

Opgave 1. Hoeveel is je obligatie waard AM

Onderstaande bron geeft de marktrente voor Nederlandse staatsobligaties weer.



1. Leg uit dat de rente die de Nederlandse overheid moet betalen op de door haar uitgezette obligaties, bepaald wordt door de markt.
Kapitaal lenen gebeurt via de kapitaalmarkt. De rente op de kapitaalmarkt komt tot stand via vraag en aanbod. Bij een emissie is de overheid altijd afhankelijk van de marktrente.
2. Leg uit dat de leveringsbereidheid van aanbieders van kapitaal beïnvloedt wordt door de mate van risico op obligaties.
Hoe hoger het risico hoe minder aanbieders van kapitaal bereid zijn om aan te bieden aan de vrager van kapitaal.
3. Welk risico geeft een dalende marktrente op de bezitter van Nederlandse staatsobligaties.
Dat de obligatie in waarde stijgt (bij verkoop van de obligatie) omdat de vaste rente in verhouding tot de marktrente beter wordt.
4. Leg uit waarom het risico van wanbetalen stijgt als het economisch slecht gaat met Nederland.
Als het economisch slecht gaat zullen de belastinginkomsten dalen, terwijl de uitgaven aan uitkeringen zullen stijgen. De overheid zal daarom meer moeite krijgen haar schulden af te lossen.
5. Leg uit waarom het risico op wanbetalen stijgt als de Nederlandse staatsschuld te groot wordt.
Hoe hoger de staatsschuld, hoe moeilijker de schuld af te lossen is, en de overheid in gebreke moet blijven.
6. Leg uit welk effect een dalende rente op staatsobligaties heeft op het begrotingstekort van de overheid, als de rente daalt onder de gemiddelde rente van de uitstaande schulden.
Een dalende rente in deze situatie betekent dat de overheidsuitgaven dalen. Ze zal over nieuwe staatsobligaties een lagere rente hoeven te betalen dan

over haar uitstaande schuld, waardoor het gemiddelde, te betalen rentepercentage, gaat dalen, waardoor de netto rentelast daalt.