

Consumptie aardappelen missen op de lijst van wintergewassen.

Om de consumptieaardappelen voor 1 oktober geroid en ingeschuurd te hebben zal de loofvernietiging uiterlijk 1^e week september moeten plaatsvinden. Dit betekent dat het gewas in september al geen stikstof meer opneemt en dus veel minder stikstof zal afvoeren.

Dit kan niet door een vanggewas in oktober gecompenseerd worden, zeker niet omdat die regelmatig vanwege de 1 oktoberdruk onder mindere omstandigheden gezaaid zal worden.

T.a.v. stikstofuitspoeling werkt de maatregel dan ook averechts.

Verder is het een zeer kwalijke zaak dat er niet gekeken is naar de andere effecten die deze dwangmatige kalenderlandbouw heeft. De teelt kan namelijk niet vervroegd worden zoals de aanname is, want er wordt nu reeds zo vroeg als de grond het toelaat begonnen met de teelt.

Het gevolg is een opbrengstdaling van minimaal 15%. Doordat de input niet afneemt zal dit zeer nadelige gevolgen hebben voor b.v. de co2 uitstoot per kg voedsel, maar ook voor de hoeveelheid gbm per kg voedsel.

Dus kijkend naar het totaal is het zeer onverstandig om consumptieaardappelen verplicht voor 1 oktober te rooien.

Verder wil ik nog opmerken dat de aanname dat een vanggewas vanaf 1 oktober 40 kg N opneemt in de praktijk lang niet gehaald wordt.