# Referansetilstand – fra Naturindeks for Norge

Denne er beregnet som: vårbestand = areal x 6 par/km2, dvs 12 ryper/km2. Høstbestanden = vårbestand + vårbestand/2 x kyllprod (4/høne). For lirype er nedre og øvre bestand beregnet med bakrunn i følgende parametere: Vårtetthet nedre = 2 ryper/km2, vårtetthet øvre = 20 ryper/km2, kyllingprod nedre = 0,5, kyllingprod øvre = 9,0. Høstbestand nedre = vårbest nedre + vårbest nedre/2 x kyllingprod nedre (0,5). Høstbestand øvre = vårbest øvre + vårbest øvre/2 x kyllingprod øvre (9,0).

## Verdier

Høstbestand = 12 + (12/2 \* 4) = 12 + 6\*4 = 12 + 24 = 36

Nedre: 2 +(2/2 \* 0,5) = 2 + 0,5 = 2,5

Øvre: 20 + (20/2 \*9) = 20 + 90 = 110