



- 400 kV-ledning
- 220 kV-ledning
- HVDC-förbindelse
- Ny 400 kV-ledning (delvis beslutad)
- Ny 400 kV-ledning, befintlig ledningsgata
- - - Ny 400 kV-ledning, under övervägande
- Ny 220 kV-ledning
- 400 kV-station
- 220 kV-station
- Ny 400 kV-station

Delområde lämpligt för ny produktion, ny elanvändning och flexibilitetsresurser.

Delområde med ökad elanvändning, lämpligt för planerbar produktion och flexibilitetsresurser.

Delområde med ökad elanvändning i kombination med ökad väderberoende produktion, lämpligt för flexibilitetsresurser.

Delområde med elproduktionsöverskott, lämpligt för ökad elanvändning och flexibilitetsresurser.

Delområde med elproduktionsöverskott, lämpligt för flexibilitetsresurser.

Figur 2: Kvalitativ bedömning för anslutning av elanvändning, elproduktion och flexibilitetsresurser. Syftet är att underlätta en effektiv utbyggnad av elnätet i Hallands län under de kommande 15 åren.