



INSTRUCCIÓ MEDIAMBIENTAL	<b>IMA 04.05</b>
Gestió operativa	Pàgina 1 / 9
Detecció de nius en l'arbrat de la ciutat de Barcelona	Ed. 04/05/2017 Rev.0

<b>Elaborat:</b> Gestió d'Arbrat	<b>Revisat :</b> Sistemes de Gestió i Normalització	<b>Aprovat :</b> Direcció de Conservació
J. Guitart	A. Giral	I.Martí

Índex de revisions		
rev.	data	motiu
00	04/05/2017	Redacció inicial

Data:

Còpia controlada

☐

Còpia no controlada

☒

Còpia anul·lada

☐

**El present document és d'ús intern de l'Organització, i no pot ser reproduït total o parcialment ni pot difondre's a tercers sense l'autorització expressa del Responsable de Sistemes de Gestió i Normalització.**



INSTRUCCIÓ MEDIAMBIENTAL	<b>IMA 04.05</b>
Gestió operativa	Pàgina 2 / 9
Detecció de nius en l'arbrat de la ciutat de Barcelona	Ed. 04/05/2017 Rev.0

## ÍNDEX

<b>1</b>	<b>OBJECTE.....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>ABAST .....</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>DEFINICIONS .....</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>DOCUMENTS DE REFERÈNCIA .....</b>	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>RESPONSABILITATS .....</b>	<b>4</b>
<b>6</b>	<b>DESENVOLUPAMENT .....</b>	<b>4</b>
6.1	Quan es detecten nius d'espècies autòctones .....	5
6.2	Quan es detecten nius de cotorres .....	5
6.3	Actuacions de tercers.....	6
<b>7</b>	<b>ANNEXOS.....</b>	<b>6</b>
	Annex 1. Calendaris .....	7
	Annex 2. Cartell informatiu.....	8
	Annex 3. Registre Control Activitats. ....	9

INSTRUCCIÓ MEDIAMBIENTAL	IMA 04.05
Gestió operativa	Pàgina 3 / 9
Detecció de nius en l'arbrat de la ciutat de Barcelona	Ed. 04/05/2017 Rev.0

## 1 OBJECTE

Definir l'operatiu a aplicar en cas de presència de nius de cotorreta de pit gris (*Myopsitta monachus*) per a la protecció de l'arbrat de l'impacte potencial dels nius, per la seguretat a la via pública i per donar compliment al Reial Decret 630/2013, de manera que es garanteixi un control ètic d'aquesta espècie.

## 2 ABAST

Tots els processos de gestió de l'arbrat viari i arbrat d'espais verds de la ciutat de BCN.

## 3 DEFINICIONS

**Espècie autòctona:** espècie present dins de la seva àrea natural de distribució i de dispersió potencial

**Espècie exòtica:** espècie introduïda en una àrea, fora de la seva zona de distribució natural i potencial de dispersió, àrea que no hagués pogut ocupar sense la introducció directa o indirecta, o sense la intervenció humana.

**Espècie exòtica invasora:** espècie que s'introdueix o s'estableix en un ecosistema o hàbitat natural o semi natural, i que és un agent de canvi i amenaça per a la biodiversitat nativa, ja sigui pel seu comportament invasor, o pel risc de contaminació genètica.

**Entitat de Gestió de Fauna (EGF):** entitat que gestiona la retirada d'ous i/o polls de cotorreta de pit gris d'acord a normativa

**Joca:** arbre utilitzat pels ocells com a lloc de repòs i/o dormitori

**CAR:** Cos d'Agents Rurals

**DSEVB:** Direcció de Serveis d'Espais Verds i Biodiversitat

INSTRUCCIÓ MEDIAMBIENTAL	IMA 04.05
Gestió operativa	Pàgina 4 / 9
Detecció de nius en l'arbrat de la ciutat de Barcelona	Ed. 04/05/2017 Rev.0

## 4 DOCUMENTS DE REFERÈNCIA

- PMA/04. Gestió i Manteniment de l'arbrat viari
- IMA/04.01 Plantació i Selecció d'Arbrat Viari
- IMA/04.02 Gestió de la Poda Viaria
- IMA/04.03 Control Risc Arbrat i Palmeres
- PMA/15. Gestió i Conservació d'espais verds
- ISSL/02.19. Retirada de Nius de Cotorra.

## 5 RESPONSABILITATS

### Departament de Gestió de l'Arbrat

- Revisar les capçades dels arbres abans de podar per identificar possibles nius
- Aturar les tasques de poda en presència de nius d'espècies autòctones
- Col·locar senyalització en cas de presència de nius d'espècies autòctones
- Coordinar amb l'EGF les actuacions de retirada d'ous i/o polls de cotorreta de pit gris

### Programa Biodiversitat

- Participar en la valoració de les mesures a prendre en cas de presència de joques i dormitoris d'espècies autòctones
- Realitzar les consultes i la coordinació amb el CAR

### CAR

- Participar en la valoració de les mesures a prendre en cas de presència de joques i dormitoris d'espècies autòctones, i assessorament

### Entitat de Gestió de Fauna (EGF)

- Coordinar i executar amb el Departament de Gestió de l'Arbrat les actuacions de retirada d'ous i/o polls de cotorreta de pit gris

## 6 DESENVOLUPAMENT

Abans que els equips de poda (*propis o contractats*) iniciïn les tasques de manteniment de l'arbrat de la ciutat, efectuaran una revisió per determinar la presència de nius en capçada. Caldrà parlar especial atenció quan les actuacions de poda es produeixin durant el període de nidificació dels ocells d'espècies autòctones (*en general comprès entre l'1 de març i el 31 de juliol i el període de nidificació de la cotorreta de pit gris, que s'estén entre abril i octubre*).

INSTRUCCIÓ MEDIAMBIENTAL	IMA 04.05
Gestió operativa	Pàgina 5 / 9
Detecció de nius en l'arbrat de la ciutat de Barcelona	Ed. 04/05/2017 Rev.0

## 6.1 Quan es detecten nius d'espècies autòctones

- Quan es detectin (per observació directa d'ous, polls o adults), caldrà aturar la poda de l'arbre en qüestió i en tot cas, planificar-ne l'actuació fora del període de nidificació. En aquest cas, els equips de poda procediran a la col·locació d'una senyalització per informar dels motius de la no actuació (veure annex 2). Convé advertir la possibilitat que l'arbre contingui nius vells buits corresponents a temporades anteriors, situació davant de la qual s'iniciaran les tasques de poda.
- En cas de presència de nius o joques amb espècies d'ocells autòctons i que sigui imprescindible la poda o la tala de l'arbre, el "*Departament de Gestió de l'Arbrat*" o l'operador que hagi d'intervenir avisarà a "*Programa de Biodiversitat*" i/o al "*Cos d'Agents Rurals*" perquè determinin la millor solució per a minimitzar l'impacte, com ara el trasllat dels nius amb els ous i/o polls.

## 6.2 Quan es detecten nius de cotorres

- Quan es detecti un niu de cotorreta de pit gris caldrà efectuar una revisió prèvia per determinar la presència d'ous i/o polls no volanders en les diferents cambres que conformen el niu comunal. Si el niu està buit es procedirà a dur a terme les tasques de poda pertinents. Si les cambres estan ocupades, s'aturarà la poda i es contactarà amb l'Entitat de Gestió de Fauna perquè retiri els ous i/o polls i procedeixi a la seva gestió (*d'acord al Reial Decret 630/2013*). Un cop el niu estigui buit l'Empresa de Gestió de Fauna ho comunicarà al "*Departament de Gestió de l'Arbrat*" o l'operador que hagi d'intervenir perquè iniciï les tasques pertinents.
- Quan una zona presenti una gran quantitat de nius de cotorreta de pit gris o en cas de presència de nius amb risc de caiguda o que generin molèsties (sorolls, brutícia, etc.) o en cas d'haver de talar un arbre en el qual hi ha un niu de cotorreta de pit gris, es planificarà una acció amb la "*EGF*" per tal que aquesta, prèviament a les tasques de poda, efectuï la retirada de polls i/o ous. Un cop els nius estiguin desocupats la "*EGF*" ho comunicarà al "*Departament de Gestió de l'Arbrat*" o l'operador que hagi d'intervenir perquè iniciï les tasques pertinents.
- És necessari advertir que la possibilitat de trobar ous i/o polls de cotorreta de pit gris, s'estén més enllà del període de nidificació de les nostres espècies autòctones i, per tant, cal tenir especial cura en el període comprès entre l'abril i l'octubre, i en general.
- Quan es retiri un niu de cotorreta de pit gris es farà d'acord a la Instrucció de Seguretat i Salut Laboral "*Retirada de nius de cotorra ISSL 02.19*", en la qual es determina que en la manipulació de nius s'utilitzarà mascareta de cotó FFP2 o FFP3, a més d'ulleres de podador i guants de cuir o antitall si es fa ús de la motoserreta.



INSTRUCCIÓ MEDIAMBIENTAL	<b>IMA 04.05</b>
Gestió operativa	Pàgina 6 / 9
Detecció de nius en l'arbrat de la ciutat de Barcelona	Ed. 04/05/2017 Rev.0

- Totes les actuacions realitzades amb retirada d'ous i polls dels nius de cotorres, s'hauran de registrar en l'annex 3, "Control d'activitats".

### 6.3 Actuacions de tercers

En cas d'intervencions per part de tercers, aquestes seguiran els criteris d'aquesta instrucció

## 7 ANNEXOS

- Annex 1: Calendari
- Annex 2: Cartell informatiu
- Annex 3: Registre Control d'activitats



INSTRUCCIÓ MEDIAMBIENTAL	<b>IMA 04.05</b>
Gestió operativa	Pàgina 7 / 9
Detecció de nius en l'arbrat de la ciutat de Barcelona	Ed. 04/05/2017 Rev.0

## Annex 1. Calendaris

### Període de nidificació d'ocells autòctons

G	F	M	A	Mg	J	Jl	A	S	O	N	D

### Període de nidificació cotorra argentina

G	F	M	A	Mg	J	Jl	A	S	O	N	D



INSTRUCCIÓ MEDIAMBIENTAL	<b>IMA 04.05</b>
Gestió operativa	Pàgina 8 / 9
Detecció de nius en l'arbrat de la ciutat de Barcelona	Ed. 04/05/2017 Rev.0

## Annex 2. Cartell informatiu





---

\_\_\_\_\_

[illegible]