

De moderne schillenboer

Tekst: Albert C.M. Weijman, KAD

De schillenboer is terug van weggeweest en dat betekent dat er in principe minder voedsel beschikbaar komt voor plaagdierlijke afvalverwerkers. Ratten, muizen en vliegen bijvoorbeeld, moeten harder werken om aan voedsel te komen. Keukenafval wordt veel minder buiten gedumpt. Dat is een weliswaar kleine, maar ook een mooie bijdrage aan de praktijk van duurzaam plaagdierbeheer. De gemeenten Hengelo, Haarlem en de wereldhavenstad Rotterdam geven het goede voorbeeld en introduceerden de rijdende biobak. Moderne schillenboeren produceren tegenwoordig geen veevoeder meer, maar compost. De proef die momenteel in Hengelo loopt, verloopt zeer succesvol.

Tot ver in de twintigste eeuw was de schillenboer een vertrouwde verschijning in het straatbeeld, samen met de melkboer, de groenteboer, de voddendoer en tal van andere 'boeren'. Maar, toen groente-, fruit- en tuinafval steeds meer via één enkele container werd afgevoerd verdween ook het gescheiden ophalen van het afval van groente en fruit. Daarnaast verbood nieuwe regelgeving dat schillen en oud brood, die huis aan huis worden opgehaald, als veevoeder kunnen dienen. Einde aparte schillenenner. Einde schillenboer.

Pogingen om de schillenboer opnieuw te introduceren faalden vanwege geringe belangstelling of onvoldoende voorlichting. Anno 2016 pakt de gemeente Hengelo het niet alleen anders, maar ook beter aan. Voorlopig gaat het alleen nog om een proef, maar die proef verloopt zeer succesvol.

Gerekend werd op 250 deelnemende huishoudens, maar het werden er 600. In Hengelo moeten de inwoners betalen voor het afvoeren van afval. De schillenboer is gratis en er bestaat dus geen financiële reden meer om keukenafval illegaal buitenshuis te dumpen. Het afval, dat drie maal per week met bakfietsen wordt ingezameld, gaat naar de Hengelose Groentuin. Daar wordt het in een 'Rocket Composter' gecomposteerd. Daarna wordt met de compost het organische stofgehalte van de Groentuin verhoogd. Om het gehalte aan organische stof met één procent te verhogen, is veertig ton compost per hectare nodig. Dat is vier kilogram per vierkante meter. Compostproductie heeft dus toekomst! In de woorden van projectleider Auke Doornbosch: "In plaats van ratten voeren we de bodem". ●