



El bus urbà i l'aire que respirem

Cada dia tots som més conscients de la importància de la qualitat de l'aire i com afecta això directament a la nostra salut. Mollet, junt amb 39 municipis més de la conurbació de Barcelona és dins de la *Zona de protecció especial de l'ambient atmosfèric* (zona on se superen els nivells de NO₂ i partícules en suspensió que marca la legislació europea).

La mala qualitat de l'aire que respirem és en gran part degut a causes externes, sobretot el trànsit que passa pel nostre voltant (AP7, C17, C33), però també podem prendre mesures dins la ciutat. En aquest sentit ens sembla positiu que ens haguem afegit a 17 municipis més del Vallès Oriental per presentar un projecte a Europa per millorar la qualitat de l'aire.

Però no n'hi ha prou. Una de les mesures d'incidència més directa per disminuir aquesta contaminació és reduir el trànsit intern de vehicles, i per fer-ho és fonamental millorar el servei actual del bus urbà.

Els últims anys el servei ha millorat amb la incorporació de 2 vehicles híbrids, una aplicació mòbil, millor senyalització a les parades... però creiem que li falta fer un salt qualitatiu per consolidar-se com la millor alternativa al cotxe per moure's per Mollet.

No pot ser que no tinguem bus els diumenges. Cal instaurar-lo encara que sigui amb freqüències de pas més baixes. Des de la ciutadania, per exemple des de la plataforma Mollet Opina, han fet altres propostes de millora del servei de bus que creiem important d'escoltar i estudiar (el bus en sentit invers o la parada a demanda a Lourdes, entre d'altres).

Nosaltres ja demanàvem el 2015 revisar el recorregut del bus urbà per optimitzar els trajectes i també plantejàvem com a possible solució l'alternança dels sentits dels busos. Des del govern es diu que això avui en dia és inviable. El que és clar és que els temps del bus per anar d'un punt a l'altre de la nostra ciutat són sovint excessivament llargs per la volta que realitzen i que això li resta molta competitivitat al servei.

Sigui quina sigui la millor solució, és fonamental actuar per millorar aquest servei. En depèn, també, l'aire que respirem.