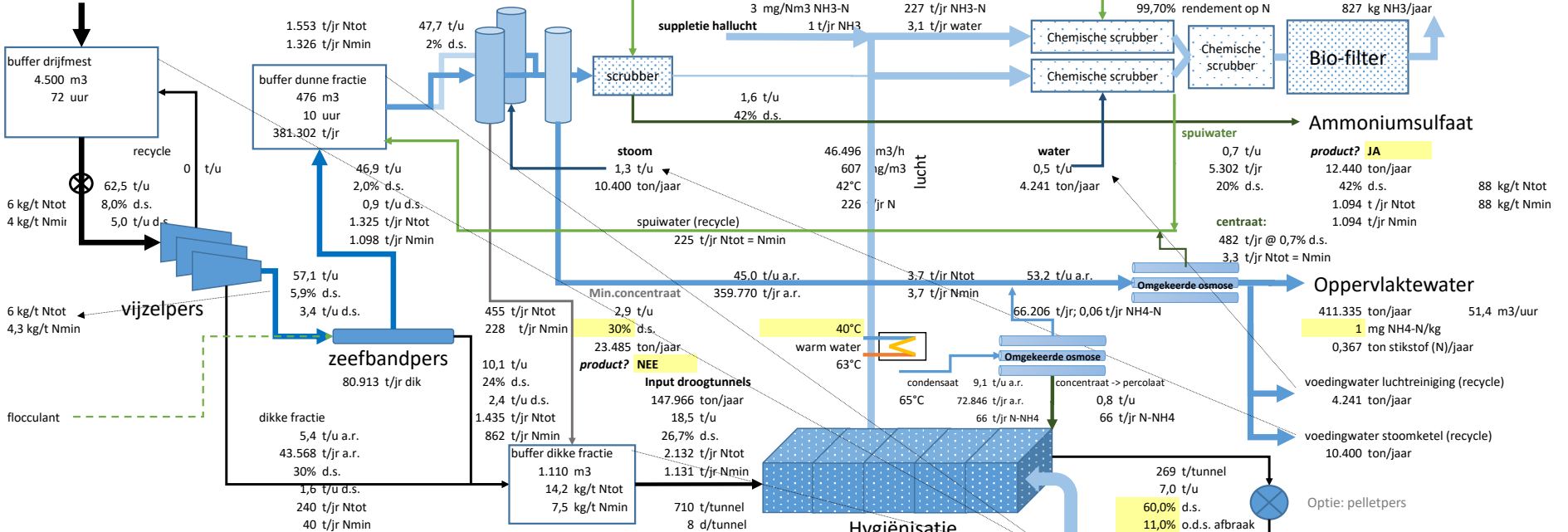


PFD stikstofbalans met jaartotalen MACE (schetsontwerp; not for construction; voor Wabo-vergunning, Wnb-vergunning en MER-beoordeling)

Scenario **realistisch** 25% van minerale stikstof uit hygiënisatie naar luchtfase

Mest input

500.000 ton/jaar  
3.000 ton stikstof (N)/jaar  
8.000 uur/jaar



Massabalans			
	ingaaend	uitgaand	
mest	500.000	ton/jaar	
stoom	0	ton/jaar	
zwavelzuur	4.812	ton/jaar	
water (wassers)	0	ton/jaar	
water (lucht)	5.128	ton/jaar	
meststof	56.008	ton/jaar	
oppervlaktewater	411.335	ton/jaar	
amm.sulfaat (41%)	12.440	ton/jaar	
afbraak o.d.s.	5.690	ton/jaar	
waterdamp (lucht)	24.468	ton/jaar	
	509.941	509.941	ton/jaar

0 ton/jaar

Stikstofbalans			
	ingaaend	uitgaand	
mest	3.000	ton (N)/jaar	
droog product	1.905	ton (N)/jaar	
ammoniumsulfaat	1.094	ton (N)/jaar	
oppervlaktewater	0,4	ton (N)/jaar	
waterdamp (lucht)	0,7	ton (N)/jaar	
	3.000	3.000	ton (N)/jaar

0 ton/jaar