

# Land- en Tuinbouw, waarde van compost

## Bereken zelf uw rendement

	Aanvoer	Waarde
<b>15 ton Agrotop-compost per hectare, fosfaattoestand neutraal</b>		
<b>Effectieve (stabiele) organische stof waarde</b>		
195 kg effectieve organische stof (EOS) per ton		
Bij 15 ton, 2900 kg EOS, vergelijkbaar met hoeveelheid van 2,9 ha stro	2900 kg	€ .....
<b>Waarde effectieve organische stof komende jaren</b>		
Bodemweerbaarheid neemt toe, activering bodemleven.		€ .....
<b>Bemestende waarde eerste jaar</b>		
Stikstof: 9,0 kg per ton, eerste jaar 15% beschikbaar	20 kg	€ .....
Fosfaat: 4,8 kg per ton, eerste jaar 60% beschikbaar	43 kg	€ .....
Kalium: 7,5 kg per ton, eerste jaar 100% beschikbaar	113 kg	€ .....
Magnesium: 4,0 kg per ton, eerste jaar 50% beschikbaar	30 kg	€ .....
Totaal eerste jaar		€ .....
N-totaal telt mee voor 0,90 kg/ton en P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> voor 1,20 kg/ton		
<b>Geleidelijk vrijkomende N, P, Mg in komende jaren</b>		
Stikstof: (komt vrij in periode van 10 jaar)	115 kg	€ .....
Fosfaat: (komt vrij in periode van 10 jaar)	29 kg	€ .....
Magnesium: (komt vrij in periode van 10 jaar)	30 kg	€ .....
Totaal komende jaren		€ .....
<b>Kalk waarde</b>		
Bij 15 ton aanvoer 225 kg Nw, vergelijkbaar met 400 kg kalk, 55% Nw	225 kg	€ .....
<b>Sporenelementen</b>		
Borium, Kobalt, Mangaan, Molybdeen, IJzer, Koper, Zink		€ .....
<b>Totale waarde per hectare</b>	+	€ .....
Kosten Agrotop-compost, 15 ton per ha, franco geleverd	-	€ .....
Verspreidingskosten	-	€ .....
<b>Uw rendement per hectare</b>	+	€ .....

## Land- en Tuinbouw: eigenschappen compost van Attero in één overzicht voor 2026, ook interessant voor NV-gebieden

	Agrotop-compost <sup>6</sup> TopCrop en PlanetProof	Natuurcompost Biologisch <sup>7</sup>	Recro-compost	RAG-compost	RHP-compost		Stro achterlaten per ha waarde € 0,20 / kg EOS	Groenbemester 100% geslaagd per ha	Champost	Strorijke vaste mest rundvee	Rundvee drijfmest	Vleesvarkens drijfmest	
<b>E.O.S. bij gift 15 ton/ha (kg)<sup>1</sup></b>	<b>2900</b>	<b>2400</b>	<b>2900</b>	<b>2700</b>	<b>2750</b>		<b>1000</b>	<b>900</b>	<b>2350</b>	<b>1650</b>	<b>500</b>	<b>400</b>	
E.O.S. (kg/ton) <sup>1</sup>	195	161	193	181	182				157	111	33	26	
Stikstof (N) (kg/ton) <sup>2</sup>	9,0	6,0	8,6	6,1	6,0				7,6	6,4	4,1	6,0	
N telt mee voor: <sup>3</sup>	10%	10%	10%	10%	10%				25%	40%	60%	80%	
Fosfaat (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) (kg/ton) <sup>2</sup>	4,8	2,5	4,8	4,0	4,1				3,6	3,1	1,4	3,4	
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> telt mee voor: <sup>3</sup>	25%	25%	25%	25%	25%				75%	75%	100%	100%	
Kalium (K <sub>2</sub> O) (kg/ton) <sup>2</sup>	7,5	6,5	7,6	7,6	7,4				9,9	9,2	5,3	5,5	
Magnesium (MgO) (kg/ton) <sup>2</sup>	4,0	2,0	3,9	3,5	3,4				2,3	2,3	1,3	1,3	
Kalk (Nw) (kg/ton)	15	6	15	15	15				45				
Prijs op aanvraag (€/ton) <sup>4</sup>							€ 200 /ha	€ 150 /ha					
Volumegewicht (kg/m <sup>3</sup> )	600	650	650	650	600				550	900	1005	1040	
Gebruiksadvies (ton/ha) <sup>5</sup>	8 tot 25	16 tot 48	Tuin aanleg	Sportveld aanleg	Substraat grondstof								

<sup>1</sup> E.O.S. (Effectieve (stabile) organische stof) : organische stof die na 1 jaar nog in de grond aanwezig is. Bij stro zijn het kg EOS van het achtergelaten stro.

<sup>2</sup> Beschikbaarheid eerste jaar bij compost van Attero: N; 15%, P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>; 60%, K<sub>2</sub>O; 100%, MgO; 50%.

<sup>3</sup> Compost is het hele jaar toepasbaar. De stikstof telt mee voor 10%. De fosfaat telt mee voor 25% als u meer dan 20 kg fosfaat met compost geeft per ha.

<sup>4</sup> De prijs is op aanvraag. Attero heeft productielocaties in Wilp, Wijster, Moerdijk, Tilburg, Venlo en Maastricht.

<sup>5</sup> De maximale dosering per ha van compost en andere organische stofrijke meststoffen is gelijk aan uw fosfaatgebruiksnorm per ha.

<sup>6</sup> Agrotop-compost voldoet aan de eisen van TopCrop. Het product voldoet aan PlanetProof. Zie [www.attero.nl/compost](http://www.attero.nl/compost) voor nadere informatie.

<sup>7</sup> Natuurcompost voldoet aan de eisen van A-meststof voor toepassing in de biologische Land- en Tuinbouw. Zie [www.skal.nl](http://www.skal.nl)

Bron: Handboek Bodem en Bemesting, RVO, NMI, WUR, HLB en Attero. Vermelde gehalten geven een goede indicatie, per partij zijn afwijkingen mogelijk.