

ID	Fokusområde	Mål	Åtgärd	Typ	Typkod	Effektområde	Prio	Kostnad	Ansvarig	Tid	Status	Annat lagstiftning
H 1	Människors hälsa	Resultatmål	Inga nya bostäder eller byggnader med samhällsfunktioner ska behöva evakueras vid översvämning.	Förebyggande åtgärd	M 24	Hela riskområdet	Hög		Länsstyrelsen	Löpande	ej påbörjad	
H 1.1	Människors hälsa	Kunskapsmål	Byggnader inom riskområdet är identifierade.	Förebyggande åtgärd	M 24	Hela riskområdet	Hög		Länsstyrelsen och Kalmar kommun	senast 2024	Ej påbörjad	
H 1.2	Människors hälsa	Åtgärdsplan	Fastighetsägare och boende har fått information om hur de ska agera i händelse av översvämning	Beredskapsåtgärd	M 43	Hela riskområdet	Hög		Länsstyrelsen och Kalmar kommun	senast 2025	ej påbörjad	
H 2	Människors hälsa	Resultatmål	Inga skolor ska utsättas för långvariga avbrott i verksamheten	Förebyggande åtgärd	M 23	Hela riskområdet	Måttlig		Länsstyrelsen och Kalmar kommun	Löpande	ej påbörjad	
H 2.1	Människors hälsa	Kunskapsmål	skolverksamheter som kan påverkas av översvämningar till beräknade högsta översvämningsnivå är identifierade.	Förebyggande åtgärd	M 24	Hela riskområdet	Måttlig		Länsstyrelsen och Kalmar kommun	senast 2023	ej påbörjad	
H 2.2	Människors hälsa	Åtgärdsplan	Åtgärdsplan för skolverksamhet utifrån översvämningsrisker är framtagen och antagen	Förebyggande åtgärd	M 24	Hela riskområdet	Måttlig		Länsstyrelsen och Kalmar kommun	Senast 2025	Ej påbörjad	
H 3	Människors hälsa	Resultatmål	Räddningsvägar är framkomliga vid översvämning	Förebyggande åtgärd	M 24	Hela riskområdet	Väldigt hög		Kalmar kommun och Trafikverket	Löpande	Ej påbörjad	
H 3.1	Människors hälsa	Åtgärdsplan	Räddningsvägar inom riskområdet är identifierade utifrån översvämningsrisker till beräknad högsta översvämningsnivå	Förebyggande åtgärd	M 23	Hela riskområdet	Hög		Kalmar kommun och Trafikverket	Senast 2025	ej påbörjad	
H 4	Människors hälsa	Resultatmål	Risker från översvämningar utifrån regn med 100 års återkomsttid inom riskområdet är utredda med planerade åtgärder för att undvika skador	Förebyggande åtgärd	M 42	Hela riskområdet	Hög		Länsstyrelsen, Kalmar kommun och Trafikverket	Senast 2030	Ej påbörjad	
H 4.1	Människors hälsa	Kunskapsmål	Skyfallskartering i syfte att se var åtgärder behöver sättas in för att undvika skador utifrån nederbörd upp till 100 års återkomsttid	Förebyggande åtgärd	M 42	Hela riskområdet	Hög		Länsstyrelsen, Kalmar kommun och Trafikverket, Regionen	Senast 2025	ej påbörjad	
M 1	Miljö	Resultatmål	Översvämnings påverkan på miljö kvalitetsnorm i grund- och yt vatten är utredda. Åtgärder för att förhindra att beslutad miljö kvalitetsnorm inte uppnås är identifierade.	Förebyggande åtgärd	M 24	Hela riskområdet	Kritisk		Länsstyrelsen, Kalmar kommun och markägare	Löpande	ej påbörjad	
M 1.1	Miljö	Kunskapsmål	Analys av påverkan på yt- och dricksvatten vid översvämning till BHN med åtgärdsförslag för att möjliggöra att beslutad miljö kvalitetsnorm uppnås	Förebyggande åtgärd	M 24	Hela riskområdet	Kritisk		Länsstyrelsen	Senast 2025	ej påbörjad	
M 2	Miljö	Resultatmål	Inga miljöfarliga verksamheter (A,B, IED och Seveso) anläggningar ska påverkas av en översvämning .	Förebyggande åtgärd	M 24	Hela riskområdet	Kritisk		Länsstyrelsen	Löpande	ej påbörjad	
M 2.1	Miljö	Kunskapsmål	Analys av hur miljöfarliga verksamheter påverkas vid översvämning till BHN med åtgärdsförslag	Förebyggande åtgärd	M 24	Hela riskområdet	Kritisk		Länsstyrelsen	Senast 2025	ej påbörjad	
M 3	Miljö	Resultatmål	Förorenade områden inom riskområdet är åtgärdade så att de klarar översvämningar till högsta beräknade nivån.	Förebyggande åtgärd	M 24	Hela riskområdet	Väldigt hög		Länsstyrelsen, Kalmar kommun och markägare	Senast 2030	ej påbörjad	
M 3.1	Miljö	Kunskapsmål	Analys förorenade områden med åtgärdsplan till beräknad högsta översvämningsnivå inom riskområdet	Förebyggande åtgärd	M 24	Hela riskområdet	Väldigt hög		Länsstyrelsen Kalmar kommun	Senast 2025	ej påbörjad	
K 1	Kultur	Resultatmål	Forn- och kulturlämningar samt värdefull och skyddad bebyggelse och kyrkliga miljöer skadas inte vid översvämningar	Förebyggande åtgärd	M 24	Hela riskområdet	Hög		Länsstyrelsen	Senast 2027	Ej påbörjad	
K 1.1	Kultur	Kunskapsmål	En identifiering är genomförd av samtliga kända forn och kulturlämningar samt kulturhistoriska byggnaders värden, sårbarheter och skyddsmöjligheter vid översvämning till BHN	Förebyggande åtgärd	M 24	Hela riskområdet	Hög		Länsstyrelsen	Senast 2027	delvis påbörjad	
K 1.2	Kultur	Kunskapsmål	En plan för val och riskreducerande åtgärder för berörda kulturvärden är framtagen	Förebyggande åtgärd	M 24	Hela riskområdet	Hög		Länsstyrelsen	Senast 2027	Ej påbörjad	
K 1.3	Kultur	Kunskapsmål	Bebyggelse av kulturhistoriskt värde inom riskområdet är identifierad med sårbarheter .	Förebyggande åtgärd	M 43	Hela riskområdet	Hög		Kalmar kommun och Länsstyrelsens	Senast 2027	Delvis påbörjad	

