

РЕЦИКЛАЖА (4)

ЛИМЕНКЕ И НА БЕРЗАМА

Лименке се могу рециклирати небројено пута, а да се ништа не изгуби на квалитету

Организовано сакупљање и откуп лименки код нас се углавном огледа у повременим акцијама по школама, насељима и слично, а врло су ретки контејнери који су намењени за одлагање те амбалаже. Уколико желите да у вашој школи или насељу организујете сакупљање и откуп лименки, можете нам се обратити за подршку. Треба, међутим, стално имати у виду да није дозвољено бацати лименке са остацима боја, лакова, уља и хемикалија као и металну амбалажу у којој су биле запаљиве материје (дезодоранси и

разни други спрејеви).

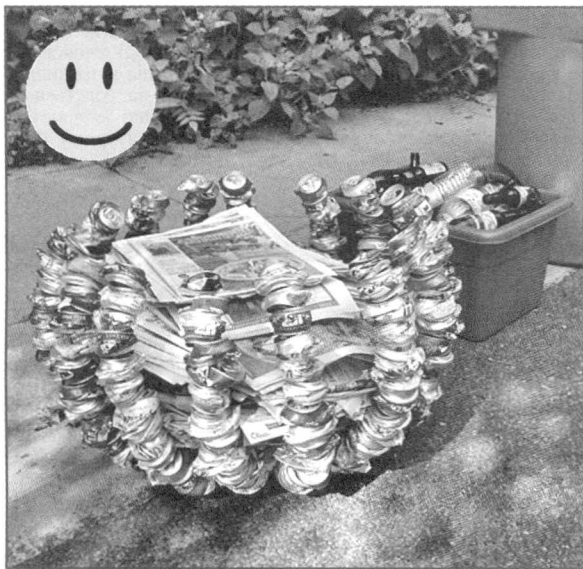
Зашто је важно рециклирати лименке?

Рециклирањем једног килограма алуминијумских лименки може да се сачува осам килограма боксита (руде) четири кг хемијских продуката и 14 kw струје. Алуминијумска лименка се може рециклирати бесконачан број пута, а да ништа не изгуби на квалитету. Коришћен алуминијум је вредан ресурс. То је такође поткрепљено чињеницом да се с алуминијумским отпадом дневно тргује на неким већим металним берза-

ма.

И челична лименка, без проблема, може у потпуности да се рециклира небројено пута. Свака тона рециклиране челичне амбалаже умањи количину чврстог отпада за 1,28 тона, уштеди 40 одсто воде и 85 одсто потребне енергије за производњу нове челичне амбалаже и умањује издувне гасове за око 86 одсто и загађење вода за 76 процената.

Рециклажа лименки смањује потрошњу природних ресурса, а уједно се смањује и количина отпада који настаје у домаћинству.



Рециклирано...



...и сигурно за рециклажу

Овде могу да сјају и ваше фотографије! Узмите фотографије и забележити неживне и поживне примере односа људи према животној средини. Радове шаљите на iskraloz@yahoo.com или доставите редакцији ЛН. Најуспешнији радови биће награђени на крају пројекта.

ЗАНИМЉИВОСТИ

- Реч комета је грчког порекла и значи - дугокос.
- Током година мужјацима мајмуна полако опада длака са главе и они постепено ћелаве, на готово исти начин као и неки мушкарци.
- Аустралијски торбар вомбат прелази реку ходајући по њеном дну.

- За производњу једне тоне прерађене хартије потребно је само 60 одсто енергије која се утроши за исту количину нове.
- Пошто човек, док је будан, непрекидно трепће, дневно су му очи затворене око пола сата.