

# Jornada de Benchmarking sobre COMPRA VERDA/2011

## Grup de treball MATERIALS D'OFICINA

Moderadora: Virgínia Vallvé



### Nota:

***Aquest document inclou els comentaris extrets durant la sessió de treball així com altres aportacions posteriors. Si considereu adient fer qualsevol aportació o comentari, no dubteu en contactar amb [info@clubemas.cat](mailto:info@clubemas.cat)***

### **Principals conclusions del grup de treball:**

Les principals consideracions que es van fer fruit de la jornada de benchmarking van ser les següents:

- És fonamental indicar en el mateix producte, i no només a la seva fitxa tècnica, les característiques ambientals del producte per tal que l'usuari final en tingui coneixement.
- El preu dels productes dels materials d'oficina amb criteris ambientals sovint és superior al dels productes sense aquestes característiques. Tanmateix, cal tenir en compte que el mateix producte amb o sense característiques ambientals no és comparable. Generalment els productes amb criteris sostenibles ofereixen una major durabilitat.
- És important que els gestors de compres no només tinguin en compte el preu del producte a l'hora d'adquirir-lo sinó altres variables en funció del servei que ha de fer.
- Cal exigir uns criteris ambientals mínims en la compra per tal que en una licitació on només hi prevalgui el preu, almenys certs criteris ambientals es prenguin en consideració.
- Encara existeix un cert desconeixement sobre els logotips de les ecoetiquetes, tot i existir nombroses guies i manuals. En aquest enllaç es pot consultar una d'elles – v. pàg. 54: <http://bit.ly/elssecretsdelecoedicio>
- Hi ha criteris d'estètica que poden fer decantar-se per uns o altres tipus de productes (amb o sense criteris ambientals).
- Cal un canvi d'hàbits i una major sensibilització per part dels treballadors i treballadores, així com per part de la direcció de l'organització.
- La introducció d'un producte amb criteris ambientals ha d'estar acompanyada de la necessària informació als usuaris per garantir un ús adient del producte i una major recepció.
- En el procés de canvi d'un producte per un altre és positiu implicar als usuaris per així trencar les possibles barreres d'acceptació del producte.

Es recomanen alguns exemples de guies i de font de consulta:

Catàleg de productes reciclats (Xarxa Compra reciclat):  
<http://xcr.arc.cat/web/guest/catalegdeproductes>

Oficina verda per a empreses del sector d'oficines i despatxos (Aj. BCN):

<http://www.bcn.es/agenda21/ajuntamentsostenible/documents.htm>

Guia de l'oficina verda (Aj. BCN): [http://www.bcn.es/agenda21/A21\\_text/guies/guiaverda.pdf](http://www.bcn.es/agenda21/A21_text/guies/guiaverda.pdf)

Manual de bones pràctiques ambientals a les oficines:  
[http://www20.gencat.cat/docs/dmah/Home/El%20Departament/Publicacions/Col\\_leccions/Manu\\_als%20dEcogestio/docs/Oficines.pdf](http://www20.gencat.cat/docs/dmah/Home/El%20Departament/Publicacions/Col_leccions/Manu_als%20dEcogestio/docs/Oficines.pdf)

En general es proposen alguns criteris per a la compra de material d'oficina:

Producte	Criteris ambientals a considerar	Elements a considerar per garantir bons resultats
Paper i sobres	Reciclat. Certificat amb etiqueta ecològica oficial. Certificat FSC (per paper de fibra verge o mixt) Paper Totalment Lliure de Clor (TCF).  Per més informació consultar la fitxa de Compra Verda de paper: <a href="http://www.clubemas.cat/ca/rqa/rqa4.html">http://www.clubemas.cat/ca/rqa/rqa4.html</a>	Adoptar bones pràctiques d'estalvi de paper, el millor paper és el que no es gasta! Si no adoptem bones pràctiques podríem tenir un efecte negatiu entre els usuaris. Explicar els avantatges ambientals del tipus de paper triat. Explicar que avui en dia la qualitat del paper reciclat és comparable amb la del paper de fibra verge. Indicar dades sobre el consum de paper per treballador a l'any.
Arxivadors	Fets de cartró reciclat Certificat amb etiqueta ecològica oficial Ús de tintes d'origen vegetal	Privilegiar la gestió de documents en format digital per reduir l'ús d'arxivadors. Usar grapes planes als documents arxivats per evitar que s'ompli massa ràpid. Quan es faci la neteja d'arxius extreure la documentació obsoleta i conservar l'arxivador. Quan s'hagi de llençar un arxivador perquè estigui trencat, recuperar la pinça si està en bon estat, pot servir com a peça de recanvi per altres arxivadors.
Separadors	Que siguin de material reciclat i reciclable. Alternativa: fets de polipropilè (més durabilitat). Embalatge dels separadors de cartró reciclat. Certificat amb etiqueta ecològica oficial.	

Bolígrafs	<p>Que siguin recarregables</p> <p>Fets de material reciclat (hi ha bolígrafs fets de paper reciclat, de brics d'envasos reciclats, de PET d'ampolles de begudes reciclades, d'altres plàstics reciclats)</p> <p>Fets de materials compostables</p> <p>Amb ecoetiqueta oficial</p>	<p>Garantir que el proveïdor tingui disponibilitat de recàrregues.</p> <p>Comunicació al personal sobre el fet de que es tracta d'un bolígraf recarregable i per tant l'organització es proveirà solament de recàrregues i l'usuari haurà de conservar el bolígraf.</p> <p>Si es tracta de bolígrafs de paper, indicar com gestionar correctament els residus al final de la vida útil de l'article (carcassa de paper al contenidor del paper, mina al rebuig).</p> <p>Si es tracta de bolígrafs fets de materials reciclats, explicar les seves característiques i avantatges ambientals als usuaris.</p> <p>Si es tracta de bolígrafs fets de material compostable, intentar també que siguin recarregables (normalment aguanten més d'un ús) i comunicar al personal que a final de vida la part de bolígraf feta de material compostable s'ha de llençar al contenidor de l'orgànic. Atenció! Els bolígrafs compostables sempre tenen algun element que no ho és (per exemple la mina, la molla, etc.) per tant cal explicar-lo als usuaris perquè facin una correcta separació dels materials.</p>
Llibretes i blocs	<p>Que siguin de paper i cartró reciclat.</p> <p>Gramatge 60 grams/m<sup>2</sup></p> <p>Certificat amb etiqueta ecològica oficial.</p> <p>Certificat FSC (per paper de fibra verge o mixt)</p> <p>Paper Totalment Lliure de Clor (TCF).</p> <p>De millor a pitjor:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Feta de paper reutilitzat per aprofitar les dues cares de fulls de paper imprès.</li> <li>- Llibreta amb grapes</li> <li>- Llibreta cosida amb fils.</li> </ul>	
Marcadors de text	<p>A base aquosa</p> <p>Recarregable</p> <p>Amb carcassa de polipropilè en lloc de PVC</p>	<p>Informar als usuaris de que es tracta d'un producte recarregable i per tant s'ha de conservar el marcador.</p>
Retoladors	<p>A base aquosa</p> <p>Recarregables</p> <p>Que la carcassa no sigui de PVC</p>	<p>Informar als usuaris de que es tracta d'un producte recarregable i per tant s'ha de conservar el marcador.</p>
Pegament	<p>A base aquosa</p>	

Calculadores	Solars o amb aigua.	Per a les calculadores d'aigua informar els usuaris que es tregui la calç que es genera abans de tornar a fer la recàrrega d'aigua.
Grapadores	Que siguin mono-material, metàl·liques sense parts en plàstic (facilita el seu reciclatge i aguanten més). Amb una bona mecànica perquè tinguin una llarga vida.	
Post it i etiquetes	De paper reciclat. Preferiblement sense retractilat	Comunicar als treballadors que cal evitar llençar al contenidor del paper quantitats importants d'etiquetes, papers siliconats i post its degut a que, en general, les coles dificulten el procés de reciclatge del paper.
Funda CD	De cartronet/cartolina reciclada Evitar els de materials plàstics	
Llapis	De fusta certificada FSC Sense lacat Fet de plàstic reciclat Preveure la substitució per portamines de bona qualitat.	
Llapis USB	Amb carcassa d'àcid polilàctic (PLA) que és un material compostable d'origen vegetal. Si es compren grans quantitats, demanar al proveïdor que ho enviïn sense blíster individual.	Informar l'usuari sobre com gestionar els diferents materials al final de la vida útil del producte: separar carcassa i llençar-la en el contenidor de la fracció orgànica, gestionar el component electrònic com RAEE (Residus d'Aparells Elèctrics i Electrònics).
Sobre acoltzat	Fet de paper FSC Mono-material: amb acoltzat fet de paper reciclat, sense film plàstic de bombolles.	Explicar als usuaris que és igual de resistent als sobres acoltxats amb plàstic bombolla. Explicar que en aquest cas es pot llençar tot el sobre al contenidor de paper.
Agenda	Paper reciclat Tapes reutilitzables d'any en any i recanvi solament de les pàgines de l'agenda	Informar als usuaris de que s'han de conservar les tapes i que es reposarà el cos interior de l'agenda d'any en any. Assegurar-se de que el proveïdor disposarà dels recanvis.
Pot llapis	De cartró reciclat rígid.	
Goma esborrar	Lliure de PVC Fet de molla de pa Fet de cautxú Sense embolcall individual si és possible.	

Fundes folis	Preferiblement de polipropilè Evitar els de PVC	En el moment de fet neteja dels arxius, recuperar les fundes que estiguin en bon estat. Fer servir etiquetes que es puguin treure de les fundes amb facilitat per facilitar la seva reutilització.
Tisores	Que siguin mono-material, metàl·liques sense mànec de plàstic (facilita el seu reciclatge i aguanten més).	
Cintes correctores	Recarregables.	Informar als usuaris de que es tracta d'un producte recarregable i per tant s'ha de conservar la carcassa.
Cintes adhesives	A base d'acetat de cel·lulosa preferiblement o, en segon lloc, de polipropilè. Sense embolcall individual.	
Esmolallapis	Que sigui mono-material, preferiblement metàl·lic(durabilitat i facilitat de reciclatge)	
Safates apilables	Evitar les de PVC Preferiblement de fusta, cartró reciclat o altres plàstics.	