

Clau: E2-MA-24900



ÍNDEX

1. GENERALITATS
2. PERSONAL I MITJANS A DISPOSAR PER L'Adjudicatari
3. NORMATIVA APLICABLE
4. OBJECTE DEL CONTRACTE
5. ÀMBIT D'APLICACIÓ
6. SUPERVISIÓ I COORDINACIÓ DELS TREBALLS
7. DESCRIPCIÓ DELS TREBALLS
8. TERMINI DELS TREBALLS A REALITZAR
9. DOCUMENTACIÓ A LLIURAR



1. GENERALITATS

El present Document d'altres especificats tècniques particulars (DAETP), té la finalitat de descriure les actuacions a desenvolupar que han d'ésser objecte del contracte, i definir les condicions, les directrius i els criteris tècnics generals que han de servir de base per a la realització dels treballs encarregats. Infraestructures.cat supervisarà els treballs, garantint, entre altres, el compliment de les prescripcions fixades en aquest DAETP i l'actualització tècnica del contingut d'aquests treballs.

2. PERSONAL I MITJANS A DISPOSAR PER L'ADJUDICATARI

2.1. Personal

L'equip de treball haurà de complir amb els requisits previstos al Plec de Clàusules Administratives Particulars (PCAP).

2.2. Mitjans

L'Adjudicatari s'obliga a disposar de tots els mitjans i les instal·lacions necessaris (telèfon, correu electrònic, aparells específics, mobiliari, etc.) per a un correcte desenvolupament dels treballs encarregats; especialment els que es refereixen als materials de camp.

3. NORMATIVA APLICABLE

Per a la realització dels treballs encarregats, l'Adjudicatari tindrà en compte la normativa i recomanacions existents i vigents en el decurs de la realització dels treballs, obligatòries o no, que puguin ésser d'aplicació al mateix.

A l'Apartat 25 quadre de característiques del PCAP es mostra una llista no exhaustiva de la normativa sectorial aplicable als contractes.

4. OBJECTE DEL CONTRACTE

Durant la tardor de 2023 es van arrendar unes **1.100 ha** als secans Orientals que es gestionen per a la conservació d'ocells esteparis, designats objectiu en la Declaració d'impacte ambiental MAH/3644/2010, de 22 d'octubre de 2010 i l'acord de Govern GOV/184/2010, del Projecte de regadiu i concentració parcel·laria del sistema Segarra-Garrigues i l'acord GOV/66/2018, de 24 de juliol, per el que es modifica l'Acord GOV/184/2010.

Es preveu que a finals de 2024 s'arrendin un nombre similar d'hectàrees per a gestionar durant l'any 2025.

La selecció d'aquestes finques s'ha basat en l'informe:

"Rios, A., Bota, G., Casals, P., Giralt, D. (2012) Identificació de finques prioritàries d'adquisició o arrendament en l'àmbit regable del canal Segarra-Garrigues pel seu interès de conservació per la fauna i flora. CTFC-ASG. Informe inèdit."

En aquest estudi s'identifiquen i prioritzen finques amb alt valor per a la conservació dels ocells esteparis i la flora.

El seguiment ambiental de les parcel·les arrendades és fonamental per avaluar l'efectivitat de les mesures aplicades.

L'anàlisi de dades i coordinació dels seguiments de les mesures implantades a les finques gestionades a les ZEPA's orientals i occidentals el realitzarà el Centre de referència en el marc del contracte per a la campanya 2020-2021.

Prèviament al treball de camp, s'ha definit de forma concreta la metodologia a seguir de forma conjunta als secans occidentals i orientals. Fruit d'aquest disseny i de l'experiència del treball de camp de les anteriors campanyes es va redactar un protocol estandarditzat per a l'avaluació de l'efectivitat d'aquesta mesura de gestió.



DOCUMENT D'ALTRES ESPECIFICITATS TÈCNIQUES PARTICULARS

L'objecte de l'encàrrec el constitueix la realització del conjunt de treballs, d'acord amb les prescripcions que s'estableixen en aquest DAETP.

Les tasques que s'encarreguen tenen com a objectiu el seguiment ornitològic, d'ortòpters i d'estructura de la vegetació, els treballs de camp es realitzen amb una metodologia de mostreig comú per a totes les finques gestionades pel projecte de reg Segarra Garrigues (RSG).

5. ÀMBIT D'APLICACIÓ

L'àmbit són les **1.105,88** ha de finques arrendades als secans Occidentals per la campanya actual, concretament a les ZEPA's de Segria-Utxesa i Mas de Melons-Alfés. Aquestes estaran distribuïdes:

ZEPA 2024-2025		
Secans Occidentals	recintes (núm.)	Superfície (ha)
Secans de Mas de Melons - Alfes	259	572,84
Secans de Segria - Utxesa	126	469,08
Secans de la Noguera	5	63,96
Total occidentals	390	1105,88

6. SUPERVISIÓ I COORDINACIÓ DELS TREBALLS

- La supervisió, el seguiment, el control i l'acceptació dels treballs correspon a Infraestructures.cat. Els treballs de l'anàlisi de dades i coordinació dels seguiments de les mesures implantades a les finques gestionades a les ZEPA's orientals i occidentals els realitzarà el Centre de referència en el marc del contracte per a la campanya 2022-2023, per tant aquesta entitat participarà tant ens les directrius de preparació dels treballs com en l'anàlisi i avaluació de les dades. Per poder dur a terme les tasques de seguiment i control, el personal adscrit a la Supervisió del Contracte tindrà accés, en nom d'Infraestructures.cat, en qualsevol moment, a les instal·lacions, a les dades i documents que l'Adjudicatari estigui elaborant sigui quin sigui l'estat de desenvolupament en què es trobin.
- La responsabilitat de coordinació dels treballs recau en l'Autor de l'Estudi que realitza les tasques de coordinació i supervisió i es responsabilitza plenament del desenvolupaments dels Treballs detallats en el present DAETP.

7. DESCRIPCIÓ DELS TREBALLS

Els treballs de camp, tot i l'abast de les **1105,88 ha** es redueixen a una mostra d'aproximadament 200 finques repartides en l'àmbit de les 2 ZEPA.

Donat que l'anàlisi de dades i coordinació dels seguiments de les mesures implantades a les finques gestionades a les ZEPAS orientals i occidentals la realitza el Centre de Referència, abans de l'inici dels treballs facilitarà la documentació necessària:

- Localitzacions de les finques a mostrejar i de quins són els mostreigs la periodicitat en aquestes parcel·les.
- Localitzacions dels punts de mostreig de vegetació i ocells.
- Fitxes necessàries per anotar les dades recollides.
- Arxius per introducció de les dades obtingudes en camp.



7.1. Protocol de seguiment

7.1.1.- Mostrejos d'ocells

Es realitzaran censos de totes les finques seleccionades. Aquests censos consistiran en una batuda per finca, i també en estacions d'escolta per aquelles finques superiors a 1 hectàrea.

Batuda d'ocells

- Es realitzarà **una batuda que cobreixi la totalitat de les finques seleccionades** assegurant que es cobreix suficientment la finca per aixecar les espècies considerades (veure més avall).
- Les espècies a considerar i que cal anotar sempre el número d'exemplars vistos dins de la unitat de cens són:
 - Sisó mascle (*Tetrax tetrax*)
 - Sisó femella (*Tetrax tetrax*)
 - Torlit (*Burhinus oedicnemus*)
 - Xurra (*Pterocles orientalis*)
 - Ganga (*Pterocles alchata*)
 - Terrorola vulgar (*Calandrella brachydactyla*)
 - Perdiu Roja (*Alectoris rufa*)
- Totes les altres espècies detectades en la batuda dins de la parcel·la s'anotaran únicament com a presència a continuació, i només quan la superfície de la parcel·la sigui inferior a 1 ha s'anotará també el número.
- En els casos de les finques en que també es realitzi estació d'escolta (finques superiors a 1 Ha), s'anotaran també els individus d'aquestes espècies aixecats en l'aproximació al punt de l'estació d'escolta. S'anotará també si s'albira algun exemplar de juvenils d'àliga cuabarrada.
- Amb l'objectiu de detectar l'ús de les finques per part de la ganga i la xurra, **a finals del mes de juny i principis de juliol es realitzarà una segona batuda d'una submostra** de finques prèviament mostrejades en les finques dels secans occidentals (Mas de Melons-Alfés i Secans de Sergià-Utxesa). La submostra es decidirà amb acord amb el Centre de referència.

Estacions d'escolta

- El punt de l'estació estarà prefixat (el Centre de referència proporcionarà els waypoints).
- Es mostrejaran finques amb superfície superior a 1 ha.
- Separació mínima de 400 m entre estacions.
- Els censos es realitzaran dins d'un radi de 200 m.
- Durada 10 minuts més 1 minut aclimatació.
- Els ocells s'anotaran en períodes de 2 minuts.
- Els comportaments a considerar són: vist (sense cantar), cantant (cant territorial) i volant (clarament només passa per dins dels buffers). Si un ocell vist primer passa a cantar posteriorment, cal canviar el comportament a cantant.
- S'anotará la localització de l'observació en base a les següents categories: dins de la finca, al marge de la finca o fora de la finca censada.
- S'anotará l'ús de l'observació de cada ocell en base als codis preestablerts en la mateixa fitxa.
- Les espècies a considerar són en les estacions d'escolta són:
 - Tots els alàudids
 - Lànid (botxí meridional (*Lanius meridionalis*) i capsigrany (*Lanius senator*))
 - Sisó mascle
 - Sisó femella
 - Torlit
 - Xurra



DOCUMENT D'ALTRES ESPECIFICITATS TÈCNIQUES PARTICULARS

- Ganga
- Perdiu
- Gaig blau (*Coriacias garrulus*)
- Cruixidell (*Emberiza calandra*)

Les altres espècies detectades durant la realització del punt d'escolta s'anotaran únicament com a presència en la casella corresponent de la fitxa.

S'anotará també si s'albira algun exemplar de juvenils d'àliga cuabarrada.

Caldrà diferenciar si s'ha observat dins o fora de la finca.

7.1.2.- Mostrejos de vegetació de les finques arrendades

- Es cartografiaran en el mapa tots els usos de les parcel·les que entren dins un radi de 200 m de la finca mostrejada.
- Es realitzarà una caracterització GLOBAL (en %) de cadascuna de les finques mostrejades en base a combinacions de tipologies predefinides per les necessitats dels ocells (10 categories). Per la cobertura es considerarà conjuntament la vegetació viva i morta.
 - Cobertura: Sòl nu (0-5%), 5-25%, 25%-50% i més del 50%
 - Alçada: 0-20 cm, 20-40 cm i més de 40 cm
- Realització de "n" mostrejos de 2x2 m (un mínim de 3 i un màxim de 9) en funció de la mida de la finca.
- Els punts de mostreig de vegetació s'ubicaran en funció del percentatge de superfície ocupada per les diferents categories de cobertura i alçada preestablerta a nivell global de finca. De manera estratificada es repartiran els punts de manera que hi hagi més punts on hi hagi més superfície per tipus de categoria. En cas de que la parcel·la sigui molt heterogènia i hi hagi moltes categories, es prioritzarà tenint en compte les 3 categories de cobertura. Sempre que sigui possible els punts estaran separats un mínim 25 m de distància entre ells.
- En les parcel·les de 2x2 m és mesura:
 - Cobertura total (en rangs de 5-10%) separant cobertura part viva i part morta (posar entre parèntesis).
 - Alçada mitjana de l'estrat dominant (en cm).
 - % de cobertura les espècies més dominants dels guarets (més del 20% del plot de 2x2m). Aquesta cobertura fa referència a la cobertura real de cadascuna de les espècies (pot sumar més de 100%).
 - També s'anotará la presència d'un màxim de 3 sp. que representen menys del 20%.
- Anotar el nombre d'arbres/matolls de més 1'5 m d'alçada en els marges de la parcel·la mostrejada en 4 rangs de categoria: 0 arbres, 1 – 10 arbres, 11 a 50 arbres, i més de 50 arbres.

7.1.3.- Protocol del mostreig d'invertebrats ortòpters

Aquests treballs es realitzaran en dos submostres:

- En 200 parcel·les de més d'1 ha. Durant el mes de maig



DOCUMENT D'ALTRES ESPECIFICITATS TÈCNIQUES PARTICULARS

- En la submostra de finques que es fa batuda al juny/juliol per localitzar pteròclids.

Es realitzaran 2 transectes (20 metres de longitud per 2 metres d'ample, 1 metre a cada costat). Aquest mostreig es realitzarà durant les hores de més calor.

S'anotará el nombre d'ortòpters en funció de la seva mida:

- Petits (< 2 cm)
- Mitjans (entre 2 i 4 cm)
- Grans (> 4 cm)

I el nombre d'individus per categories de quantitat:

- 0
- < 10
- 10 – 50
- 50 – 100
- > 100

Es realitzaran 2 transectes (20 metres de longitud per 2 metres d'ample, 1 metre a cada costat). Aquest mostreig es realitzarà durant les hores de més calor.

S'anotará el nombre d'ortòpters en funció de la seva mida:

- Petits (< 2 cm)
- Mitjans (entre 2 i 4 cm)
- Grans (> 4 cm)

I el nombre d'individus per categories de quantitat:

- 0
- < 10
- 10 – 50
- 50 – 100
- > 100

També s'anotará l'hora i la temperatura ambient en el moment del mostreig

8. TERMINI DELS TREBALLS A REALITZAR:

La duració del contracte és de 30 mesos, dues campanyes senceres mes els temps estimats de redacció de l'informe final.

- Les dates en que s'haurà de fer el mostrejos, comprenen tot el període de nidificació de les espècies objecte del contracte (ocells esteparis anomenats en la DIA del Segarra-Garrigues i el Acord GOV/184/2010 inclòs el juvenils d'àliga cuabarrada (*Aquila fasciata*)).
- Abans del dia 15 d'octubre de cada any (2024 i 2025) s'haurà de lliurar al Centre de referència les dades dels mostreigs relacionats al punt 7.1, aquesta documentació s'haurà de lliurar en el format que s'acordi amb el Centre de referència (com a mínim les del punt 9 d'aquest DAETP)
- L'informe resultant dels treballs es lliurarà a Infraestructures.cat abans de la finalització del contracte i abastará les campanyes de 2024 i 2025.

La duració del contracte és de mesos:



DOCUMENT D'ALTRES ESPECIFICITATS TÈCNIQUES PARTICULARS

- Abans del dia 30 de setembre de 2023 s'haurà de lliurar al Centre de referència la documentació relacionada al punt 6.1.
- L'informe resultant dels treballs es lliurarà a Infraestructures.cat abans de la finalització del contracte.

9. DOCUMENTACIÓ A LLIURAR

9.1. Documentació a lliurar al Centre de referència

Els adjudicataris del contracte hauran de lliurar en el termini especificat al punt 8 del present DAETP.:

- Base de dades en format Access tan pel que fa al mostreig d'ocells com de vegetació. El formulari per omplir les dades s'haurà proporcionat des del Centre de referència
- Les capes amb la cartografia dels usos del sòl al voltant de les finques mostrejades. Les capes per classificar es proporcionaran des del Centre de referència . Tota la documentació es lliurarà en format shape.

9.2. Documentació a lliurar a Infraestructures.cat

Un cop finalitzades les tasques relacionades en el present DAETP i havent lliurat la documentació de l'anterior capítol al Centre de referència, es redactarà un informe final (Document), que abastarà les campanyes 2024 i 2025

Donades les característiques de l'encàrrec s'acabarà d'acordar durant l'elaboració dels treballs els detalls de la presentació.

L'informe inclourà com a mínim els següents continguts:

- Capítol d'Introducció i resum d'antecedents.
- Descripció de l'abast territorial de l'estudi.
- Metodologia.
- Anàlisi de les dades.
- Resultats.

El Document es presentarà com a "Estudi", l'edició i maquetació del Document es realitzarà d'acord amb els manuals d'Infraestructures.cat:

- MAN-05v07 Manual d'estructuració informàtica + Pdf Obra Civil.
- IGC-MAN-34-v02 Manual de presentació i edició d'estudis i projectes
- G-PLP-45v01 Gestió integral de la documentació gràfica dels seguiments fotogràfics i vídeo-fotogràfics terrestres de les obres gestionades per Infraestructures.cat.

Tots els textos escrits que integrin la documentació es redactaran en català. En tots els casos caldrà utilitzar el processador de textos WORD.

A més de les especificacions dels manuals l'Adjudicatari haurà de lliurar la documentació en els següents formats:

- a. Els formats acceptats per a les dades geogràfiques utilitzades en els plànols o generades per l'equip redactor es poden lliurar en algun dels següents formats SIG acceptats:
 - i. Format vectorial "Shapefile" (.shp)



DOCUMENT D'ALTRES ESPECIFICITATS TÈCNIQUES PARTICULARS

- ii. Format base de dades tipus "ESRI GeoDataBase" (.mdb) o equivalent
- iii. Format ràsters (.jpg,.sid,...)
- b. La informació alfanumèrica associada a les capes s'ha de lliurar en algun dels següents formats:
 - iv. Format dbf (Data Base IV)
 - v. Format de base de dades (.mdb)
 - vi. Format dades tipus "ESRI GeoDataBase" (.mdb) o equivalent
- c. Totes les taules alfanumèriques han d'estar en un dels següents jocs de caràcters:
 - vii. ANSI Windows
 - viii. OEM-850
- d. Pel que fa la projecció, les dades s'han de lliurar preferentment en:
 - ix. ETRS89 (European Terrestrial Reference System, 1989), fus 31N, format per l'el·lipsoide GRS80.
- e. La documentació fotogràfica s'han de lliurar en la màxima qualitat disponible, en suport editable i en una carpeta específica (G-MAN-05-v06).

En el supòsit que qualsevol informació continguda en la documentació lliurada fos modificada amb posterioritat per l'adjudicatari, aquest haurà de fer arribar a Infraestructures.cat, amb la major diligència possible, la nova versió de la documentació que hagués canviat.