

CONCLUSIONS

- 1.- En general, hi ha un cert grau de desinformació sobre els tipus de paper existents (reciclat, ecològic, reciclable) i, especialment, sobre les repercussions ambientals que suposa el consum de paper blanc nou.
- 2.- No es detecten perjudicis significatius en contra del paper reciclat i es reconeixen els seus nombrosos avantatges.
- 3.- El paper reciclat pràcticament no és utilitzat al CEP, encara que sí es duen a terme, parcialment, la reutilització i el reciclatge.
- 4.- La principal raó per la qual no s'utilitza el paper reciclat al CEP és que no s'ha comprat mai.
- 5.- El paper usat per una cara no es reutilitza habitualment per falta de d'hàbit, per peresa o perquè es considera que no és el paper adequat per aquell ús.
- 6.- Les fotocòpies no sempre és fan a doble cara, però si amb certa normalitat. Quan no es fan sol ser per falta d'hàbit.
- 7.- El número de fotocòpies que es realitzen setmanalment està en torn a les 480 per assessor.
- 8.- Es reconeix que es podrien estalviar fotocòpies utilitzant més altres mètodes alternatius.
- 9.- Els materials de secretaria no són, a la seva majoria, de paper reciclat.
- 10.- El tipus de paper que s'ha de comprar, la marca, les quantitats, etc. les decideix la direcció.
- 11.- Tant el paper de neteja com el de WC no són reciclats, encara que no hi ha cap raó per a que no ho siguin.
- 12.- Les compres de paper de neteja i de WC les decideix el servei de neteja.
- 13.- Per fer cartells, avisos i rètols s'utilitza majoritàriament paper blanc nou.
- 14.- Les notificacions internes es solen fer per correu electrònic o a través del taulell general d'anuncis.

- 15.- No hi ha missatges que fomentin l'estalvi de paper.
- 16.- No es coneixen les quantitats de paper que es consumeix durant un curs al CEP ni es fa pública aquesta dada.
- 17.- A la majoria de les aules i als llocs de reunió no hi capses per a la recollida selectiva del paper per a reciclar ni per a reutilitzar.
- 18.- Als despatxos i a la consergeria, en canvi, sí es troben capses per a la recollida del paper per a reciclar. De paper per reutilitzar només n'hi ha, pràcticament, a la consergeria al menys dins capses amb aquesta finalitat.
- 19.- Al CEP no hi ha un responsable del paper reciclat, ni de la seva gestió ni de la seva recollida. Tampoc del paper per a reutilitzar. Fins al moment, aquestes tasques les duia a terme, de manera voluntària, en Gori.
- 20.- A prop, relativament, del CEP hi ha contenidors de diferents tipus, entre d'altres per al reciclatge de paper.
- 21.- Les mesures d'estalvi de paper que es proposen són: augmentar la seva reutilització, la conscienciació en general i millorar el servei de recollida selectiva de paper per a reciclar.
- 22.- Les mesures en la gestió dels residus de paper i cartró que es proposen són: anomenar a un responsable del tema i col·laborar tots en general.
- 23.- Actualment, gastam en un any al voltant de 2.500 € en paper nou, no reciclat i 2.500 € més en la revista *Cantabou*, confeccionada íntegrament amb paper reciclat.
- 24.- La major part del que gastam en paper nou, prop d'un 80 %, es dedica a la compra de DIN-A-4 o DIN-A-3 no reciclat.
- 25.- La producció de paper nou, no reciclat, de tot tipus que consumim en un any, suposa:
- a. La tala de més o menys 21 arbres.
 - b. El consum de devers 580 m³ d'aigua, equivalents a 58 camionades de 10 m³.
 - c. Un consum energètic d'aproximadament 10.000 kw/h, equivalent al d'una família mitjana durant 2 anys.

d. L'emissió a l'atmosfera de poc més o menys 2.800 Tm de CO₂, quantitat equiparable a l'emesa per un cotxe recorrent 15.000 km.

26.- L'estalvi de recursos i emissions que s'aconseguiria si aquest consum anual fos de paper reciclat en lloc de blanc, seria el següent:

A.- El 100% de la fusta i dels arbres.

B.- El 99'5 % de l'aigua (el consum seria d' ¼ de camionada).

C.- 67'5% del consum energètic (el consum seria menor que el d'una família en un any).

D.- El 56 % del CO₂ (l'emissió seria com el d'un cotxe recorrent 6.500 km).

27.- Cada any recollim per a reciclatge devers 1 Tm de paper usat que pot suposar evitar la tala de 12 arbres (2 arbres és el que es pot evitar que es tallin emprant paper reciclat en lloc de nou en l'edició dels tres números anuals de la revista *Cantabou*).

28.- Més o manco un 16 % del pes dels residus que tiram a les papereres és paper potencialment reciclable, que constitueix devers un 3% del total (l'altre 97% el recollim per esser reciclat). Si aquest paper es recollia per a reciclatge juntament amb la resta, en 3 anys podria suposar evitar la tala d'1 arbre.

29.- El consum de paper reciclat no només suposa un benefici per al medi ambient, sinó també per a l'economia del comprador: comprant paper reciclat, ens podem estalviar anualment devers 234 € en paper higiènic, 17 € en DIN-A-4 i 8 € en paper de cuina.