

## 6. Underlag

I det här kapitlet redovisas ett urval av de kunskapsunderlag och styrdokument som ligger till grund för ÖP 2045. Översiktsplanen baseras även på en stor mängd kartskikt/GIS-baserat kunskapsunderlag. En del underlag som använts är säkerhetsklassat och/eller sekretessbelagt och återfinns därför inte här.

### Innehåll

Textunderlag.....	1
Kartbaserat material.....	3

### Textunderlag

Borgholms kommun, Översiktsplan 2040 granskningsversion (2024)

Boverket, Bostadsmarknadsanalys 2023 (2024)

Boverket, Den byggda formens betydelse Kunskap från forskning (2024)

Boverket, Redovisning av tillämpningen av plan- och bygglagstiftningen år 2023 (2024)

Boverket, Klimatanpassning i planeringen (hemsida, senast kontrollerad okt 2023)

Boverket, Stöd från myndigheter för att hantera stigande hav och översvämning i bebyggd miljö och planläggning (hemsida, senast granskad okt 2024)

Energimarknadsinspektionen, Kapacitetsutmaningen i elnäten (2020)

Energikontor sydost, Energibalans för 2020 Mörbylånga kommun (2022)

Energimyndigheten, Scenarier över Sveriges energisystem 2023 med fokus på elektrifieringen 2050 (2023)

Havs- och vattenmyndigheten, nationell havsplanering (hemsida senast kontrollerad aug 2023)

Kalmar kommun, Översiktsplan antagen juni 2023

Länsstyrelsen i Kalmar län, Social hållbarhet i fysisk planering, del 1 Vägledning (odaterad)

Länsstyrelsen i Kalmar län, Social hållbarhet i fysisk planering, del 2 Checklista (odaterad)

Länsstyrelsen i Kalmar län, Regional vattenförsörjningsplan för Kalmar län 2024-2030 (2024)

Länsstyrelsen i Kalmar län, Klimatförändringar och världsarv – Södra Ölands odlingslandskap i ett förändrat klimat (2021)

Länsstyrelsen i Kalmar län, Kommunernas ansvar för kust och havsplanering (hemsida, senast kontrollerad aug 2023)

Länsstyrelsen i Kalmar län, Översvämningsrisker på Öland- vattenplanering i ett förändrat klimat (Odaterad)

Länsstyrelsen i Kalmar län, Regional indelning och karaktärsbeskrivning av kulturlandskap i Kalmar län (2009)

Länsstyrelsen i Kalmar län, Natur och kultur på Öland (2001)

Länsstyrelsen i Örebro län, Guide till trygghet i samhällsplaneringen – för små kommuner (2023)

Mörbylånga kommun, Kommunstyrelsens verksamhetsplan 2024 med plan för 2025-2026

Mörbylånga kommun, VA-policy (2023)

Mörbylånga kommun, Dagvatten och skyfallsplan (2023) Fördjupning framtagen till ÖP 2014

Mörbylånga kommun, Grönstrukturplan för Färjestaden (2019) Fördjupning framtagen för ÖP 2014

Mörbylånga kommun, Kulturstrategi 2016-2025 (2016)

Mörbylånga kommun, Miljö- och klimatstrategi för Mörbylånga kommun 2023-2030 (2023)

Mörbylånga kommun, Natur-, fritid- och idrottsstrategi 2023-2030 (2023)

Mörbylånga kommun, Näringslivsstrategi 2022-2030 (2022)

Mörbylånga kommun, Sammanhållen bebyggelse (2015)

Mörbylånga kommun och Borgholms kommun, Vindkraftsplan (2011)

Mörbylånga kommun, Översiktsplan 2014 inkl. MKB (2013)

Mörbylånga kommun, Översiktsplan 2007 inkl. MKB (2007)

Regional vattenförsörjningsplan för Kalmar län 2024-2030 (2024)

Region Kalmar län, Regional utvecklingsstrategi för Kalmar län 2030 (2022)

Region Kalmar län, Analys av styrkeområden i näringslivet i Kalmar län (Odaterad)

Regionsamverkan syd, Positionspapper Arbetsmarknad/kompetensförsörjning (2018)

Regionsamverkan syd, Positionspapper Infrastruktur (2020)

Regionsamverkan syd, Positionspapper Kollektivtrafik (2019)

SGU Erosionskartering 2023

SGI, Geoteknisk säkerhet i kommunal planering (hemsida/portal)

Statens meteorologiska institut (SMHI), Klimatanpassningsportalen

Sveriges kommuner och regionen, Delaktighetstrappan och liknande modeller (2023)

Sveriges kommuner och regioner, Minskad klimatpåverkan i nya stadsdelar (2023)

Sveriges kommuner och regioner, Vägval för framtiden 5 En spaning mot år 2035 (2023)

Försvarsmakten, Totalförsvaret i samhällsplaneringen (2023)

Ungdomsbarometern, Generationsrapporten 2024 (2024)

WSP, Regionernas kamp 2023 (2023)

Ölands vattenförsörjningsplan (2015)

## Kartbaserat material

Artportalen på SLU:s hemsida

Länsstyrelserna, Geodatabas

Länsstyrelsen i Kalmar län, Planeringsunderlag som kartskikt

Trafikverket, Vägtrafikflödeskartan NVDB

Vatteninformationssystem (VISS)

Kommunens egen databas digitalt kartmaterial och GIS