



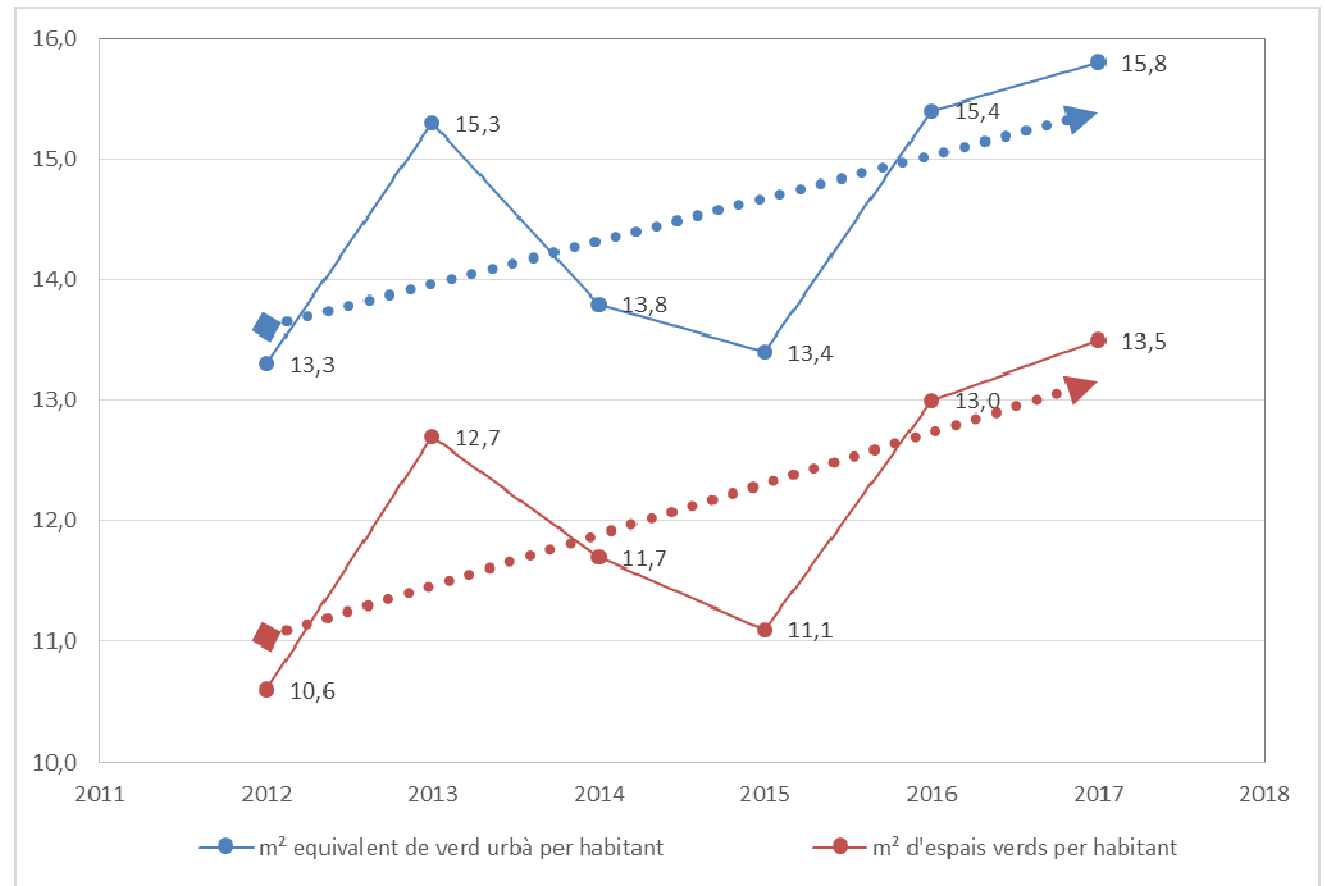
Cercles de comparació intermunicipals

Cercle de Comparació Intermunicipal de Gestió Sostenible del Verd Urbà

24 de setembre de 2018

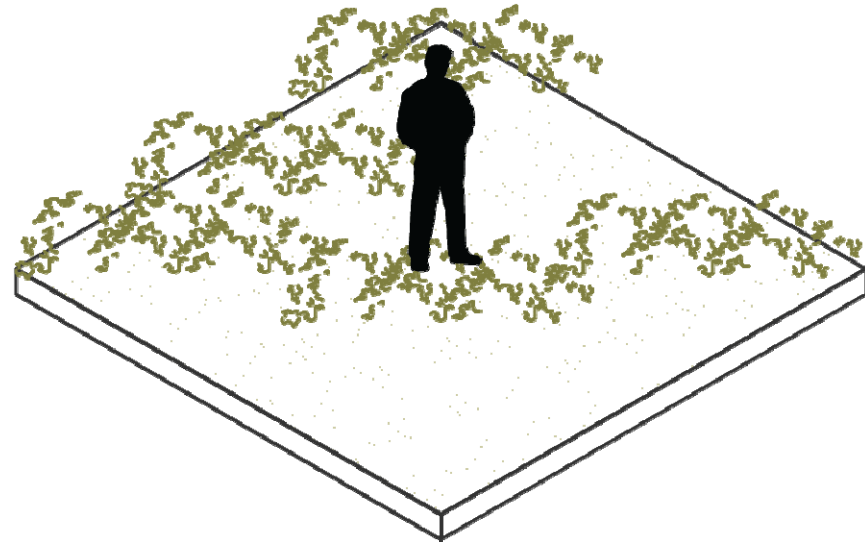
Oferta de verd urbà i espais verds

- ▶ L'oferta d'espais verds i de verd urbà equivalent té tendència ascendent, i es troba dins els paràmetres recomanats per l'OMS



Oferta de verd urbà i espais verds

- L'oferta d'espais verds i de verd urbà equivalent té tendència ascendent, i es troba dins els paràmetres recomanats per l'OMS



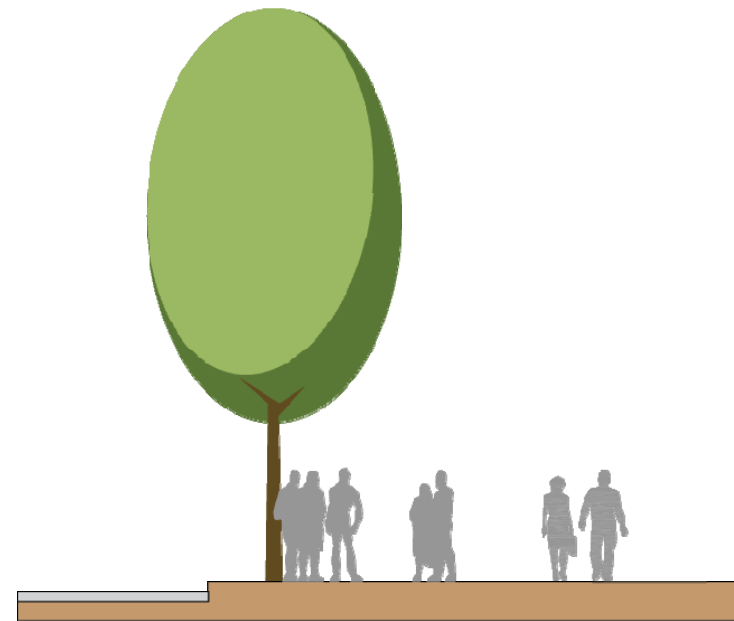
- Entre 10 i 15 m² d'espais verds per habitant

Oferta d'arbrat viari

- L'oferta d'arbrat viari es manté equilibrada



- Serengueti: 1 arbre per 7 elefants



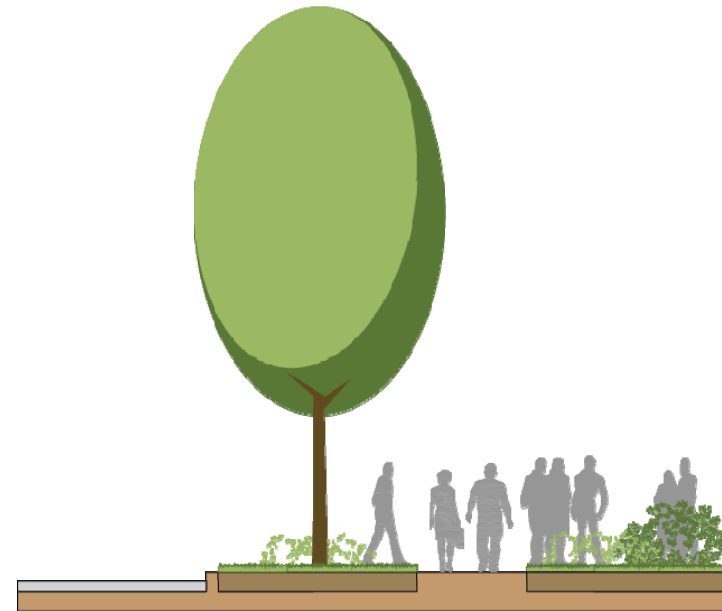
- CCVU: 1 arbre per cada 7 habitants (en arbrat viari)

Oferta d'arbrat en espais verds

- L'oferta d'arbrat en espais verds es manté equilibrada



- Serengeti: 1 arbre per 7 elefants



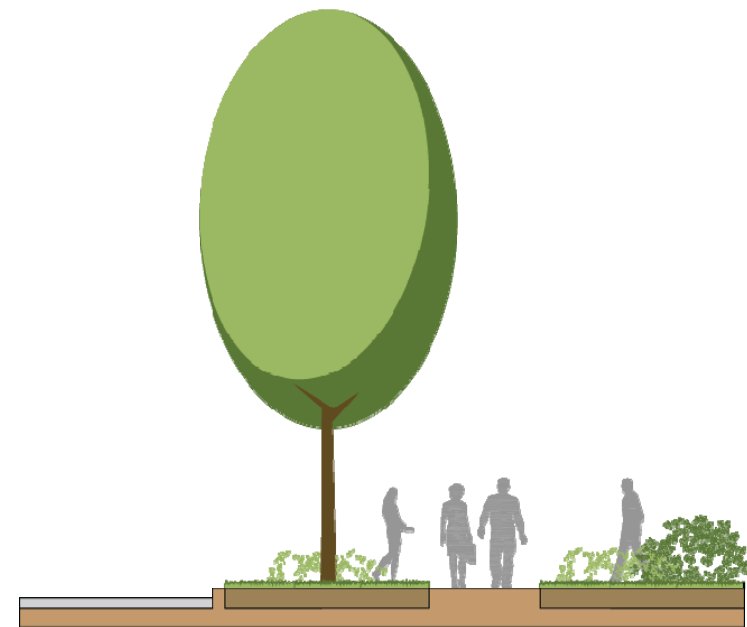
- CCVU: 1 arbre per cada 8 habitants (en espais verds)

Oferta d'arbrat al verd urbà

- L'oferta d'arbrat al verd urbà es manté equilibrada



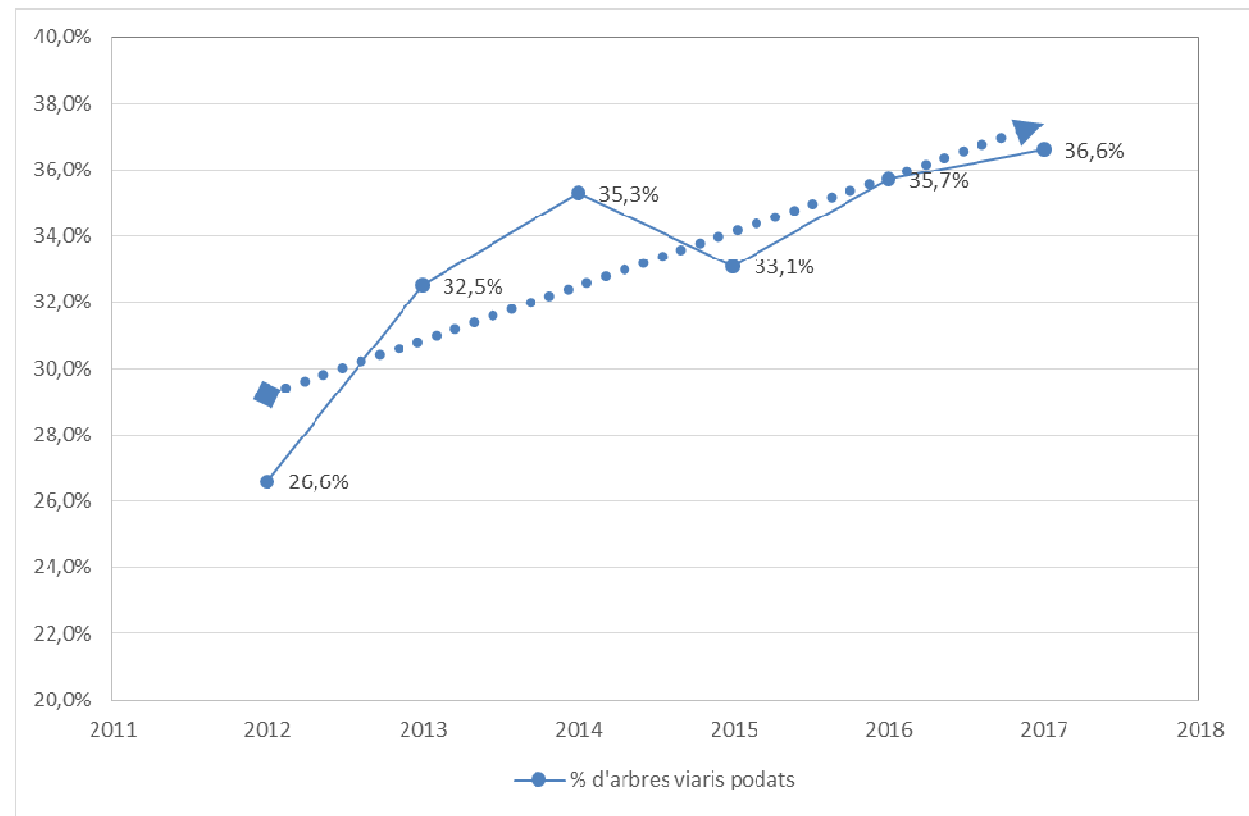
- Serengueti: 1 arbre per 7 elefants



- CCVU: 1 arbre per cada 7 habitants (al verd urbà)

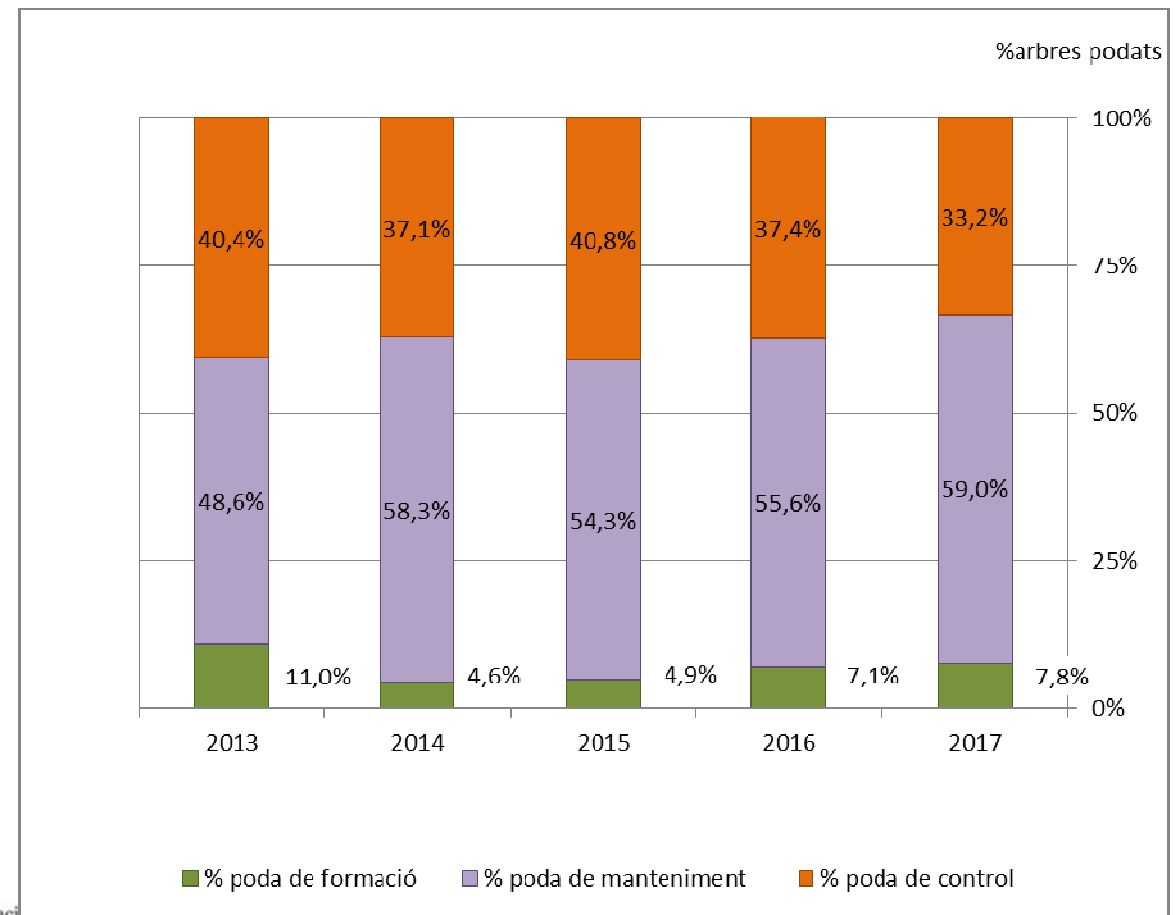
Poda dels arbres viaris

- La poda dels arbres viaris augmenta, amb dades globals



Poda dels arbres viaris

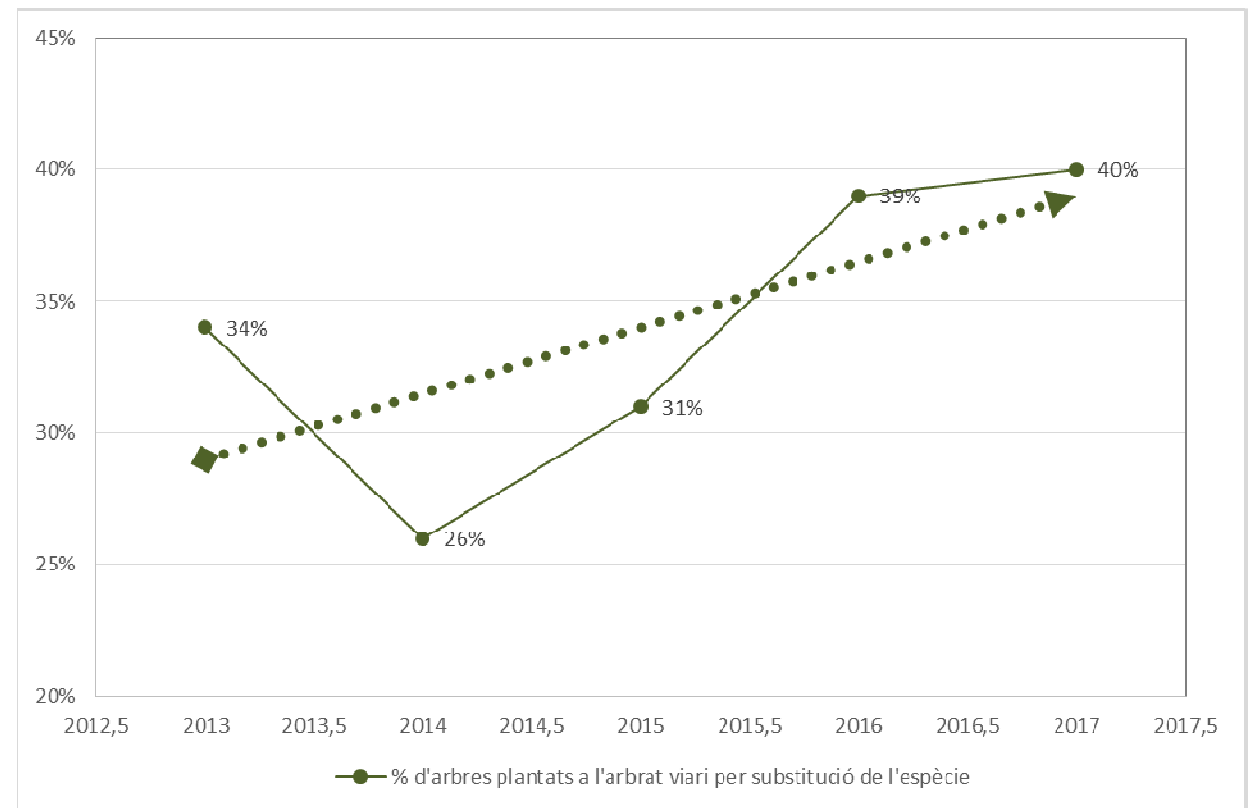
- Malgrat que la poda dels arbres viaris augmenta, les podes de control baixen, i augmenten les podes de manteniment i formació
- Si baixen les podes de control, les més agressives, ens indica que els arbres viaris estan més ben adaptats al seu lloc



Cercle de Comparació Intermunicipal de Gestió Sostenible del Verd Urbà 2017

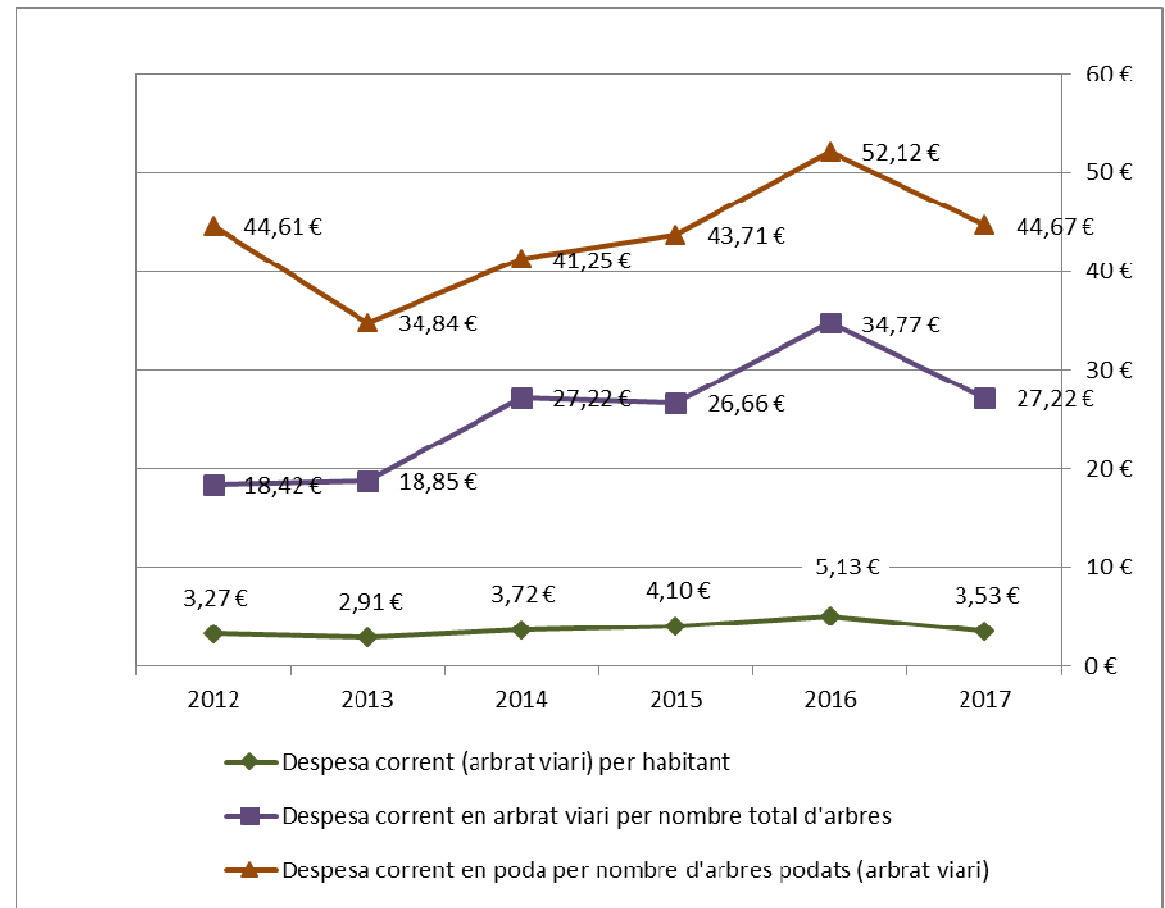
Noves plantacions d'arbres viaris

- ▶ La tendència és d'augmentar el % d'arbres plantats a l'arbrat viari per substitució de l'espècie
- ▶ L'arbrat viari cada cop està més ben adaptat al lloc, i es poden optimitzar els recursos dedicats



Costos de gestió de l'arbrat viari

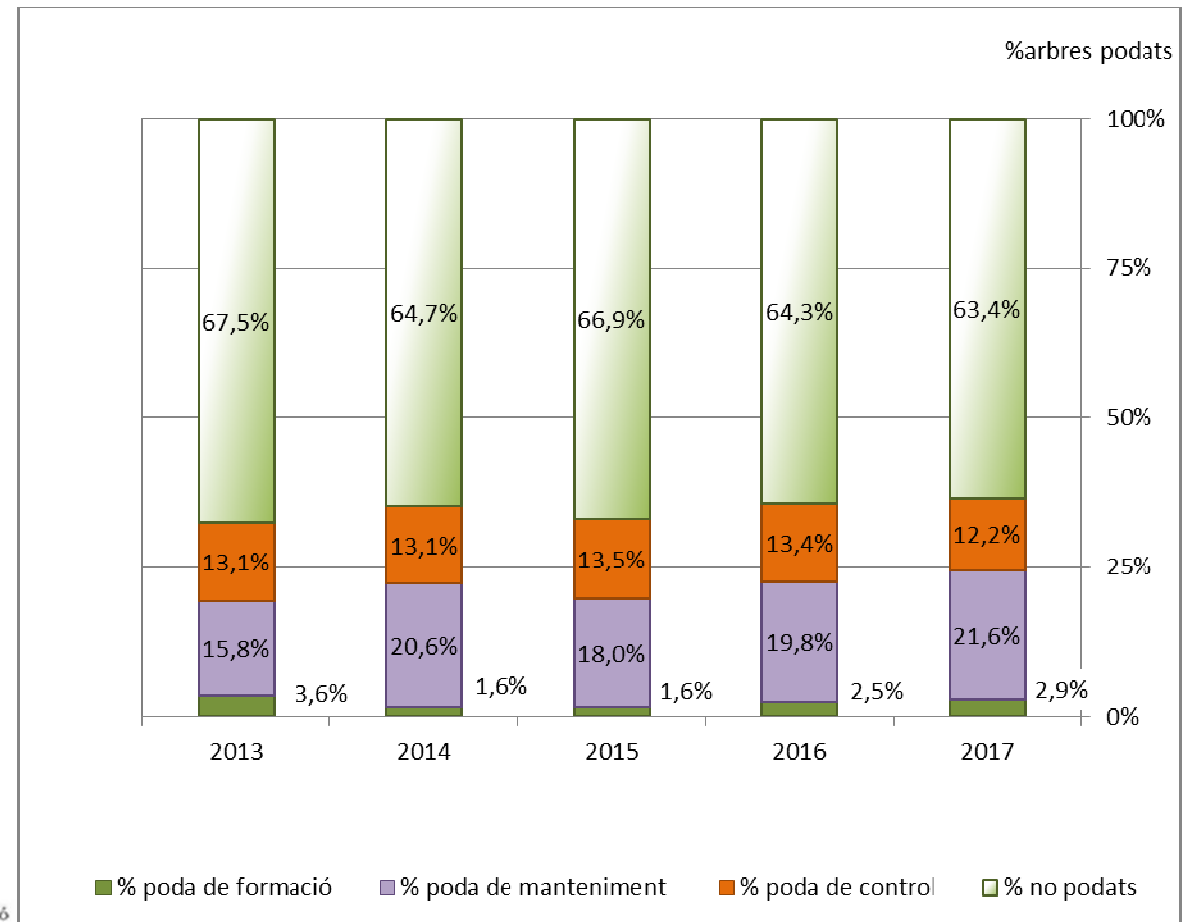
- La recuperació econòmica es reflecteix lleugerament en els pressupostos municipals, amb lleugers increments dedicats a l'arbrat viari



Cercle de Comparació Intermunicipal de Gestió Sostenible del Verd Urbà 2017

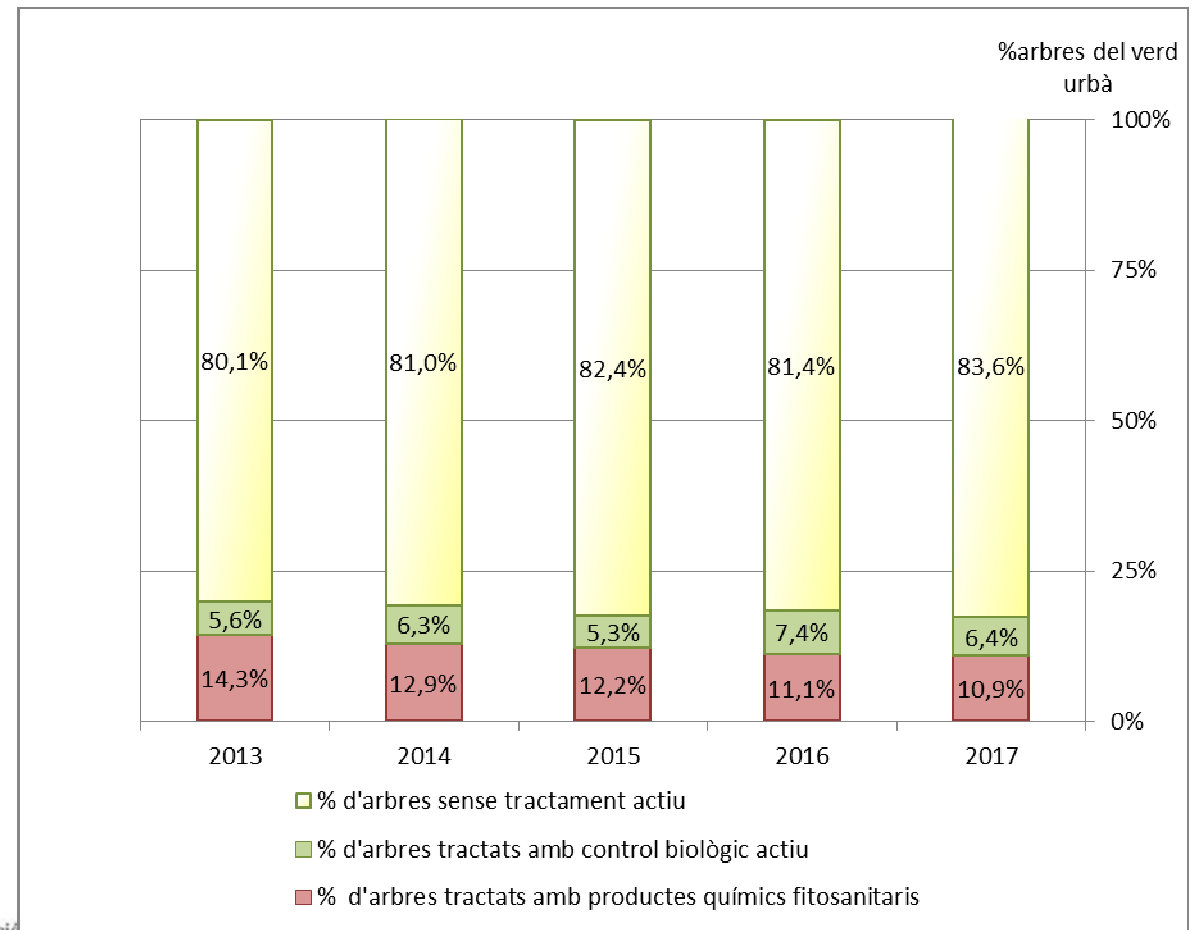
Poda dels arbres viaris

- Els municipis amb % de poda més elevats tenen % de les 5 espècies més freqüents de l'arbrat viari més elevats
- L'univers d'estudi d'enguany abasta 247.855 arbres viaris, d'un total de 26 municipis



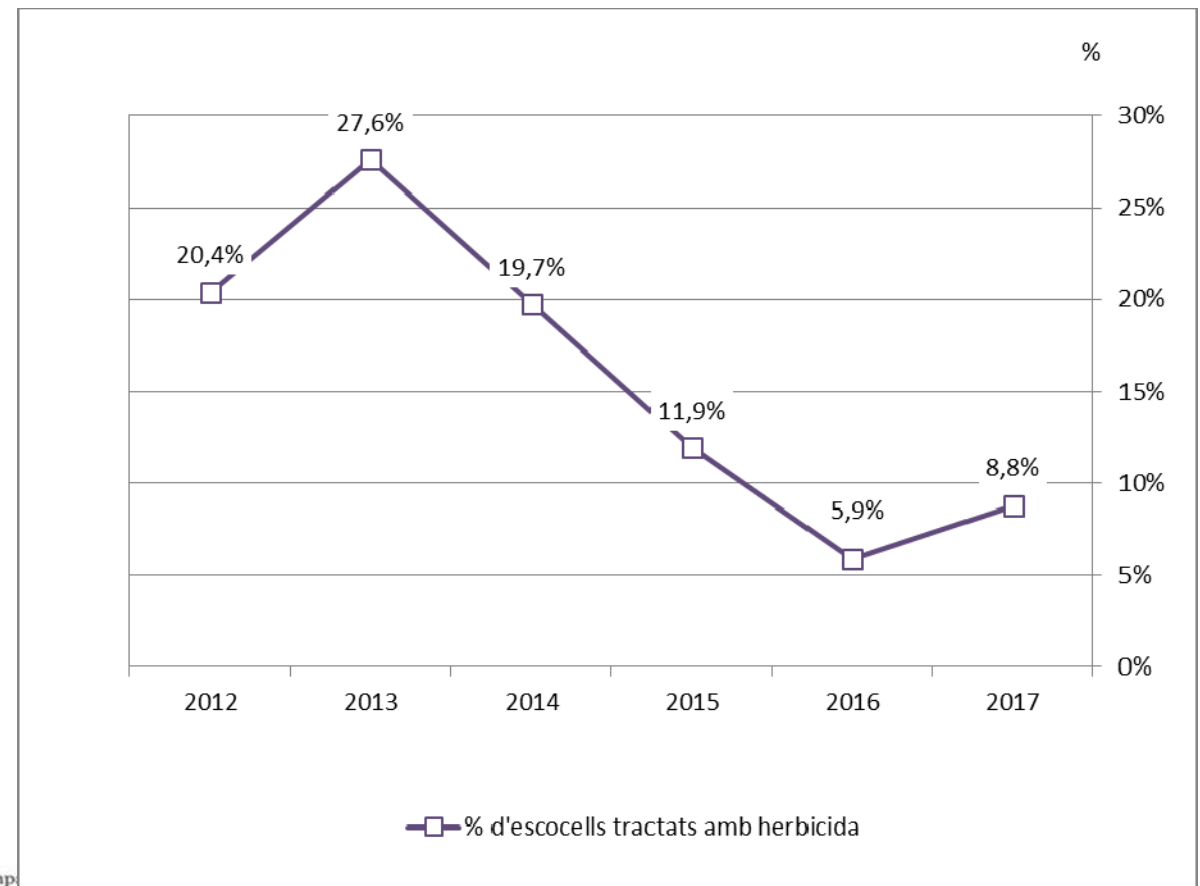
Control fitosanitari

- La tendència és a augmentar lleugerament el % d'arbres sense cap tractament actiu al verd urbà
- La tendència és a disminuir lleugerament el % d'arbres amb tractaments químics al verd urbà
- La biodiversitat i la fauna útil té tendència lleugerament ascendent al verd urbà



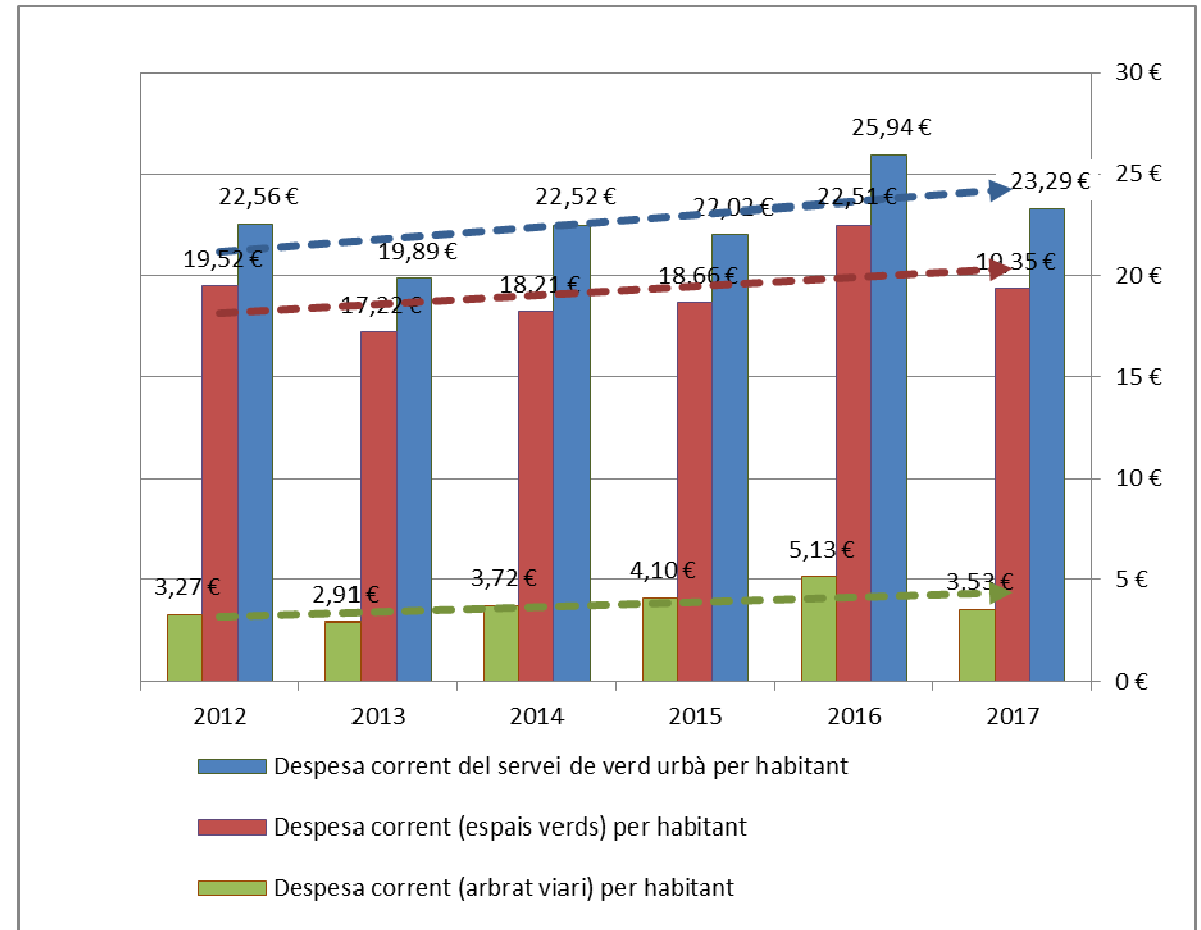
Control de males herbes

- La tendència és d'eliminar els tractaments herbicides als escocells de l'arbrat viari
- El 86% dels municipis (19) no tracten cap escocell
- El 9% dels municipis (2) els tracten tots
- La biodiversitat i la fauna útil a l'arbrat viari té nous espais de recer
- L'estesa de productes tòxics pels carrers s'ha reduït de manera destacada en els darrers anys



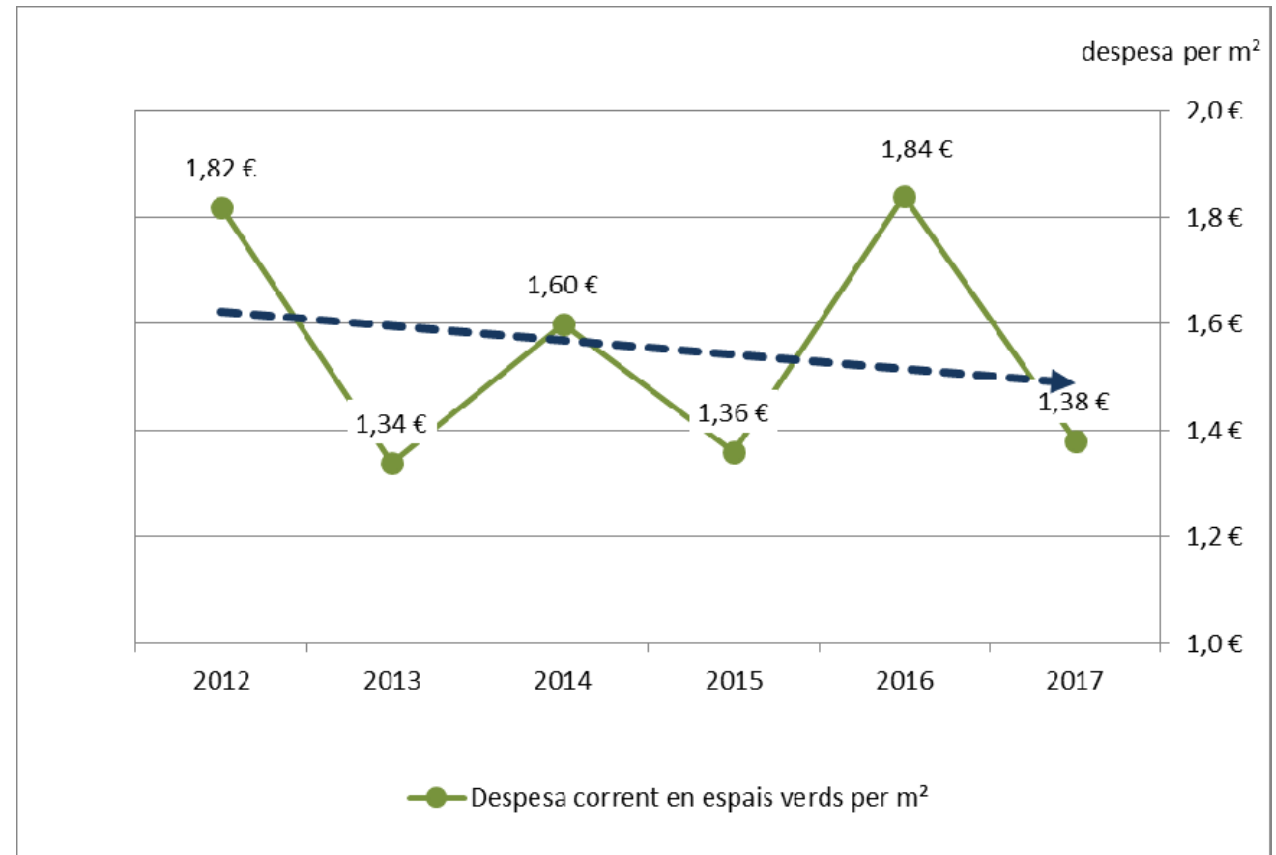
Despesa en verd urbà

- ▶ Aparentment la despesa en verd urbà per habitant s'estabilitza, amb una tendència lleugera d'augment



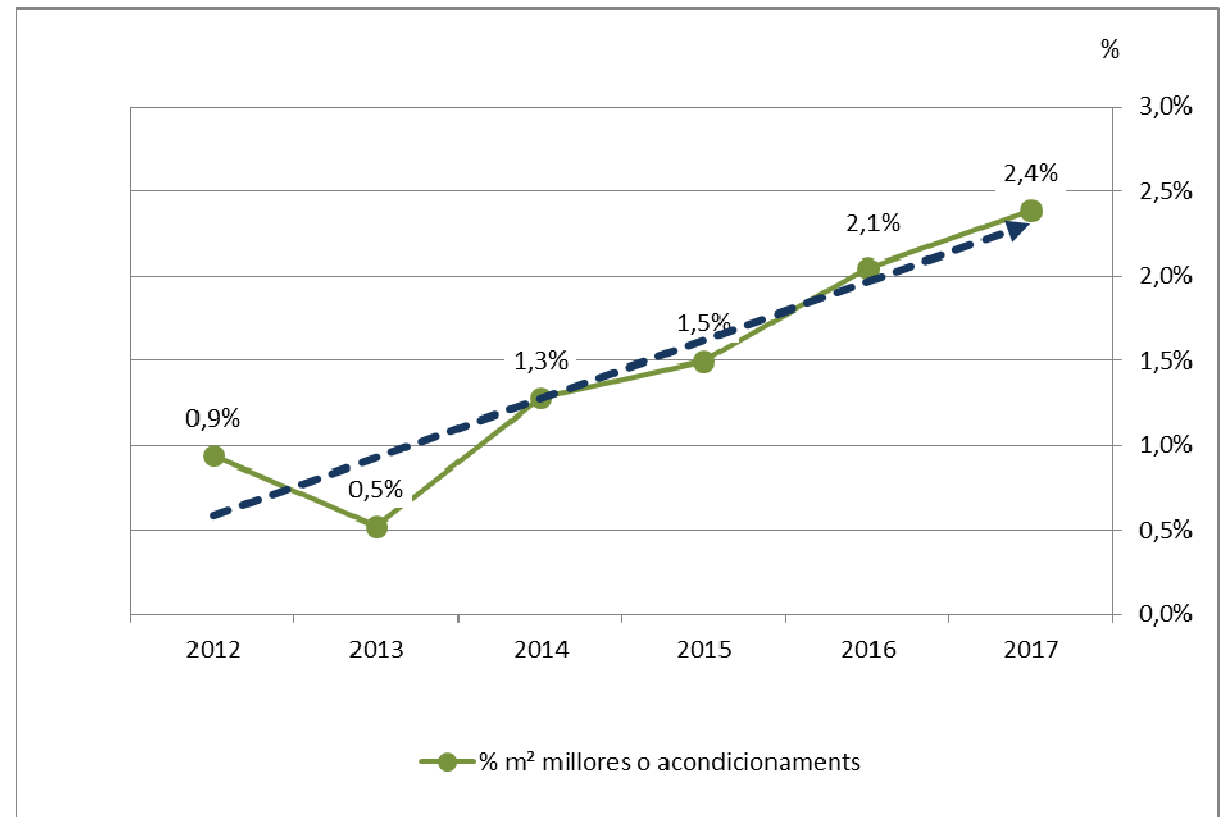
Despesa en espais verds

- Els costos de la gestió dels espais verds tenen una tendència a la reducció



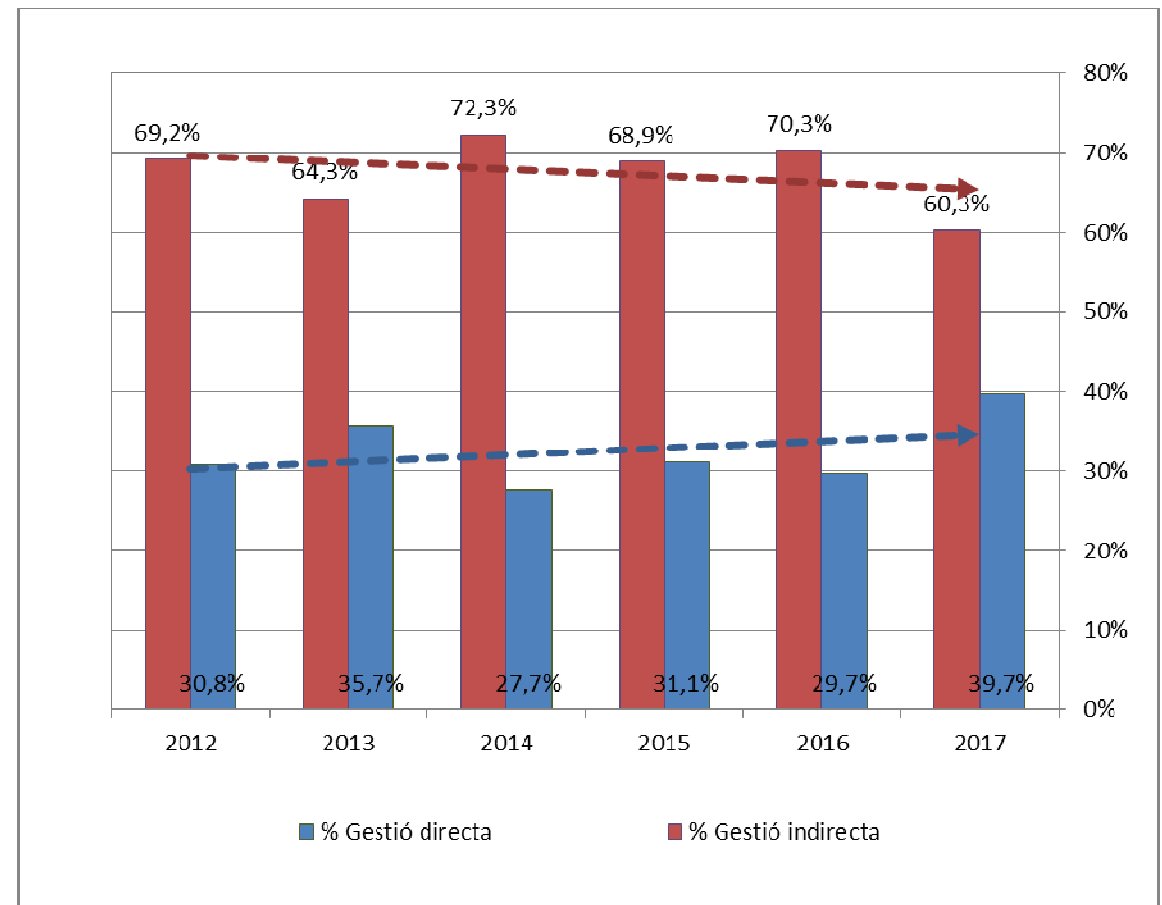
Despesa en millora del verd urbà

- Els espais verds millorats anualment tenen una clara tendència d'augment



Tipus de gestió del verd urbà

- ▶ Aparentment hi ha una certa tendència a l'augment de la despesa com a gestió directa



Tipus de gestió dels espais verds

- ▶ Però els tipus de gestió per superfície ens indiquen un augment de la gestió indirecta

