



## Rapport från besöket på Sydetom66 den 27 oktober 2022

Vi var 11 nyfikna Nimrosar som besökte sopsorteringsanläggningen och avfallskraftvärmeverket "Sydetom66" som tar emot hushållsopor och förpackningar (ej glas) från alla kommuner i Pyrénées Orientales och från 18 kommuner i Aude. Vill du veta mer än vad vi berättar om i rapporten nedan, kan du läsa mer på företagets hemsida <https://www.sydetom66.fr/sydetom/>.

Det första som mötte oss var den spännande fasaden på byggnaderna. Fasadens färg växlade efter ljuset på himlen. Det gav ett imponerade och fascinerade intryck.



Vi blev omhändertagna av tre mycket trevliga och engagerade guider. Först fick vi en presentation av hela anläggningen som producerar återvunnet material, värme och elektricitet. Därefter följde en kort lektion om hur soporna samlas in och hur vi ska sortera våra sopor. Lennart översatte på ett uppskattat och bra sätt. Hjälpm, väst och hörselslinga delades ut inför besöket i de två anläggningarna.



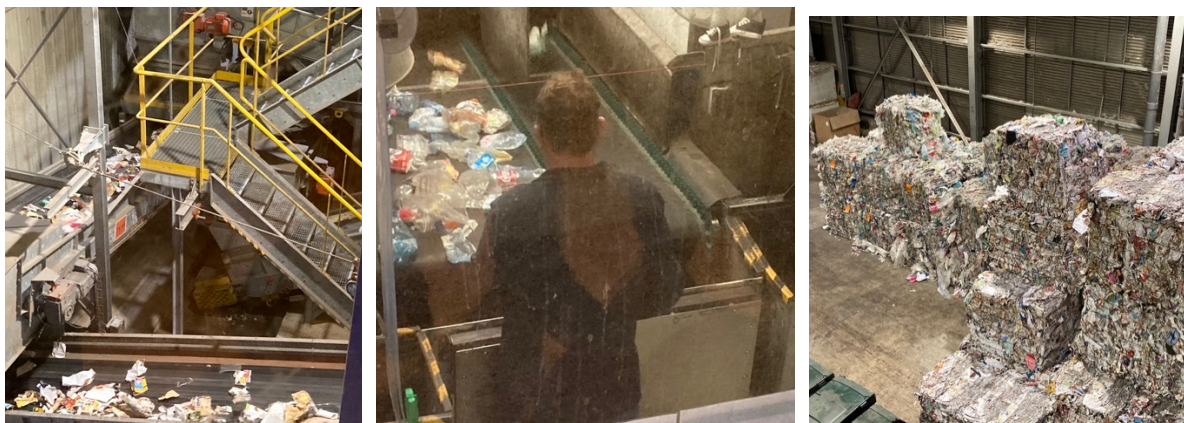


Våra guider svarade tålmodigt på våra frågor och förberedde oss för besöket i anläggningarna. Först fick vi besöka sorteringen. Dit kommer alla förpackningar som vi lägger i de gulmärkta soptunnorna. Av det återvinns ca 70%. Resten går direkt till förbränning.



Högst upp i anläggningen, i de stora plåtlådorna, sorteras papper och förpackningar maskinellt. Anläggningen klarar av att sortera 80% maskinellt, resten måste sorteras för hand. Papper, plast- och metallförpackningar buntas sedan ihop separat och skickas till återvinning.



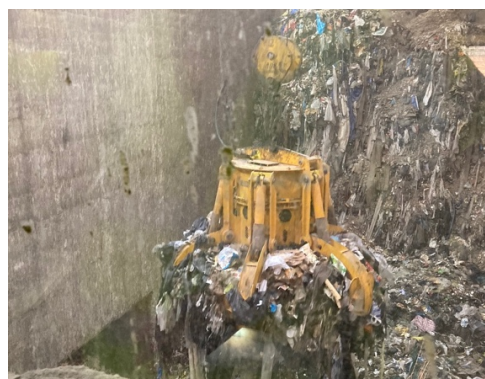
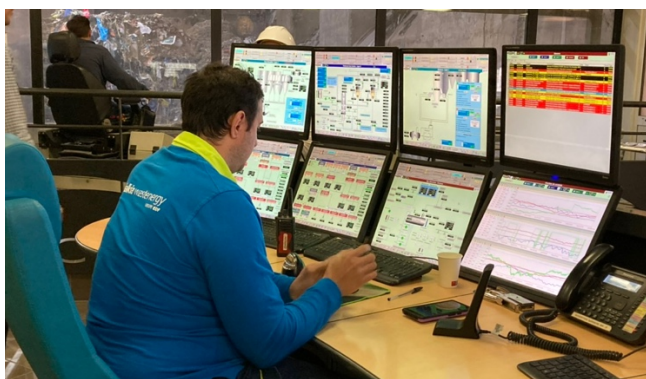


En av våra guider hade arbetat som sorterare i flera år. Han tyckte det var ett bra jobb. De arbetade i tre skift, i 7h med två pauser på 15 minuter.

Vad ska vi då tänka på när vi sorterar förpackningar? Jo,

- I de gulmärkta sopbehållarna ska endast förpackningar av plast, papper och metall läggas. Även tidningar och skrivpapper läggs i den gulmärkta behållaren.
- Pressa inte ihop eller lägga flera förpackningar i varandra. Det försvårar den maskinella avläsningen.
- Lägg inte förpackningarna i en plastpåse. Maskinen kan inte läsa av det som finns i påsen.
- Förpackningen behöver inte sköljas då en smutsig förpackning inte stör sorteringen.

Efter sorteringsanläggningen besökte vi värmekraftverket. Dit kommer alla hushållssopor, "les ordures ménagères". Anläggningen sköts och övervakas från ett kontrollrum. Där sitter även personen som sköter skopan med vilken soporna lyfts in i förbränningsugnarna. På sommaren när det är mycket turister i området har man ett överskott på sopor. Dessa pressas ihop till balar som sparas till vintern när det behövs mer el och värme. Askan används som fyllnad vid vägbyggen.



Stort tack till

**Ingrid** som arrangerade detta intressanta och lärorika besök och som tog hand om oss på plats.

Rapporten skrevs av Åsa, sekreterare i Nimros

El- och värmeproduktion mäts kontinuerligt.