

## Beverage Antenne (80 m)

Baue eine 350 m lange und 2m hohe Beverage Antenne für das 80-m-Band. Der Auf- und abfallende Teil des Drahtes sollte jeweils 1/12 der Gesamtlänge betragen. Vorzugsweise sollten Höhe und Gesamtlänge variabel sein.



Wie ist der Abschlusswiderstand zu wählen, damit man eine gutes Vor-/Rückverhältnis bekommt? (Verwende ggf. den Optimiser)

Wie ist der Einfluss der Bodenleitfähigkeit auf die Strahlungseigenschaften? Ist die Antenne in der Wüste besser oder schlechter als auf Grasland?