



Presentació

La Diputació de Barcelona és una institució de govern local que impulsa el progrés i el benestar per a la ciutadania, actuant directament en cooperació amb els ajuntaments.

Un aspecte poc conegut, escassament divulgat a nivell social i estretament relacionat amb la salut d'una part important de la població, és la presència de pol·lens i espores de fongs a l'ambient que poden desencadenar al·lèrgies respiratòries en persones sensibilitzades.

La Diputació de Barcelona i la Universitat Autònoma de Barcelona han signat un conveni que millorarà la qualitat de vida d'aquestes persones al·lèrgiques.

Objectius

- Proporcionar eines als ajuntaments que els permetin donar resposta a les queixes de persones afectades per patologies respiratòries atribuïbles al pol·len.
- Disposar d'elements de planificació de zones verdes amb espècies vegetals de baixa o nul·la aportació al·lèrgica, per tal de reduir-ne l'impacte sobre la salut de la població.

Amb la col·laboració de:



Universitat Autònoma de Barcelona

XAC Xarxa Aerobiològica de Catalunya

JORNADA

Pol·len i salut

**Impacte dels nivells
de pol·len
i espores de fongs
al·lèrgics
en la salut pública**

Diputació de Barcelona
Àrea de Salut Pública
Pg. de la Vall d'Hebron, 171
08035 Barcelona
Telèfon 934 022 145
Fax 934 022 491
www.diba.cat/salutpconsum

Direcció de Comunicació, D.L. B-XXXX-2006

5 de febrer de 2008

**Pati Manning
Barcelona**

10 h

Presentació

DOLORES GÓMEZ FERNÁNDEZ, presidenta delegada de l'Àrea de Salut Pública i Consum de la Diputació de Barcelona

LLUÍS FERRER CAUBET, rector de la Universitat Autònoma de Barcelona (UAB)

10.15 h

La presència de pol·len en l'ambient i les al·lèrgies

- **Espècies vegetals que provoquen els problemes de més prevalença en les al·lèrgies respiratòries.**
- **Informació en línia dels tipus i nivells de pol·len i espores que hi ha a l'aire.**
- **La gestió de l'arbrat urbà i la vegetació com a eina preventiva.**

JORDINA BELMONTE, professora de Botànica de la Universitat Autònoma de Barcelona i responsable de la Xarxa Aerobiològica de Catalunya (XAC)

11 h

Pausa i cafè

11.30 h

Aspectes clínics de les al·lèrgies causades per arbres, arbusts i plantes herbàcies

ANTONIO VALERO, al·lèrgòleg de la Unitat d'Al·lèrgia de l'Hospital Clínic de Barcelona i coordinador del Comitè d'Al·lèrgia Respiratòria de la Societat Catalana d'Al·lèrgia i Immunologia Clínica

12.30 h

Taula rodona

Aspectes pràctics per minimitzar els problemes al·lèrgics

JOAQUIM ORENGA, cap de jardineria de l'Ajuntament de Terrassa

LLORENÇ CABALLERIA, metge d'Atenció Primària de Premià de Dalt

ÀNGELA SERRANO, ciutadana afectada d'al·lèrgies respiratòries

13 h

Fi de la jornada

Lloc

Pati Manning. Auditori
c/ Montalegre, 7. Barcelona

Places

Màxim 100 places, segons l'ordre d'entrada dels formularis d'inscripció.

Opcions d'inscripció

Cal trametre la butlleta d'inscripció al Servei de Salut Pública i Consum per qualsevol dels mitjans següents:

- per fax: 934 022 491
- per correu electrònic: sspc.amb@diba.cat

Organització

Servei de Salut Pública i Consum de la Diputació de Barcelona en col·laboració amb la Xarxa Aerobiològica de Catalunya (XAC), adscrita a la Universitat Autònoma de Barcelona

Destinataris

Càrrecs electes i personal tècnic municipal que es dediquen a tasques de control mediambiental, de salut pública o amb responsabilitats en parcs i jardins.