



Nu nog milieuvriendelijker; BioMant onkruidbestrijding op Electro voertuig

Bij gemeenten betekent milieuvriendelijke onkruidbestrijding lang niet altijd meer uitsluitend het vermijden van chemische middelen. Ook andere milieu factoren gaan een steeds belangrijkere rol spelen bijv. de uitstoot van schadelijke stoffen zoals roet en CO2. Emissies hiervan dienen op een zo laag mogelijk niveau te blijven. Een interessant krachtenspel, want de gehanteerde methode moet ook economisch haalbaar zijn.

Zo zijn er steeds meer steden die in hun bestekken voorschrijven dat geen voertuigen met dieselmotoren gebruikt mogen worden en mede daarom wordt steeds vaker gekozen voor de BioMant-ONE met LPG-brander, zo worden zo min mogelijk schadelijke stoffen in het milieu gebracht.

En de BioMant-machines zijn nu ook aangepast voor opbouw op de Spijkstaal 1000, een elektro-voertuig dat mede interessant is vanwege het hoge draagvermogen en de RDW-

toelating. Tevens sluiten de Lithium accu's van de Spijkstaal perfect aan op de BioMant-ONE, waardoor maar één accupakket nodig is om zowel voertuig als de BioMant aan te drijven. Deze mooie combinatie is nu ook te huur via onze nieuwe Partner Tuysel Weed Control. Essentieel voor een hoge werkcapaciteit is tevens het gebruik van de voorop gemonteerde spuitbalk. Deze spuitbalk kan vanuit de cabine worden bediend. De aanbouwspruitbalk kan eveneens worden ingezet in combinatie met de kleiner BioMant-Compact machines.

Met meer dan 40 jaar ervaring in onkruidbestrijding, biedt Mantis ULV inmiddels een groot assortiment machines aan. Kom langs bij Mantis op de Vakbeurs Openbare Ruimte op 2 en 3 oktober in Utrecht.

BioMant

MANTIS ULV®
SPRAYING SYSTEMS



Be social

Scan of ga naar:

www.stad-en-groen.nl/article/30880/nu-nog-milieuvriendelijker-biomant-onkruidbestrijding-op-electro-voertuig