

**Periodisk information om  
kapitaltäckning och likviditet  
MedMera Bank AB  
2019-03-31**



## 1 Inledning

MedMera Bank redovisar i denna rapport information om kapitaltäckning och likviditet utifrån Europaparlamentets och Rådets förordning (EU) nr 575/2013 om tillsynskrav för kreditinstitut och värdepappersföretag (CRR), kapitaltäckningsdirektiv (EU) nr 2013/36 (CRD) om behörighet att utöva verksamhet i kreditinstitut och om tillsyn och Finansinspektionens föreskrifter (FFFS 2014:12) om tillsynskrav och kapitalbuffertar samt Finansinspektionens föreskrifter (FFFS 2010:7) om hantering av likviditetsrisker för kreditinstitut och värdepappersbolag.

Rapporten avser förhållanden per den 31 mars 2019 om inget annat särskilt anges. Rapporten finns tillgänglig på MedMera Banks hemsida. Periodisk information lämnas per den 31 mars, 30 juni, 30 september och 31 december på [www.coop.se](http://www.coop.se), Bank & betalkort, Om MedMera Bank. Där finns också information om MedMera Banks bolagsstyrning och ersättningar.

MedMera Bank AB (Banken) bedriver av Finansinspektionen tillståndspliktig bankverksamhet i Sverige. Banken är ett helägt dotterbolag till Kooperativa Förbundet (KF) ekonomisk förening. Banken ägs ytterst av medlemmarna i de kooperativa föreningarna och företagen.

## 2 Kapitalkrav

Reglerna för kapitalkrav framgår av CRR och CRD och syftar till att bankerna skall ha tillräckligt med kapital för att täcka oväntade förluster och hantera nya kriser.

### 2.1 Kapitalkravets tre pelare

Kapitalkravets regelverk bygger på tre pelare, i den första och andra pelaren regleras kapitalkrav och i den tredje pelaren offentliggörande av information. Det övergripande syftet med reglerna är att motverka finansiella störningar genom att värna om stabiliteten och effektiviteten i det finansiella systemet. För Bankens vidkommande bidrar reglerna till att stärka Bankens motståndskraft mot finansiella förluster.

#### ***Pelare 1 - Minimikrav på kapital***

Kapitalkrav beräknas för kreditrisk, marknadsrisk, operativ risk och kreditvärdighetsjusteringsrisk (CVA). Kapitalkrav uppgår till 8 % av riskvägt exponeringsbelopp. Banken använder schablonmetoden för beräkning av kreditrisk vilken innehåller 17 olika exponeringsklasser. Respektive exponeringsklass kan ha ett flertal olika riskvikter. Marknadsrisk i handelslagret beräknas i enlighet med löptidsmetoden. För operativ risk används basmetoden. Kapitalkrav för CVA-risk beräknas enligt schablonmetoden och avser positioner i derivat.

#### ***Pelare 2 - Intern kapitalutvärdering och Finansinspektionens översyns- och utvärderingsprocess***

Utöver lagstadgat minimikrav på kapital enligt pelare 1 ska samtliga företag som omfattas av kapitalkravets regelverk göra egna bedömningar av sina risker och sitt totala kapitalbehov. Denna process kallas intern kapital- och likviditetsutvärdering (IKLU) som ligger inom pelare 2. Från 2015 infördes krav på att kvartalsvis offentliggöra det internt bedömda kapitalbehovet.

#### ***Pelare 3 – Upplyningskrav***

Den tredje pelaren reglerar offentliggörande av information. Information om kapitalkrav, riskhantering och likviditet lämnas årligen och kvartalsvis på företagets hemsida [www.coop.se](http://www.coop.se).

### 2.2 Kapitalkrav och buffertkrav

Föreskriften anger att Banken ska ha en kärnprimärkapitalrelation (eget kapital + upparbetade vinster) på 4,5 procent, en primärkapitalrelation på minst 6 procent och en total kapitalrelation på 8 procent av Bankens totala riskvägda exponeringsbelopp. Utöver detta krävs ett kombinerat buffertkrav bestående av en kapitalkonserveringsbuffert som skall uppgå till 2,5 procent av de riskvärda tillgångarna och en kontryckisk buffert som baseras på "kreditexponeringarnas geografiska tillhörighet och kan variera mellan 0 och 2,5 procent av riskvägt exponeringsbelopp."

Finansinspektionen har fastställt den kontryckiska bufferten till 2,0 % från och med den 19 mars 2017. MedMera Banks kontryckiska buffertkrav uppgår per den 31 mars till 1,90 % vilket beror på att det finns exponering mot andra länder som idag har ett kontryckiskt buffertvärde på 0 %. Kapitalkonserveringsbuffert och kontryckisk kapitalbuffert ska i sin helhet täckas av kärnprimärkapital.

Banken har förutom en bedömning av storleken på Pelare 2:s krav också gjort en bedömning av behovet att hålla en kapitalplaneringsbuffert. Kapitalplaneringsbufferten, vars syfte är att fortlöpande hålla kapitalet på en tillräcklig nivå, ska vara av sådan storlek att den täcker de försämringar av kapitalkravet som kan uppstå vid en svårartad men inte osannolik finansiell påfrestning.

Det kapital som Banken håller för att täcka kapitalkonserveringsbufferten används även för att täcka kapitalplaneringsbufferten med undantag för den del som avser att täcka försämringar av kapitalkravet under en normal lågkonjunktur.

Beräkningen av storleken på kapitalplaneringsbufferten har skett genom stresstest av Resultat- och Balansräkning. Per 2019-03-31 visar beräkningen att det inte finns något behov av någon avsättning till kapitalplaneringsbufferten.

## 2.3 Kapitalbas

Upplysning om kapitalbas presenteras nedan i enlighet med kommissionens genomförande förordning (EU) nr 1423/2013. Det finns inga belopp som omfattas av bestämmelser om behandling som tillämpades före förordning (EU) nr 575/2013 (CRR) eller föreskrivet restvärde enligt förordning (EU) nr 575/2013.

Kapitalbas			31 mar 2019	31 dec 2018	Kapitalbas forts			31 mar 2019	31 dec 2018
<b>Kärnprimärkapital: Instrument och reserver</b>					<b>Kapitalrelationer och buffertar</b>				
1	Kapitalinstrument och tillhörande överkursfonder		300 000	300 000	61	Kärnprimärkapital (procentandel av riskvägda exponeringsbeloppet)	19,8%	17,8%	
2	Ej utdelade vinstmedel		307 663	353 778	62	Primärkapitalrelation (procentandel av riskvägda exponeringsbeloppet)	19,8%	17,8%	
3	Ackumulerat annat totalresultat		8 964	8 964	63	Total kapitalrelation (procentandel av riskvägda exponeringsbeloppet)	19,8%	17,8%	
5.a	Delårsresultat netto efter avdrag för förutsebara kostnader och utdelningar som har verifierats av personer som har en oberoende ställning		-1 561	-46 116	64	Institutspecifikt buffertkrav (procentandel av riskvägda exponeringsbeloppet)	8,9%	8,9%	
<b>6</b>	<b>Kärnprimärkapital före lagstiftningsjusteringar</b>		<b>615 066</b>	<b>616 627</b>	65	-Varav krav på kapitalkonserveringsbuffert	2,5%	2,5%	
<b>Kärnprimärkapital: lagstiftningsjusteringar</b>					66	-Varav krav på kontryckisk buffert	1,9%	1,9%	
7	Ytterligare värdejusteringar		-783	-395	68	Kärnprimärkapital tillgängligt att användas som buffert	15,3%	13,3%	
8	Immateriella tillgångar		-14 606	-9 652	<b>Belopp som understiger tröskelvärde</b>				
<b>28</b>	<b>Sammanlagda lagstiftningsjusteringar av kärnprimärkapital</b>		<b>-15 389</b>	<b>-10 048</b>	72	Direkta och indirekta innehav av kapital i enheter i den finansiella sektorn i vilka institutet inte har någon väsentlig investering (belopp under tröskelvärdet på 10 %, netto efter godtagbara korta positioner)	–	–	
<b>29</b>	<b>Kärnprimärkapital</b>		<b>599 677</b>	<b>606 579</b>	75	Uppskjutna skattefordringar som uppstår till följd av temporära skillnader (belopp under tröskelvärdet på 10 %, netto efter minskning för tillhörande skatteskuld när villkoren i artikel 38.3 är uppfyllda)	577	577	
<b>45</b>	<b>Primärkapital (primärkapital=kärnprimärkapital+primärkapitaltillskott)</b>		<b>599 677</b>	<b>606 579</b>					
<b>59</b>	<b>Totalt kapital (Totalt kapital = Primärkapital+Supplementärkapital)</b>		<b>599 677</b>	<b>606 579</b>					
<b>60</b>	<b>Totala riskvägda tillgångar</b>		<b>3 022 410</b>	<b>3 398 897</b>					

Kapitalbasen har alltsedan starten 2006 med stor marginal överstigit den miniminivå på startkapital (46 760 tkr) som lagen om bank- och finansieringsrörelse föreskriver. Det finns inga pågående eller förutsedda materiella eller rättsliga hinder för en snabb överföring av medel ur kapitalbasen eller återbetalning av skulder mellan Banken och dess moderföretag. Kapitalbasen består uteslutande av kärnprimärkapital. Banken har valt att inte tillämpa övergångsbestämmelserna för IFRS 9. Kapitalbas, kapitalrelationer och bruttosoliditetsgrad speglar därför effekten av IFRS 9 fullt ut.

## 2.4 Kapitalkrav

Riskexponeringsbelopp och kapitalkrav	31 mar 2019		31 dec 2018	
	Riskvägt exponeringsbelopp	Kapitalbaskrav	Riskvägt exponeringsbelopp	Kapitalbaskrav
<b>Kreditrisk enligt schablonmetoden</b>				
Exponeringar mot nationella regeringar eller centralbanker	0	0	0	0
Exponeringar mot delstatliga eller lokala självstyrelseorgan och myndigheter	0	0	0	0
Exponeringar mot institut	73 171	5 854	77 036	6 163
Exponeringar mot företag	137 481	10 998	150 530	12 042
Exponeringar mot hushåll	1 892 972	151 438	2 377 602	190 208
Fallerande exponeringar	596	48	958	77
Exponeringar i form av säkerställda obligationer	36 014	2 881	36 038	2 883
Övriga poster	63 571	5 086	72 675	5 814
<b>Summa kapitalkrav för kreditrisker</b>	<b>2 203 804</b>	<b>176 304</b>	<b>2 714 839</b>	<b>217 187</b>
Positionsrisk	184 385	14 751	57 609	4 609
Valutarisk	12 156	973	4 952	396
<b>Summa marknadsrisker</b>	<b>196 542</b>	<b>15 723</b>	<b>62 562</b>	<b>5 005</b>
<b>Operativa risker enligt basmetoden</b>	<b>618 175</b>	<b>49 454</b>	<b>618 175</b>	<b>49 454</b>
<b>Kreditvärdighetsjusteringsrisk</b>	<b>3 889</b>	<b>311</b>	<b>3 321</b>	<b>266</b>
<b>Summa minimikapitalbaskrav (pelare 1)</b>	<b>3 022 410</b>	<b>241 793</b>	<b>3 398 897</b>	<b>271 912</b>

Riskexponeringsbelopp och kapitalkrav forts	31 mar 2019		31 dec 2018	
	Riskvägt exponeringsbelopp	Kapitalbaskrav	Riskvägt exponeringsbelopp	Kapitalbaskrav
Marknadsrisker		-		-
Koncentrationsrisker		28 222		34 535
Ränterisker		13 298		8 290
Kreditspreadrisker		3 904		5 213
Pensionsrisker		4 703		4 703
<b>Tillkommande internt bedömt kapitalbehov (pelare 2)</b>		<b>50 127</b>		<b>52 742</b>
<b>Totalt Kapitalkrav exklusive buffertar</b>		<b>291 919</b>		<b>324 653</b>
<b>Buffertar</b>				
Kapitalkonserveringsbuffert		75 560		84 972
Kapitalplaneringsbuffert		-		-
Kontracyklisk buffert		57 458		65 150
<b>Totalt Kapitalkrav inklusive buffertar</b>		<b>424 938</b>		<b>474 776</b>

### 3 Likviditetsrisk och finansiering

Likviditetsrisk är risken att inte kunna uppfylla betalningsåtaganden vid förfallotidpunkten utan att kostnaden för att erhålla likvida medel ökar avsevärt. Mer specifikt innebär risken att tillgängliga medel kan komma att vara otillräckliga för att möta förändrade marknadsförhållanden, förfallande skulder eller en ökning i uttag av inlåning. Under 2014 infördes ett generellt likviditetsmått, Liquidity Coverage Ratio (LCR) med månatligt rapporteringskrav. Kravet innebär att banken ska ha tillräckligt mycket likvida tillgångar för att klara verkliga och simulerade kassautflöden under en stressad period på 30 dagar. MedMera ska också kvartalsvis rapportera måttet stabil finansiering, Net Stable Funding Ratio (NSFR).

#### 3.1 Likviditetsportfölj och likviditetsreserv

För att säkerhetsställa Bankens kortfristiga betalningsförmåga vid bortfall eller försämrad tillgång till vanligtvis tillgängliga finansieringskällor håller Banken en avskild likviditetsreserv av högkvalitativa tillgångar. Tillgångarna i likviditetsreserven får inte vara ianspråktagna som säkerheter eller på annat sätt vara otillgängliga för att snabbt skapa likvida medel.

Likviditetsreserven ska hållas i SEK. Likviditetsreserven får bara placeras i värdepapper emitterade av svenska staten, svenska kommuner och säkerställda obligationer emitterade av svenska bostadsinstitut. Inlåningsmedel i svensk bank som är tillgängliga påföljande dag kan också medräknas i likviditetsreserven. Tillgångarna ska med kort varsel kunna realiseras och omsättas till kontanter. Reserven ska alltid vara minst så stor att de i Tillsynsförordningen (575/2013/ EU) fastställda kraven för likviditetstäckningsgrad uppfylls.

Sammansättningen och storleken på Bankens likviditetsportfölj och likviditetsreserv regleras i styrdokument som är fastställda av styrelsen. Värdepappersinnehav limiteras per tillgångsklass och andel per motpart.

Information om Bankens likviditet, likviditetsreserv samt Bankens finansieringskällor redovisas kvartalsvis på Bankens hemsida enligt Finansinspektionens föreskrift om hantering av likviditetsrisker för kreditinstitut och värdepappersbolag (FFFS 2010:7).

Likviditet	31 mar 2019	31 dec 2018
Totalt tillgängliga medel	1 381 280	997 891
Likviditetsreserv	609 246	610 388
-varav värdepapper emitterade av stat	249 516	250 462
-varav säkerställda obligationer emitterade av andra institut	359 731	359 926
Inlåning	3 034 659	3 292 261
Utlåning	2 520 449	3 174 934
Andel utlåning av inlåning	83%	96%

EU Liq1: Likviditetstäckningskvot	31 mar 2019 Totalt vägt värde	31 dec 2018 Totalt vägt värde
21 Likviditetsbuffert	584 065	585 193
22 Summa nettokassautflöden	134 273	175 528
23 Likviditetstäckningskvot (%)	435%	333%

Bankens likviditetstäckningsgrad, enligt Europeiska bankmyndighetens delegerade akt, uppgick per 31 mar 2019 till 435%. Sedan måttet infördes har likviditetsgraden aldrig understigit 100%.

#### 3.2 Finansiering

Bankens verksamhet finansieras genom inlåning från allmänheten. Bankens inlåning från allmänheten består av två separata produkter, dels i form av produkten Coop kapitalkonto och dels i form av inlåning på konto, där kort är kopplat till kontot. Merparten av inlåningen är ej tidsbunden eller har mycket kort löptid. Inlåning från allmänheten bedöms dock som stabil och långsiktig. Inlåning från allmänheten uppgick till 2 965 MSEK per 2019-03-31. Utöver inlåningen har banken en checkkredit hos moderbolaget KF på 1 500 Mkr som kan utnyttjas för att täcka kortfristiga likviditetsbehov.