

Projektarbete

Utredning av Samfällighetens framtida sophantering

En projektgrupp som består av Marika Tranback, Tore Gustafson och P-O Andersson har fått Styrelsens uppdrag att utreda samfällighetens framtida sophantering. På årsmötet 2008 redogjorde Styrelsen kortfattat för projektet.

Bakgrunden till projektet är att samfällighetens samtliga sopbodar snart måste renoveras eller bytas ut. De möter heller inte dagens krav på god arbetsmiljö; Sophämtningen kräver mycket manuellt arbete, innergolven är hala, trösklarna är för höga mm.

Vi har dessutom problem med att många sopbodar missbrukas för avstjälpning av grovsopor mm.

Projektidén går ut på att försöka skapa ett upplägg där de gamla sopbodarna tas bort och ersätts av en modern, kostnadseffektiv, miljövänlig och arbetsmiljövänlig anläggning. Förebild för projektidén är bland annat den nya sopstationen vid Kläppenparkeringen (som huvudsakligen servar Kesu-borna).

Frågor att utreda är hur stationen skall utformas, hur investeringen kan göras mest kostnadseffektiv samt plats för anläggningen.

Lämplig plats söks någonstans längst ned i området (en plats som alla passerar till och från samfälligheten utan att behöva göra en omväg). Trolig plats blir längs Kläppenvägen nära infarten till Älgen eller längst ner på Öjönvägen.

Styrelsens förhoppning är att projektet skall kunna genomföras 2009, under förutsättning att Årsstämman godkänner åtgärden.