



INSTRUCCIÓ MEDIAMBIENTAL	IMA 04.05
Gestió operativa	Pàgina 1 / 9
Detecció de nius en l'arbrat de la ciutat de Barcelona	Ed. 01/07/2022 Rev.1

Elaborat: Gestió Arbrat	Revisat: Sistemes de Gestió i Normalització	Aprovat: Direcció de Conservació
Joan Guitart	Antoni Giral	Antoni García Bravo

Índex de revisions		
rev.	data	motiu
00	04/05/2017	Redacció inicial
01	01/07/2022	Modificació Punt 1. Objecte Modificació Punt 6.2 Quan es detecten nius de cotorres Modificació Annex 3. Registre de planificació i control d'activitats

Data:	
Còpia controlada	<input type="checkbox"/>
Còpia no controlada	<input type="checkbox"/>
Còpia anul·lada	<input type="checkbox"/>

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	IMA 04.05
Gestió operativa	Pàgina 2 / 9
Detecció de nius en l'arbrat de la ciutat de Barcelona	Ed. 01/07/2022 Rev.1

ÍNDEX

1	OBJECTE.....	3
2	ABAST	3
3	DEFINICIONS	3
4	DOCUMENTS DE REFERÈNCIA	4
5	RESPONSABILITATS	4
6	DESENVOLUPAMENT	4
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
7	ANNEXOS.....	6
	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. 01/07/2022 Rev.1

1 OBJECTE

Definir l'operatiu a aplicar en cas de presència de nius, tant d'espècies autòctones com d'espècies exòtiques, especialment els 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, pel qual es regula el Catàleg espanyol d'espècies exòtiques invasores i 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 de nius, d'ous i/o polls de cotorreta de pit gris d'acord a normativa de benestar animal.

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

CAR: Cos d'Agents Rurals

IMPiJ: Institut Municipal de Parcs i Jardins de Barcelona

INSTRUCCIÓ MEDIAMBIENTAL	IMA 04.05
Gestió operativa	Pàgina 4 / 9
Detecció de nius en l'arbrat de la ciutat de Barcelona	Ed. 01/07/2022 Rev.1

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 de nius, 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 de nius, 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 i/o cavitats. 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. 01/07/2022 Rev.1

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.
- Durant l'època de nidificació, si les cambres estan ocupades, s'aturarà la poda i es planificarà l'actuació fora del període de nidificació. D'igual forma que amb les espècies autòctones, els equips de poda procediran a la col·locació d'una senyalització per informar dels motius de la no actuació.
- 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, efectui la retirada de polls i/o ous i retirada del niu. Un cop els nius estiguin desocupats i retirats la "EGF" ho comunicarà al Departament de Gestió de l'Arbrat o l'operador que hagi d'intervenir perquè iniciï les tasques pertinents.
- Fora de l'època de nidificació, en cas de presència de nius amb risc de caiguda o que generin molèsties a la ciutadania, seran els propis equips de poda de l'IMPiJ (o del operador que hagi d'intervenir) qui efectuaran la seva retirada.
- 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.





INSTRUCCIÓ MEDIAMBIENTAL	IMA 04.05
Gestió operativa	Pàgina 6 / 9
Detecció de nius en l'arbrat de la ciutat de Barcelona	Ed. 01/07/2022 Rev.1

- 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 motoserra.
- Totes les actuacions realitzades amb retirada de nius, d'ous i polls ~~de~~ dels nius de cotorres, s'hauran de registrar en l'annex 3, "Registre de planificació i 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	IMA 04.05
Gestió operativa	Pàgina 7 / 9
Detecció de nius en l'arbrat de la ciutat de Barcelona	Ed. 01/07/2022 Rev.1

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	IMA 04.05
Gestió operativa	Pàgina 8 / 9
Detecció de nius en l'arbrat de la ciutat de Barcelona	Ed. 01/07/2022 Rev.1

Annex 2. Cartell informatiu



INSTRUCCIÓ MEDIAMBIENTAL	IMA 04.05
Gestió operativa	Pàgina 9 / 9
Detecció de nius en l'arbrat de la ciutat de Barcelona	Ed. 01/07/2022 Rev.1

Annex 3. Registre de planificació i control d'activitats

[illegible]