

Uppföljning av miljö- och stadsbyggnadsnämndens åtgärder för 2025 inom strategi för klimatanpassning.

Klimatanpassningsplan för Danderyds kommun 2022–2031, är ett centralt styrdokument för kommunens klimatanpassningsarbete. Planen beskriver vilka konsekvenser ett förändrat klimat innebär för Danderyd och vilka åtgärder som behöver utföras för att möta och anpassa sig till dessa konsekvenser. Klimatanpassningsplanen gäller för hela det geografiska området Danderyds kommun med fokus på de kommunala nämndernas och bolagens verksamhet. I samband med fastställande av klimatanpassningsplanen antog kommunstyrelsen, för att konkretisera vad som behöver göras, en strategi för klimatanpassning. Den innehåller åtgärder som är tidsatta och har en utpekad ansvarig nämnd för genomförande. Åtgärderna i klimatanpassningsplanen ska följas upp årligen.

Av denna bilaga framgår uppföljning av de åtgärder som miljö- och stadsbyggnadsnämnden under 2025 har arbetat med i strategi för klimatanpassning.

Bebyggd mark

HOT	OBJEKT	KONSEKVENNS	Nämndens åtgärd	Status/Kommentar dec 2025
Höjd havsnivå	Alla byggnader i kommunen	Höjd havsnivå kan orsaka översvämning och skador på fastigheten samt tillgänglighetsproblem för boenden samt samhällsservice.	Tillämpa länsstyrelsens rekommendation om lägsta grundläggningsnivå på 2,7 meter vid nybyggnation	<i>Länsstyrelsens rekommendation om lägsta grundläggningsnivå tillämpas vid bygglovsprövning. Planer (antagna de senaste 10 åren) med en identifierad risk ur översvämningsperspektiv har prioriterats och åtgärdsförslag har tagits fram.</i>

HOT	OBJEKT	KONSEKVENNS	Nämndens åtgärd	Status/Kommentar dec 2025
Ökad nederbörd	Alla byggnader i kommunen	Översvämning av bebyggelse	Tillämpa länsstyrelsens rekommendation för hantering av skyfall, Fakta 2018:5 och rekommendationer för lägsta grundläggningsnivå längs vattendrag och sjöar i Stockholms län, fakta 2021:2	<i>Länsstyrelsens rekommendation för hantering av skyfall och lägsta grundläggningsnivå tillämpas. Planer (antagna de senaste 10 åren) med en identifierad risk ur översvämningssperspektiv har prioriterats och åtgärdsförslag har tagits fram.</i>

Människors hälsa

HOT	OBJEKT	KONSEKVENNS	Nämndens åtgärd	Status/Kommentar dec 2025
Ökad temperatur	Människa	Livs- och hälsoskyddsrisiker. Exempelvis: försvårad hantering och kortare hållbarhet skapar hälsorisker och försvårar livsmedelsförsörjning. Till exempel kan brist på livsmedel och risk för infektioner öka. Ökad temperatur kan även bli en viktig faktor i hälsoskyddstillsynen, speciellt i fråga om äldreboenden.	Kontroll att rutiner är uppdaterade så att livsmedel hanteras korrekt vid värmeböljor. Notering, tillsyn av äldreboenden sker 2026 enligt behovsutredningen.	<i>Finns med i kontrollplanen och har hanterats inom befintlig verksamhet.</i>

HOT	OBJEKT	KONSEKVENNS	Nämndens åtgärd	Status/Kommentar dec 2025
Ökad nederbörd	Människa	Ökad nederbörd kan sprida föroreningar från förorenade områden då vattenflöden kan laka ur föroreningar som ligger bundna i jorden.	Inventera eventuella konfliktpunkter i förhållande till Länsstyrelsens kartunderlag för klimatanpassning samt samordna med skyfallskartering.	<i>Åtgärden är utförd och medtagen som en aspekt i uppdaterad Strategi för förorenade områden.</i>
Höjd havsnivå	Människa	Stigande havsnivå kan innebära att föroreningar sprids från förorenade områden då vattenflöden kan laka ur föroreningar som ligger bundna i jorden.	Utred konfliktpunkter mellan kartering av förorenade marker samt kartering av översvämningsrisker.	<i>Åtgärden är utförd och medtagen som en aspekt i uppdaterad Strategi för förorenade områden.</i>

Naturmiljö och landekosystem

HOT	OBJEKT	KONSEKVENNS	Nämndens åtgärd	Status/Kommentar dec 2025
Ökad nederbörd, höjd havsnivå	Naturområden, människa	Översvämning kan ge spridning från förorenade områden. Vilket kan leda till påverkan på naturmiljö och människors hälsa.	Tillse att saneringsåtgärder utförs av förorenade områden. Få in i handlingsplanen för förorenade områden (utred ansvar och tillsyn av förorenade områden).	<i>Genom miljöavdelningens tillsyn som sker löpande har handlingsplanen följts. En uppdaterad Strategi för förorenade områden 2026-2029 är antagen i nämnd. Nya strategin beaktar åtgärderna för förorenade områden som anges i klimatanpassningsplanen.</i>