

Emissienorm stikstof glastuinbouw

		tot 2014	vanaf 2015	vanaf 2018
Cat 1	overige groenten	25	25	25
Cat 2	Anthurium, kuipplanten, perkplanten	50	33	25
Cat 3	orchidee (Cymbidium)	75	50	38
Cat 4	tulp, eenjarige zomerbloeiërs	100	67	50
Cat 5	tomaat, kruiden	125	83	67
Cat 6	komkommer, potplant, uitgangsmateriaal sierteelt, overig sierteelt	150	100	75
Cat 7	aardbei, aubergine, paprika	200	133	100
Cat 8	gerbera, roos, uitgangsmateriaal groenten	250	167	125
Cat 9	Phalaenopsis, overige potorchidee	300	200	150
		(kg/jr/ha teeltoppervlak)		



Voorbeelden berekening emissienorm stikstof

Cat 5	tomaat, kruiden	67	kg stikstof per jaar per hectare vanaf 2018
	NO3 in te lozen drainwater bij tomat	25	mmol/l
	NO3 in te lozen drainwater bij tomat	350	gram per m ³
		191	m ³ per jaar per hectare maximaal lozen

Cat 4	tulp, eenjarige zomerbloeiërs	50	kg stikstof per jaar per hectare vanaf 2018
	NO3 in te lozen drainwater bij tulp	9	mmol/l
	NO3 in te lozen drainwater bij tulp	126	gram per m ³
		397	m ³ per jaar per hectare maximaal lozen

