

Effect van stikstofgift en ras op bodembedekking en opbrengst

Marjolein Tiemens-Hulscher, m.tiemens@louisbolk.nl
Edith Lammerts van Bueren, e.lammerts@louisbolk.nl
Paul Struik, paul.struik@wur.nl



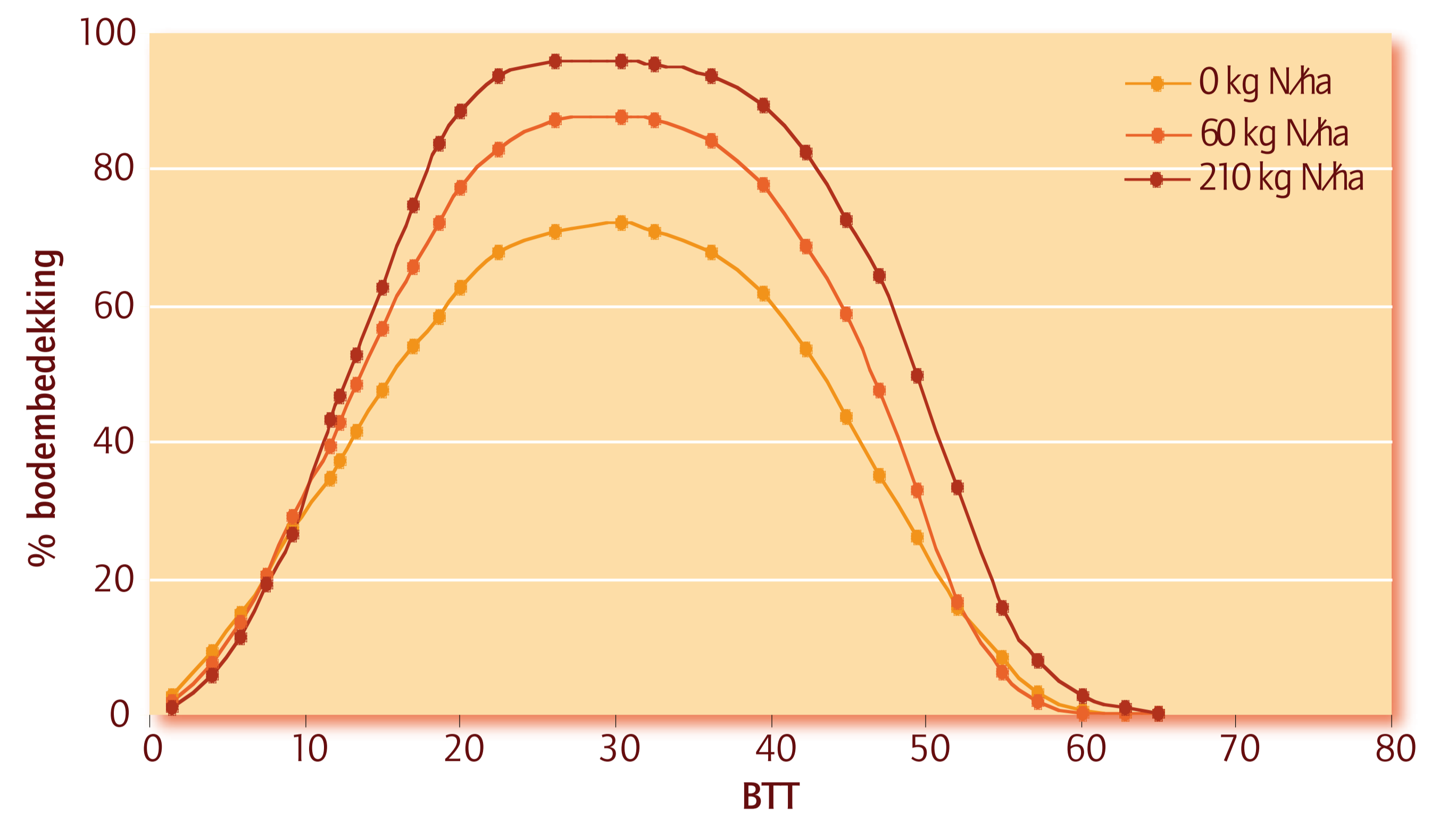
0 kg N/ha



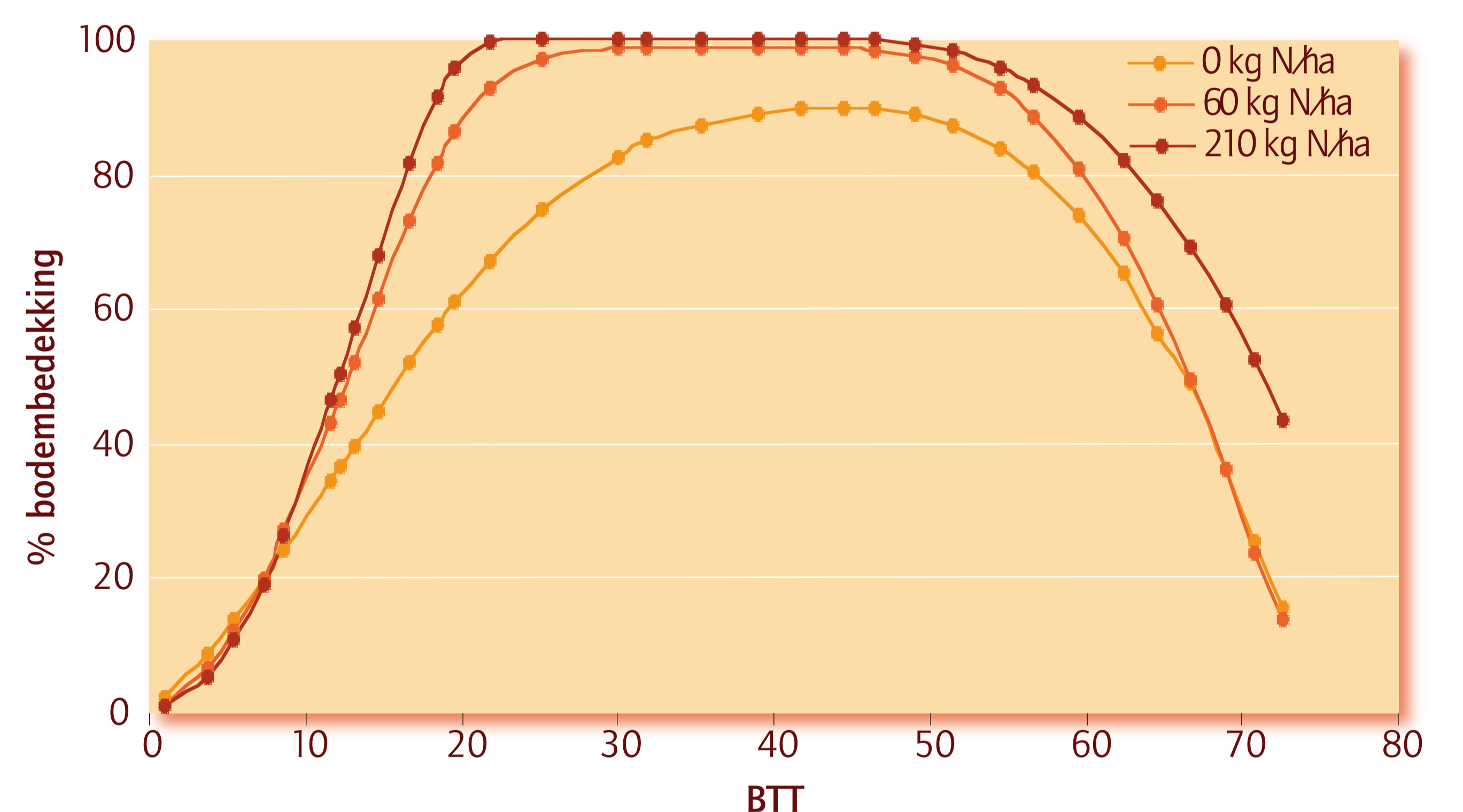
60 kg N/ha



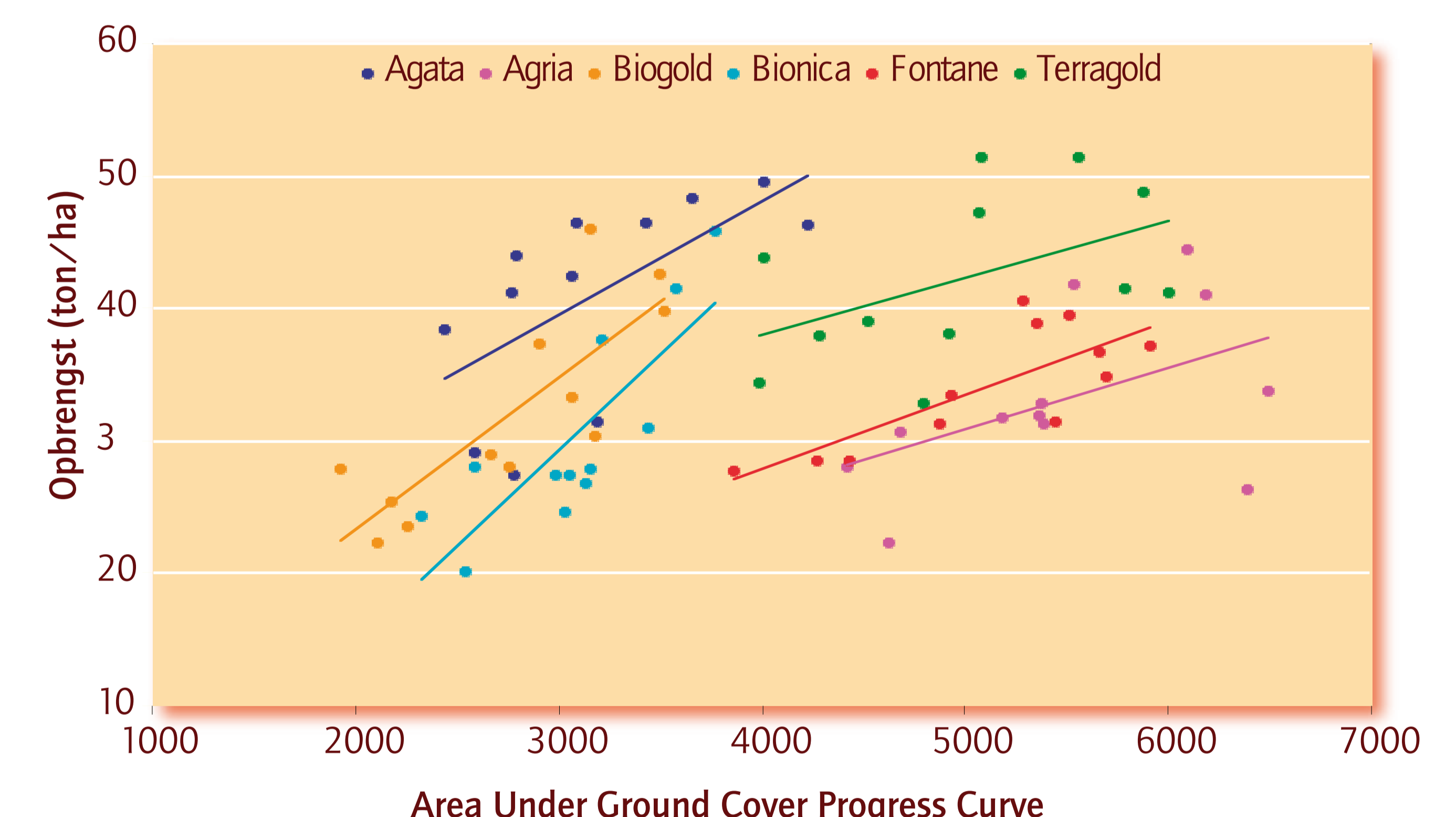
210 kg N/ha



Figuur 1: Vroege rassen Grebbedijk 2009



Figuur 2: Late rassen Grebbedijk 2009



Figuur 3: Opbrengst 91 dagen na poten Grebbedijk 2009

- Minder stikstof geeft een lagere bodembedekking
- Vroege rassen geven een lagere bodembedekking dan late rassen
- Late rassen hebben een langere periode met maximale bodembedekking
- Bij een kort groeiseizoen (91 dagen) geven vroege rassen meer opbrengst per eenheid AUGCPC.