

VERSLAG WORMENLEZING

Zaterdag 24 februari vond de lezing over (compost)wormen en composteren plaats in buurthuis De Componist. De lezing werd verzorgd door Frank Wasse. Ongeveer dertig deelnemers waren geïnteresseerd in dit onderwerp. Na een korte uitleg over de ontwikkeling van zijn wormenkwekerij volgde een interessante lezing over hoe deze diertjes gekweekt worden.

Frank gaf uitleg over een aantal wormen en hun functies. Zo is er de compostworm die groente- en tuinafval omzet in gezonde grond of compost. De pendelaar, een worm die wel 20 cm lang kan worden en zo dik als een pink, maakt verticale gangen in de grond, hierdoor ontstaat er ruimte voor de wortels van planten. Hoe meer wormen, hoe beter de grond. Met name de wormenmest is een prima bodemverbeteraar. Die verrijkt de grond met bacteriën, schimmels, virussen en kleine wormpjes zoals aaltjes. Daarnaast gaat de mest een verbinding aan met mycorrhiza. M.a.w. wormenmest zit vol met microbiologisch leven, dat een verbinding aangaat met de tuinaarde en hierdoor een optimale voeding voor groenteplanten vormt.



De compostworm zorgt voor een mooie compost die je dus ook zelf kunt maken. Zelf compost maken is niet zo moeilijk. Belangrijk is dat de composthoop niet gescheiden is van de aarde. Zorg voor een goede verhouding van natte/vochtrijke materialen en droge materialen zoals blad en houtige delen. De wormen houden niet van te natte of te droge voeding. In beide gevallen verdwijnen ze dan in de aarde. Houdt hierom het vochtgehalte in de composthoop goed in de gaten. Zo nu en dan een kleine toegift van lavameel is gewenst.

Je kunt ook zelf wormen kweken in een z.g. wormentoren, daarvan had Frank enkele voorbeelden meegenomen. Voordeel hiervan is dat je je eigen wormenmest maakt, die je uitstekend kunt gebruiken als zaai- en stekgrond.

De uitleg van Frank en de beelden die hij liet zien zorgden er voor dat de deelnemers nieuwsgierig en leergierig vragen konden stellen. Na twee uur lezing gingen de deelnemers wijzer en met veel informatie naar huis.

