

سياسة كفاية رأس المال المعدلة

الوثيقة: EB 2025/146/R.23

بند جدول الأعمال: (2)(ب)

التاريخ: 12 نوفمبر/تشرين الثاني 2025

التوزيع: مقيد

اللغة الأصلية: الإنكليزية

للموافقة

مراجع مفيدة: سياسة كفاية رأس المال (EB 2019/128/R.43)

الإجراء: المجلس التنفيذي مدعو إلى الموافقة على تحديث السياسة المقترن.

الأسئلة التقنية:

Jose Joaquin Morte Molina

نائب مدير وكبير موظفي إدارة المخاطر

مكتب إدارة المخاطر المؤسسية

البريد الإلكتروني: j.mortemolina@ifad.org

Roger Fischer

مدير وكبير موظفي إدارة المخاطر

مكتب إدارة المخاطر المؤسسية

البريد الإلكتروني: r.fischer@ifad.org

ii	موجز تنفيذي
ii	ألف- الخلفية والنهج
iii	باء- الأساس المنطقي لتحديث سياسة كفاية رأس المال في الصندوق
1	سياسة كفاية رأس المال المعدلة
1	أولا- الأهداف
1	ثانيا- التعرض للمخاطر والمنهجية
1	ألف- صافي القيمة الحالية لحافظة القروض
2	باء - مخاطر الائتمان
3	جيم- الاستثمارات في رأس المال
3	دال- مخاطر سعر الفائدة في حافظة القروض
4	هاء- مخاطر العملة
4	واو- مخاطر السوق في حافظة الاستثمار
4	زاي- مخاطر الائتمان للطرف المقابل في معاملات المشتقات
5	حاء- مخاطر التشغيل
5	طاء - مجمل متطلبات رأس المال
5	ثالثا- رأس المال القابل للتخصيص
6	رابعا- إطار إدارة التعرض للمخاطر
8	خامسا- تحطيط رأس المال والمناطق الإدارية
9	سادسا- اختبار القدرة على تحمل الضغوط
11	سابعا- الحكومة والمسؤوليات
12	ثامنا - الاستنتاج والتوصية

الملاحق

مسرد المصطلحات

مفاهيم كفاية رأس المال

إطار إدارة التعرض للمخاطر

خيارات تحقيق أمثل مستوى لرأس المال والحفظ عليه

عرض لنهج الصندوق في قياس مخاطر الائتمان مقارنة بمعايير أخرى

موجز تنفيذي

- 1- قطع الصندوق، منذ الموافقة على أول سياسة له على الإطلاق بشأن كفاية رأس المال في ديسمبر/كانون الأول 2019، شوطاً كبيراً نحو تنفيذ نموذج عمله المالي المعزز. وفي هذا الصدد، أجرى مكتب إدارة المخاطر المؤسسية في الصندوق استعراضاً شاملاً لسياسة كفاية رأس المال في الصندوق. ويتألف الأساس المنطقي لاستعراض السياسة من ثلاثة جوانب: (1) إدراج التحسينات اللاحقة بعد تقييم مدى ملاءمة السياسة منذ الموافقة عليها؛ (2) إدراج العناصر الضرورية الناتجة عن المناقشات الجارية مع وكالات التصنيف الائتماني؛ (3) دمج التوصيات من تقييم تقرير أطر كفاية رأس المال، الذي جرى إعداده بتكليف من مجموعة العشرين، عند الإمكان.
- 2- ويأخذ تحديث سياسة كفاية رأس المال في الاعتبار طبيعة الصندوق بوصفه صندوقاً هجينياً يقدم قروضاً بشروط تيسيرية، ويهدف إلى دعم مهمة الصندوق مع ضمان بقاء مستويات الملاءة مصدر قوة تدعم تصنيفه الائتماني AA+. وبعد استعراض متعمق لتطور وتوقعات نسب رأس المال الحالية والتمويل بالديون، يقترح استخدام نسبة رأس المال القابل للتخصيص بوصفه النسبة الرئيسية لقياس مراكز رأس المال الحالية والمستقبلية للصندوق، واستخدامه في نفس الوقت لتقدير قدرته على التمويل بالديون (أقصى مبلغ يمكن أن يقرضه الصندوق لتمويل أصوله).

ألف- الخلفية والنهج

- 3- تضع سياسة كفاية رأس المال مبادئ لتحديد مقدار رأس المال المطلوب للحفاظ على وضعية رأس مال المؤسسة وتحقيق الاستفادة المثلثة من المساهمات الأساسية، وبالتالي ضمان استمرارية العمليات الإنمائية للصندوق، حتى في أوقات الضغوط. وتستند السياسة إلى أفضل الممارسات التي تطبقها مؤسسات الإقراض المتعددة الأطراف، وجرى تعديلها بما يناسب مجال العمل الخاص بالصندوق. وتشكل السياسة ركيزة رئيسية لتحديد قدرة الصندوق على تحمل المخاطر خلال كل مشاورات تجديد الموارد.
- 4- وتحدد السياسة عملية لتحديد نسبة كفاية رأس المال أو توافر رأس المال، لاستخدامها في تقييم مراكز رأس المال الحالية والاستشرافية للصندوق، إلى جانب إطار لإدارة التعرض للمخاطر، وعملية شاملة لاختبار القدرة على تحمل الضغوط وعملية لخطيط رأس المال.
- 5- وتتبع أهمية كفاية رأس المال من تركيبة قائمة موازنة الصندوق. ويقدم الصندوق قروضاً لمختلف البلدان بشروط مالية مختلفة، وبأجال استحقاق وعملات مختلفة. ويجب دعم المخاطر المرتبطة بتراكيبة قائمة موازنة الصندوق والالتزامات الخارجية عنها برأس مال.
- 6- وتعد سياسة كفاية رأس المال في الصندوق الأساس الذي يدعم المخاطر الكامنة في أصوله، مما يمكن المؤسسة من إدارة رأس مالها بكفاءة، والاستفادة من قائمة موازناتها بحكمة. وتتوفر إدارة قاعدة رأس المال في نهاية المطاف أداة يمكن التنبؤ بها ومستقرة لتحديد مستوى العمليات التي يمكن للصندوق الالتزام بها في كل دورة من دورات تجديد الموارد في معرض انتقاله من نهج طويل الأجل بحث للسيولة إلى نهج الملاءة والسيولة.
- 7- ولتحقيق هذه الغاية، يقترح استخدام نسبة رأس المال القابل للتخصيص بوصفها النسبة الرئيسية لقياس المراكز الحالية والاستشرافية لرأس مال الصندوق؛ وبالتالي، سيجري تأكيد هذه النسبة بوصفها مكوناً رئيسياً في عملية التخطيط الاستراتيجي والمالي. كما تعد نسبة رأس المال القابل للتخصيص أساسية لتقدير القدرة على التمويل بالديون (أقصى مبلغ يمكن أن يقرضه الصندوق لتمويل أصوله)، وضمان توافق وضع رأس مال الصندوق مع متطلبات وكالات التصنيف الائتماني للحصول على تصنيف ائتماني سليم.

باء. الأساس المنطقي لتحديث سياسة كفاية رأس المال في الصندوق

- 8- قطع الصندوق، منذ الموافقة على أول سياسة له على الإطلاق بشأن كفاية رأس المال في ديسمبر/كانون الأول 2019، خطوات كبيرة نحو تنفيذ نموذج عمله المالي المعزز. خلال هذه الفترة ، أظهر الصندوق أيضا سجلا حافلا قوبا في الالتزام بمنهجيات وكالات التصنيف الائتماني. وفي هذا الصدد، أجرى مكتب إدارة المخاطر المؤسسية في الصندوق استعراضا شاملا لسياسة كفاية رأس المال في الصندوق، بناء على النتائج التي جرى رصدها منذ الموافقة على السياسة، مع التركيز بشكل خاص على تطور قائمة موازنة الصندوق وخصائص أصوله وملامح مخاطره. كما يأخذ استعراض السياسة هذا في الاعتبار التقييم الوارد في تقرير أطر كفاية رأس المال الذي جرى إعداده بتكليف من مجموعة العشرين، والتحسينات في إطار اختبار القدرة على تحمل الضغوط، والتغييرات في الهيكل التنظيمي وهيكل الحكومة الحاليين.
- 9- وأجرت هيئات خارجية وداخلية مستقلة تقييمات متعددة، خلصت إلى أن سياسة كفاية رأس المال الحالية ملائمة للغرض وتغطي جميع مقاييس المخاطر الرئيسية ذات الصلة التي تيسّر اتخاذ قرارات مستقرة. ومع ذلك، حدّدت هذه التقييمات بعض مجالات التحسين، والتي يجري اقتراحها في استعراض السياسة هذا.
- 10- ويأخذ تحديث سياسة كفاية رأس المال في الصندوق في الاعتبار ما يلي:
- (أ) تقييم النتائج التاريخية التي جرى رصدها منذ الموافقة على السياسة، بما في ذلك تطور نسب رأس مال والتمويل بالديون في الصندوق في ظل نموذج عمله الهجين.
 - (ب) تطور السياسة المالية وسياسة المخاطر في الصندوق.
 - (ج) السجل الحافل في رصد مقاييس الملاءة الرئيسية لوكالات التصنيف الائتماني.
 - (د) إدراج عمليات القطاع الخاص في قائمة الموازنة الرئيسية للصندوق.
 - (هـ) تعزيز إطار اختبار القدرة على تحمل الضغوط.
 - (و) التغييرات في الهيكل التنظيمي وهيكل الحكومة الحاليين.
 - (ز) التوصيات الصادرة عن الاستعراضات الخارجية المستقلة، والمراجعات الداخلية التي أجرتها مكتب المراجعة والإشراف.
 - (ح) التقييم الوارد في تقرير أطر كفاية رأس المال الذي جرى إعداده بتكليف من مجموعة العشرين.
 - (ط) الحاجة إلى إثراء السياسة لتقييم التدابير المبتكرة لتحقيق أمثل قائم موازنة.
- 11- وتمثل العناصر الاستراتيجية البارزة المستمدّة مما سبق في إزالة سقف التمويل بالديون من سياسة كفاية رأس المال وتأكيد نسبة رأس المال القابل للتخصيص بوصفه الحد الرئيسي الملزم للسياسة، وإدراج حالات التعرض الجديدة لمخاطر الائتمان (مثل العمليات غير السيادية) في قائمة موازنة الصندوق، وتحسينات طريقة حساب نسبة رأس المال القابل للتخصيص، وتعزيز نهج تخطيط رأس المال وإطار اختبار القدرة على تحمل الضغوط في الصندوق.
- 12- وتعزز سياسة كفاية رأس المال عملية إدارة رأس المال الخاصة بها من خلال اتخاذ قرار بإنشاء مناطق إدارية لنسبة رأس المال القابل للتخصيص ونسبة كفاية رأس المال الخاصة بوكالات التصنيف الائتماني لضمان استدامة توافر رأس المال، حتى في أوقات الضغوط. وتهدّف هذه المناطق، إلى جانب تدابير إدارة رأس المال المعهود بها، إلى تعزيز القدرة المالية للصندوق على المدى الطويل.

13 - وفي نهاية المطاف، يهدف الصندوق إلى زيادة أثره الإنمائي إلى أقصى حد من خلال الاستخدام الأكثر كفاءة لرأس ماله الحالي (من خلال التخطيط الرأسمالي الطويل الأجل) واستراتيجية للتمويل بالديون أكثر ملاءمة للغرض.

14 - ويتناول المقترح الحالي بعض التحسينات في النهج الكمي المستخدم لتحديد رأس المال القابل للتحصيص في الصندوق - ولا سيما التغييرات في حساب رأس المال الأولي المتاح، مع إدراج المساهمات المستحقة القبض والسنادات الإذنية الآن في رأس المال الأولي المتاح، واقتراح خصم جزء من المنح غير المصروفة في إطار القدرة على تحمل الديون. وفيما يتعلق باستخدام رأس المال، سيسمح المقترح باعتماد نهج أكثر تحفظاً إزاء القروض التيسيرية غير المصروفة، وإجراء تحسينات على قياسات مخاطر السوق والمخاطر التشغيلية. وإنما، ينتج عن المقترح رأس المال القابل للتحصيص أقل بنحو 75 مليون دولار أمريكي. وكان الأثر على نسبة رأس المال القابل للتحصيص في ديسمبر/كانون الأول 2024 ضئيلاً، إذ سجل انخفاضاً بمقدار 1.8 نقطة مئوية من 36.8 في المائة إلى 38.6 في المائة.

سياسة كفاية رأس المال المعدلة

أولاً- الأهداف

- 1- الغرض من سياسة كفاية رأس المال هو وضع مبادئ لتحديد مقدار رأس المال المطلوب للحفاظ على وضعية رأس مال المؤسسة وتحقيق الاستفادة المثلث من المساهمات الأساسية للجهات المانحة، وبالتالي ضمان استمرارية العمليات الإنمائية للصندوق، حتى في أوقات الضغوط، حيث يعمل على تعزيز عملية تحول ريفي شاملة ومستدامة.
- 2- وتتضمن سياسة كفاية رأس المال المقترحة للسندوق بعدين: (1) ستعمل كأداة لإدارة المخاطر يمكن استخدامها لتحديد القدرة المالية على الحد من الخسائر، وتحطيم العمليات وخلق قيمة من خلال تحسين تخصيص رأس المال إلى أقصى حد؛ (2) ستعمل أيضاً بمثابة مؤشر على رسملة (وملاءة) الصندوق أمام أي من أصحاب المصلحة الخارجيين، ومن فيهم المقرضون، وراجعوا الحسابات الخارجيون ووكلاء التصنيف.
- 3- وستحدد مستويات رأس المال فيما يتعلق بمستوى المخاطر الكامنة في عمليات الصندوق ومستوى الملاءة⁴ المطلوب على النحو المحدد في بيان الإقبال على تحمل المخاطر، مع ضمان أن يظل رأس مال الصندوق مصدر قوة يدعم التصنيف الإنمائي القوي للصندوق، حتى في أوقات الضغوط.
- 4- ومن شأن المبادئ الواردة في هذه الوثيقة أن تيسر الأنشطة الرئيسية التالية:
 - (أ) تخصيص استخدام رأس المال عبر أنواع مختلفة من التعرض للمخاطر؛
 - (ب) التخطيط المالي ومواءمة نمو الأصول مع مستوى رأس المال المتاح؛
 - (ج) المواءمة مع متطلبات كفاية رأس المال والمعايير التي تضعها الهيئات التنظيمية ووكلاء التصنيف الإنمائي وأفضل الممارسات في الصناعة، مما يضمن الحفاظ على الملامح الإنمائية المطلوبة حتى في أوقات الضغوط؛
 - (د) تقديم الدعم لاتخاذ القرارات على مستوى المعاملات.

ثانياً- التعرض للمخاطر والمنهجية

- 5- تنص سياسة كفاية رأس المال المقترحة على تحديد المخاطر ذات الصلة، وتحديدها كمياً، ورصدها بهدف ضمان أن يحافظ الصندوق على مستوى الملاءة المطلوب. وسيتحقق ذلك عن طريق مقارنة المستوى المتاح من الموارد الذاتية (رأس المال) مع التقدير الكمي للمخاطر المادية المحددة وضمان أن يحتفظ الصندوق برأس مال كافٍ لتحمل الخسائر في حالة حدوثها.
- 6- وتوضح أدناه منهجيات تحديد استخدام رأس المال لأنواع المخاطر المختلفة.

ألف- صافي القيمة الحالية لحافظة القروض

- 7- يعتبر إدراج أثر تقييم القروض في مقاييس كفاية رأس المال إجراء خاصاً بالصندوق نظراً لطبيعة عملياته وتمشياً مع مهمة الصندوق، فإن قروضه يُمنح أساساً بشروط ميسّرة، وت تكون 86 في المائة² من الحافظة تقريباً من قروض ميسّرة للغاية (أسعار فائدة أقل من السوق). إجراء خاصاً بالصندوق نظراً لطبيعته كصندوق هجين

⁴ عادة ما يعبر عنه كتصنيف اثنان.

² حتى ديسمبر/كانون الأول 2018.

يقدم قروضا بشرط تيسيرية، وينتج عن هذا خسائر اقتصادية ضمنية في حافظة القروض الاسمية عند تقديرها بالقيمة الحالية وتطبيق أسعار السوق.

- 8- وستقدر مخصصات رأس المال في الصندوق لمراعاة خسائر تقدير حافظة القروض على النحو التالي:
- (أ) سيعين حساب الفرق بين القيمة الاسمية والقيمة الحالية لحافظة القروض التيسيرية الإجمالية للحصول على صافي القيمة الحالية؛
 - (ب) من أجل توفير الاستقرار لنسبة رأس المال القابل للتخصيص، سيجري تحديد صافي القيمة الحالية لحافظة القروض باستخدام سعر فائدة يراعي الضغوط لمراعاة الزيادات المحتملة في أسعار الفائدة في السوق التي يمكن أن تؤثر على متطلبات رأس المال في الصندوق؛
 - (ج) لن يشمل الحساب المذكور أعلاه عمليات القروض العادمة.

باء - مخاطر الائتمان

- 9- تُعرّف مخاطر الائتمان عموماً بأنها خطر تكبّد خسارة ناجمة عن عدم الوفاء بالتزام مستحق للصندوق. وتعُرف تحديداً بأنها مخاطر حدوث مثل هذه الخسائر نتيجة تخلف المقرض المدين عن السداد أو انخفاض تصنيفه الائتماني، وعادةً ما يتضمن ذلك مخاطر جهة الإصدار، والطرف المقابل، والتسويقة، والتخلُّ عن السداد والبلاء. وفي حالة الصندوق، فإن دفتر القروض وانكشافات حافظة الاستثمار تتعرّض لمخاطر الائتمان.
- 1- ولا غرض كفالة رأس المال، فإن دفتر القروض يقابل بند عمليات القروض في الميزانية العمومية والجزء غير المتصوف من عمليات القروض المولف على أنها «ضوء مهمته»، يتركز دفتر قروض الصندوق في بلدان يقع متوسط التصنيف المكافئ المرجح للتعرض للمخاطر فيها ضمن الفئتين B1/B2.³ وعلى الرغم من ملامح مخاطر الائتمان، فإن أداء الحافظة كان مرضياً في الماضي، وهو ما يعكس إلى حد كبير معاملة الدائن المفضل التي يتمتع بها الصندوق.
 - 2- وتتركز حافظة استثمارات الصندوق في أصول ذات متوسط تصنيف مرجح يقع في الفئة A.⁴ وتتسم الحافظة بمدة قصيرة (متوسط أجل استحقاق التدفقات النقدية المخصومة) تبلغ سنة واحدة تقريباً وبالتالي يتمتع بلامح سيولة عالية.
 - 10- وتنتازم متطلبات كفالة رأس المال لمخاطر الائتمان استخدام المعايير للعلامة الرئيسية⁵ لحساب استهلاك رأس المال لكل فئة من فئات التعرض للمخاطر التالية: التعرض للمخاطر عند التخلف عن السداد، واحتمال التخلف عن السداد، والخسائر في حالة التخلف عن السداد، وتخالف الافتراضات المستخدمة لتحديد كل من معايير المخاطر وفقاً للنهج المتبع لحساب متطلبات رأس المال (منهجيات رأس المال الاقتصادي أو رأس المال التنظيمي أو وكالات التصنيف الائتماني). وترتّب تعريف هذه المعايير في الملحق الأول والأفق الزمني ومستوى الثقة.
 - 11- وتختصر جميع المخاطر الناجمة عن عمليات الصندوق الإنمائية (مثل حافظة القروض، والضمادات، والاستثمارات في رأس المال) لمتطلبات رأس المال. ولا غرض كفالة رأس المال، يمثّل التعرض لمخاطر الائتمان عمليات القروض السيادية وغير السيادية القائمة في قائمة الموارنة، والجزء غير المتصوف من عمليات القروض السيادية وغير السيادية الموافق عليها، والضمادات السيادية وغير السيادية.

³ حتى ديسمبر/كانون الأول 2018.

⁴ حتى ديسمبر/كانون الأول 2018.

⁵ ترد تعريف هذه المعايير في الملحق الأول.

وتعود التصنيفات الائتمانية للمقترضين للمدينين في الصندوق عنصراً أساسياً في حساب الرسوم الرأسمالية. وفي إطار تنفيذ الصندوق المؤخر لمتطلبات تراجع قيمة رأس المال الواردة في المعيار 9 من المعايير الدولية للإبلاغ المالي بناءً على نموذج الخسارة الائتمانية المتوقعة، ووضع الصندوق منهجية تصنيف ائتماني داخليه تتبع رؤية أكبر لمخاطر ائتمان المقترضين للمدينين. ويتيح ذلك إمكانية ربط كل تصنيف بمعايير مخاطر محددة (احتلال التخلف عن السداد والخسائر في حالة التخلف عن السداد) وبالتالي حساب رسوم المخاطر

ونظراً لمهمة الصندوق، تتركز حافظة قروضه في بلدان ذات تصنيف ائتماني متوسط مكافئ مرجح للتعرض أقل من الدرجة الاستثمارية. ورغم ملامح مخاطر الائتمان، ظل أداء حافظة القروض السيادية مرضياً في الماضي، مما يعكس إلى حد كبير المعاملة الائتمانية التفضيلية التي يتمتع بها الصندوق. ونُدِّمج العاملة الائتمانية التفضيلية في حساب احتمال التخلف عن السداد والخسائر في حالة التخلف عن السداد في الصندوق.

14- وستقيم متطلبات رأس المال في الصندوق لمخاطر الائتمان على النحو التالي:

(أ) تجري مراعاة رأس المال الاقتصادي المطلوب للخسائر غير المتوقعة من مخاطر الائتمان عند مستوى نقطة معين ول فترة حيازة تتنسق مع مستوى الملاعة^٦ المطلوب على النحو المحدد في بيان الإقبال على

(ب) وستجري مراعاة جميع مخاطر الانتهان (التعرض للمخاطر عند التخلف عن السداد) في دفتر حافظة القيروض، وحافظة الائتمان السادوية، وغير السادوية؛

(ج) وستتم مراعاة القروض المستحقة الدفع وسيجري حساب التعرض للمخاطر عند التخلف عن السداد
الخاص بالقروض، باستثناء القروض التي الخاصة بالقروض المقدمة بشروط عادلة، بصفتي القيمة
الحالة؟

(د) وسيجري تضمين التزامات القروض غير المصنوفة من خلال تطبيق عامل تحويل انتماني محدد؛

(ه) وسيجري الاعتراف بجميع أوجه تعرض الضمانات كتعرض مكافئ للقرض من خلال تطبيق عامل تحويل انتقاني محدد، وستتبع متطلبات رأس المال نفس النهج المطبق على حافظة القروض؛

(و) ستصنف الخسائر المتوقعة إلى رقم الخسائر غير المتوقعة لحساب مبلغ رأس المال الإجمالي المطلوب لتغطية مخاطر الائتمان.

3- وبالإضافة إلى ذلك، سيتم حساب مقاييس الدعم لإعادة تقييم رأس المال الصندوق استناداً إلى التدابير التنظيمية (النفقات بازل) والامتثال لمعايير كفاية رأس المال لوكالات التصنيف لأغراض التقدير، والمقارنة المرجعية والرصد الإضافي (انظر الملحق الرابع).

جيم- الاستثمارات في رأس المال

15- تمثل الاستثمارات في رأس المال جزءاً من عمليات الصندوق، وستعتبر خصماً كاملاً من رأس المال.

دال.- مخاطر سعر الفائدة في حافظة القروض

16- تُعرّف مخاطر سعر الفائدة بأنها المخاطر المحتملة المتمثلة في انخفاض قيمة الأصل ذي سعر الفائدة الثابت نتيجة للتغيرات في أسعار الفائدة. وبالنظر إلى أن القروض للمقeme بأسعار التيسيرية عادة ما تكون

عادة ما يعبر عنه كتصنيف انتقالي. ٦

قروضاً طويلة الأجل ذات سعر فائدة ثابتة تشكل 88% في المائة من حافظة القروض ثابت، فإن تقييم قروض الصندوق يتعرض لمخاطر تحركات أسعار الفائدة في السوق. وأي تغيير في هذه المتغيرات سيكون له أثر على التقييم الاقتصادي لحافظة القروض.

ونظراً لأنه سيجري تقييم صافي القيمة الحالية للصندوق باستخدام سعر فائدة يراعي الضغوط، فلن يجري تحديد مخصصات رأس مال إضافية متعلقة بمخاطر أسعار الفائدة التي تتعرض لها حافظة القروض. غير أنه سيجري رصد مخاطر أسعار الفائدة⁷ التي تتعرض لها حافظة القروض لضمان اتساق معدل الفائدة الذي يراعي الضغوط المستخدم لحساب صافي القيمة الحالية لحافظة القروض مع ظروف السوق السائدة.

هاء- مخاطر العملة

18- تنشأ مخاطر العملة من احتمال حدوث خسائر ناجمة عن التغيرات في أسعار النقد الأجنبي. وتتعرض حصص رأس مال الصندوق لمخاطر النقد الأجنبي أو العملة بقدر ما تكون الأصول والخصوم مقومة بعملات مختلفة. 4- غالبية (98% في المائة) حافظة قروض الصندوق القائمة مقومة بحقوق السحب الخاصة. غير أن الزيادة في القروض الموافقة عليها في إطار مرفق الإقراض بعملة واحدة منذ عام 2016، ولا سيما القروض المقومة بالدولارات الأمريكية، تغير تركيبة الالتزامات من العملات، وتستحدث، إلى جانب مرفق الإقراض الجديدة، دينامية جديدة في إدارة مخاطر العملة. و60% في المائة فقط من حافظة القروض غير المصرفية⁸ في الصندوق مقومة بحقوق السحب الخاصة، في حين أن النسبة المتبقية البالغة 40% في المائة مقومة بالدولارات الأمريكية (23% في المائة) أو باليورو (17% في المائة).

19- وستقييم متطلبات رأس المال في الصندوق لمراعاة مخاطر العملة على النحو التالي:
 (أ) ستجري مراعاة الوضع الصافي للأصول والخصوم بكل عملية، إلى جانب المحاكاة التاريخية لسلوك سعر صرف كل عملية؛
 (ب) سيجري حساب رأس المال الاقتصادي المطلوب لمراعاة مخاطر العملة عند مستوى ثقة معين ولفترات حيازة معينة بما يتسق مع مستوى الملاعة المطلوب.

واو- مخاطر السوق في حافظة الاستثمار

20- تنشأ مخاطر السوق من احتمال حدوث خسائر في حافظة الاستثمار بسبب التحركات في متغيرات السوق.
 21- وستقدر وستتحدد متطلبات رأس المال في الصندوق لمراعاة مخاطر السوق في حافظة الاستثمار على النحو التالي: وفقاً لمستويات تحمل المخاطر الموافقة عليها لتلك الحافظة في بيان سياسة الاستثمار.
 (1) سيتم تحديد رأس المال الاقتصادي المطلوب لمراعاة الخسائر غير المتوقعة في حافظة الاستثمار نتيجة مخاطر السوق عند مستوى ثقة معين ولفترات حيازة معينة بما يتسق مع مستوى الملاعة المرغوب؛

زاي- مخاطر الائتمان للطرف المقابل في معاملات المشتقات

22- مخاطر الائتمان الطرف المقابل في معاملات المشتقات هي احتمال الخسارة نتيجة خفض التصنيف الائتماني للطرف المقابل أو أوراقه المالية في معاملة المشتقات أو عجزه عن أداء التزاماته تجاه الصندوق. ويستخدم

⁷ سيجري أيضاً رصد فرق العائد.

⁸ هذا لا يشمل القروض التي ثبت الموافقة عليها ولكن لم يتم التوقيع عليها بعد، أو القروض التي تم توقيعها ولكن لم يتم التصديق عليها بعد أو القروض التي تم التصديق عليها ولكن لم تدخل حيز التنفيذ، لأنها لا تمثل بعد أي تعرض للمخاطر بالنسبة للصندوق.

الصندوق أدوات المشتقات لأغراض التحوط، وأساساً للتحوط من مخاطر الفائدة ومخاطر العملات في قائمة الموازنة.

23- وسيجري تحديد متطلبات رأس المال في الصندوق لمواجهة مخاطر الطرف المقابل في معاملات المشتقات وفقاً للمعايير الاقتصادي من الأعلى من عمليتي حساب القيمة المعرضة للمخاطر: الأوضاع الحالية والأوضاع في حالة التعرض لضغوط. وبالإضافة إلى الحساب المذكور أعلاه، سيتم حساب مقاييس الدعم لتقدير الاتساق مع التدابير التنظيمية لاتفاقية اللجنة بازل وأغراض المقارنة المرجعية.

حاء- مخاطر التشغيل

24- تعرف مخاطر التشغيل بأنها مخاطر الخسائر الناجمة عن العمليات الداخلية المعيبة أو الفاشلة، أو المشاكل المتعلقة بالأفراد أو النظم، أو الأحداث الخارجية.

25- وستقدر سويف تستمد متطلبات رأس المال في الصندوق لمواجهة المخاطر التشغيلية من المعايير التنظيمية للجنة بازل، والتي يمكن تعديلاً لمراعاة مخاطر التشغيل على النحو التالي: الطبيعة التيسيرية لنموذج عمل الصندوق إذا اعتبر ذلك مناسباً.

(1) سيعتمد الصندوق على نهج المؤشر الأساسي لاتفاقية بازل، والذي ينص على حيازة رأس المال لمراعاة مخاطر التشغيل يساوي 15 في المائة من متوسط الدخل السنوي الإجمالي للمؤسسة على مدى السنوات الثلاث السابقة.

(2) غير أنه سيجري تعديل المؤشر لمراعاة أقصى دخل سنوي إجمالي للسنوات الثلاث السابقة كنهاج متحفظ.

طاء - مجمل متطلبات رأس المال

26- يفترض مجمل متطلبات رأس المال لكل نوع من أنواع المخاطر الفردية الذي يجري الحصول عليه عن طريق جمع متطلبات رأس المال الفردية أن هناك ارتباطاً تاماً بين جميع المخاطر، مما يعني أن الخسائر المحتملة لكل من المخاطر ستحدث في نفس الوقت. ويعد افتراض الارتباط التام بين المخاطر ممارسة شائعة تطبقها المؤسسات المالية، نظراً لصعوبة قياس الارتباطات بين عوامل المخاطر.

27- ولأغراض هذه السياسة، يمكن تعديل مجمل متطلبات رأس المال عن طريق مراعاة الارتباط بين فئات المخاطر، بناءً على عمليات تحليل خاصة والمقارنة المرجعية مع الصناعة التي تجريها إدارة الصندوق إذا اعتبر ذلك مناسباً.

ثالثاً- رأس المال القابل للتخفيض

28- يقترح رأس المال القابل للتخفيض بوصفه المقياس الرئيسي لتقدير استخدام رأس المال الصندوق وتوافق الموارد لدعم الالتزامات في المستقبل. ومكونات رأس المال القابل للتخفيض هي:

(أ) إجمالي رأس المال الأولي المتاح. إجمالي حصص رأس المال⁹ - لمساهمات والسنديات الإذنية
المدينة بالإضافة إلى¹⁰ بدل خسائر القروض،لخسائر الإنتمان مطروحاً منه المنح غير المصروفة
للبلدان التي تعاني من مديونية حرجية¹¹؛

(ب) إجمالي الموارد المطلوبة. مجمل متطلبات رأس المال لعرض الصندوق للمخاطر (تعديل التقييم،
ومخاطر الإنتمان، الاستثمارات في رأس المال، ومخاطر الإنتمان الطرف المقابل للمشتقات، ومخاطر
العملة، ومخاطر السوق في حافظة الاستثمار، ومخاطر التشغيل)؛

(ج) رأس المال الوقائي. سيجري الاحتفاظ برأس مال وقائي¹² حذر كنسبة مئوية من رأس المال الأولي
المتاح للتغلب على أي ضغوط غير متوقعة ومستدامة لدور معاكش الورقة الاقتصادية لم ترصدها
مقاييس رأس المال الاقتصادي أو استفاد رأس المال. وسيتم استخدام عمليات اختبار القدرة على
تحمل الضغوط بشكل دوري لتحديد الحجم الأمثل لرأس المال الوقائي.

29- ويجري الحصول على رأس المال القابل للتخصيص المتوقع عن طريق خصم إجمالي الموارد المطلوبة
ورأس المال الوقائي من رأس المال الأولي المتاح. ورأس المال القابل للتخصيص كنسبة مئوية من رأس
المال الأولي المتاح يقابل نسبة رأس المال القابل للتخصيص ويجب أن يكون أعلى من صفر في المائة.
وبالنظر إلى مكوناته، فإن أي زيادة في رأس المال الأولي المتاح ستحسن النسبة، في حين أن أي زيادة في
إجمالي الموارد المطلوبة ستمثل انخفاضاً في النسبة.

30- ورأس المال الأولي المتاح هو المورد المقيد الرئيسي للصندوق. ونظراً لأن الصندوق يعمل أساساً بقروض
تيسيرية ومنح، فإن قدرته على توليد رأس مال داخلي محدودة، وبالتالي يجب أن يكون مبدأ الحفاظ على رأس
المال (تقليل الخسائر) عنصراً رئيسياً في استراتيجية المالية، إلى جانب الضغط المستمر لمساهمات من رأس
المال الجديد من الأعضاء.

31- ويمثل رأس المال القابل للتخصيص عنصراً أساسياً في عملية التخطيط الاستراتيجي والمالي. وسيكونون متكونون
نسبة رأس المال القابل للتخصيص المتوقعة حجر الزاوية في تحديد قدرة الصندوق على تحمل المخاطر خلال
كل هيئة مشاورات خاصة بتجديد الموارد من أجل ضمان الاستدامة المالية الطويلة الأجل.

رابعاً- إطار إدارة التعرض للمخاطر

32- كما هو محدد في القسم ثالثاً، فإن المقياس الرئيسي لتقدير رسمة الصندوق سيكون نسبة رأس المال القابل
لتخصيص، الذي يشكل نسبة استراتيجية وحداً صارماً معرفاً على أنه التي تشكل حداً استراتيجياً وسياسياً
يُعرف بأنه رأس المال المتبقى المتاح لدعم الالتزامات المستقبلية بما يتجاوز تعرض الصندوق الحالي
للمخاطر.

33- وسيدرج هذا الحد الاستراتيجي في الإطار المقترن لإدارة تعرض الصندوق للمخاطر، والذي سيشكل ركيزة
أساسية لدعم استخدام رأس المال وسيمنح إدارة الصندوق رؤية أكثر تفصيلاً لاستهلاك رأس مال الصندوق.

⁹ المساهمات + الاحتياطيات العامة - العجز المتراكם.

10 المساهمات + الاحتياطيات العامة - العجز المتراكם، ويمكن أخذ أشكال أخرى من رأس المال، مثل أدوات رأس المال المهيمن، في الاعتبار
عند حساب رأس المال الأولي المتاح إلى الحد الذي تتمتع فيه الأداة بمميزات امتصاص الخسائر التي تعتبر مقبولة من وجهة نظر وكالات
التصنيف الإنتماني أو المنهجيات المكافحة.

11 تطبيق عامل تحويل محدد.

12 يجب أن يظل رأس المال المدرج في رأس المال الوقائي غير مخصص طوال فترات التخطيط لضمان استخدامه فقط في الحالات الموضحة
أعلاه.

34- ويكون إطار إدارة التعرض للمخاطر من ثلاثة فئات من الحدود: (1) الحدود الاستراتيجية حد استراتيجي أو الحدود الصارمة سياساتي؛ (2) حدود الأهداف/أنواع المخاطر؛ (3) الحدود الاحترازية حد التركيز.

(1) ستضمن الحدود الاستراتيجية أو الحدود الصارمة الحد الاستراتيجي (أو السياساتي) هو نسبة رأس المال القابل للتخصيص. ويضمن هذا الحد أن استعداد الصندوق لتحمل المخاطر يتماشى مع قدرته على تحمل المخاطر على المدى الطويل.

الحد الأقصى لرأس المال القابل للتخصيص - يجب أن تكون نسبة رأس المال القابل للتخصيص إلى رأس المال الأولي المتاح أعلى من صفر في المائة. وهذا يعني أن رأس مال الصندوق يغطي جميع متطلبات رأس المال المتعلقة بالتعرض للمخاطر بالإضافة إلى رأس المال الوقائي.

• يتيح رأس المال الوقائي المنصوص عليه في هذه السياسة أن تصل نسبة رأس المال القابل للتخصيص إلى قيم أقل من صفر في المائة مؤقتاً⁴³ وذلك بسبب الأحداث المؤدية إلى ضغوط غير المتوقعة أو استنفاد رأس المال، مع الاستمرار في تغطية متطلبات رأس المال الناتجة عن تعرض الصندوق للمخاطر.

(2) حدود الأهداف: أنواع المخاطر. سيجري التمييز بين المخاطر الأساسية (مخاطر الائتمان في العمليات، وتقدير حافظة القروض⁴⁴، ومخاطر الاستثمار في رأس المال) والمخاطر غير الأساسية (مخاطر الائتمان/ائتمان الطرف المقابل في معاملات المشتقات، ومخاطر حافظة الاستثمار والسوق، ومخاطر العملة، ومخاطر التشغيل). ويتمثل الهدف من هذه الحدود في تقليل رأس المال المخصص للمخاطر غير الأساسية.

• نسبة الرفع المالي تعتبر هذه النسبة مقياساً مكملاً لرصد كفاية رأس المال لأي كيان. ويشير هذا المقياس المستخدم على نطاق واسع إلى تمويل الصندوق من خلال الديون. والحد المستهدف المقترن هو الخصم المالي (أي المبلغ المستحق لعمليات الاقتراض) مقسوماً على رأس المال الأولي المتاح للصندوق. وتكون هذه النسبة مطلوبة للبقاء ضمن نطاق التحمل الذي يتاسب مع تطور المساهمات ورصيد رأس المال.

• رأس المال الوقائي سيظل رأس المال المتضمن في رأس المال الوقائي غير مخصص خلال فترات التخطيط لضمان عدم استخدامه إلا في الحالات الموضحة أعلاه.

(3) الحدود الاحترازية بتساعد هذه الحدود حد التركيز. سيساعد هذا الحد في رصد تكوين الحافظة لضمان مستوى مقبول من تركيز المخاطر الناتجة عن عمليات الصندوق والسعى إلى تحقيق درجة مناسبة من تنويع التعرض للمخاطر.

5- وسيوافق المجلس التنفيذي على هذه الحدود وستوضع عتبات متحفظة لإتاحة إمكانية اتخاذ إجراء وقائي قبل تجاوز الحدود.

35- وستقوم وحدة إدارة المخاطر المالية بإبلاغ اللجنة الاستشارية للاستثمار والمالية⁴⁵ عن أي لجنة المالية وإدارة المخاطر بأي تجاوز للحدود وسيتم بإبلاغ المجلس التنفيذي بها، ثم ترفع المسألة إلى لجنة إدارة المخاطر

⁴³ حتى مبلغ رأس المال الوقائي المحدد.

⁴⁴ يعتبر تقدير حافظة القروض بأسعار السوق من المخاطر الأساسية نتيجة الطابع المير لقروض الصندوق. كما أنه يشتمل على مخاطر أسعار الفائدة التي تتعرض لها حافظة القروض.

⁴⁵ يعتبر تقدير حافظة القروض بأسعار السوق من المخاطر الأساسية نتيجة الطابع التيسيري لقروض الصندوق. كما أنه يشتمل على مخاطر أسعار الفائدة التي تتعرض لها حافظة القروض.

⁴⁶ سيتم تقديم التقارير إلى لجنة المالية وإدارة المخاطر، بمجرد إنشائها.

المؤسسية وتبليغ إلى لجنة مراجعة الحسابات والمجلس التنفيذي في الوقت المناسب. وستقوم الجهة المعنية
المسؤوله عن إدارة الحدود بالإبلاغ وستقدم الإداره تقريرا عن سبب تجلوزها وخطه العمل المقرحة التجاوز
وتقترح خطة عمل للعودة إلى المستوى المطلوب.

36- وترد الحدود المقرحة لإطار إدارة التعرض للمخاطر في الملحق الثالث. وإلى جانب جميع المقاييس المدرجة في هذه السياسة، سيجري رصد هذه الحدود عن كثب خلال "فترة ملاحظة" من 6 أشهر إلى 12 شهراً بعد الموافقة على هذا الإطار من أجل تقييم أثره على عمليات الصندوق بحذر.

14- وينبغي استعراض إطار التعرض للمخاطر المقترح في ضوء التغيرات في استراتيجية الأعمال. وعلى سبيل المثال، يتطلب إدخال أنواع جديدة من العمليات أو المنتجات المستمدة من مبادرات مثل استراتيجية الصندوق بشأن الانخراط مع القطاع الخاص للفترة 2019-2024 إعادة معايرة حدود التعرض للمخاطر المضي قدمًا.

خامساً- تخطيط رأس المال والمناطق الإدارية

37- يكتسي تخطيط رأس المال أهمية كبيرة في ضمان مواءمة وضعية رأس المال في الصندوق مع تعرضه للمخاطر المتصلة على المدى الطويل. وستندرج عملية تخطيط رأس المال مع عملية التخطيط الاستراتيجي خلال كل دورة من دورات تجديد الموارد من أجل مواءمة أهداف التنمية المتداولة في برنامج القروض والمنح ومزج العمليات مع الاستدامة المالية الطويلة الأجل للمؤسسة.

38- ويتمثل الهدف الرئيسي لعملية تخطيط رأس المال في ضمان استمرارية عمليات الصندوق حتى يتمكن من الوفاء بمهنته على المدى الطويل.

39- وسيكون المستوى المتوقع لرأس المال القابل للتخصيص، تماشياً مع مستوى الملاعة المطلوب على النحو المحدد في بيان الإقبال على تحمل المخاطر، حجر الزاوية في تحديد قدرة الصندوق على تحمل المخاطر ومستويات التمويل بالديون خلال كل مشاورات تجديد الموارد.

40- المناطق الإدارية. سيجري إنشاء مناطق إدارية متحفظة لرصد تطور نسبة رأس المال القابل للتخصيص ومسار نسب كفاية رأس المال التي تديرها وكالات التصنيف الائتماني (النسب الخاصة بوكالات التصنيف الائتماني). ولهذا الغرض، سيكون لكل منطقة إدارية العتبات الخاصة بكل من نسبة رأس المال القابل للتخصيص والنسب الخاصة بوكالات التصنيف الائتماني والتي سيجري تحديدها لضمان استدامة توافر رأس المال، حتى في أوقات الضغوط¹⁷ وفي الوقت نفسه، ستتيح المناطق الإدارية استقرار وشفافية تخطيط رأس المال على المدى الطويل. وسيجري تحديد المناطق الإدارية على النحو التالي:

(أ) تتضمن المنطقة الإدارية الأولى منطقة راحة، ستشمل نطاق التطور المتوقع لنسبة رأس المال القابل للتخصيص وأو النسب الخاصة بوكالات التصنيف الائتماني، حيث يمكن اعتماد التوجهات الاستراتيجية في إطار تخطيط رأس المال الأساسي في ظل الظروف العادية. وستتوفر هذه المنطقة الأداة الضرورية لتوقع نسبة رأس المال القابل للتخصيص وأو النسب الخاصة بوكالات التصنيف الائتماني لكل دورة من دورات تجديد الموارد، إلى جانب التطور المتوقع على المدى الطويل لقاعدة رأس المال واستخدامه.

(ب) منطقة الحفظ. تشير هذه المنطقة إلى حالة تكون فيها نسبة رأس المال القابل للتخصيص والنسب الخاصة بوكالات التصنيف الائتماني قريبة من الحد الداخلي لنسبة رأس المال القابل للتخصيص

¹⁷ تتبع هذه المناطق مبادئ تنظيمية احترازية، حيث تدعم طبقات مختلفة من رأس المال تخطيط رأس المال بطريقة شفافة وفعالة.

و/أو العتبات الخارجية للنسبة بوكالات التصنيف الانتماني التي ترصدها وكالات التصنيف الانتماني، مع خطر احتمال تجاوز الحد أو العتبات.

- 41 وتصاف هذه المناطق إلى الاحتياطي الاحترازي البالغ 10 في المائة، والذي يخصص أساساً لامتصاص متطلبات رأس المال غير المتوقعة الناجمة عن الأحداث التي تنتهي على ضغوط؛ وبالتالي فإن نسبة رأس المال القابل للتخصيص التي تزيد عن الحد الأقصى المنصوص عليه في السياسة والبالغ 0 في المائة تتيح اتخاذ إجراءات وقائية قبل تجاوز الحد وقبل الحاجة إلى استخدام النسبة البالغة 10 في المائة.
- 42 وتحدد الإدارة العتبة الدنيا لمنطقة الحفظ، ويجوز لها إدراج تحديات على هذه العتبة حسبما تراه مناسباً. وتقوم الإدارة بإبلاغ لجنة مراجعة الحسابات والمجلس التنفيذي بالعتبة الدنيا لمنطقة الحفظ بأى تغييرات مقتربة على هذه المعايير.
- 43 وتتند الإدارة إجراءات، بالتشاور مع المجلس التنفيذي، للحفاظ على مستويات رأس المال المطلوبة، وفقاً للمبادئ التوجيهية الواردة في الملحق الرابع.
- 44 وتقدم وحدة إدارة المخاطر المالية معلومات بانتظام عن مدى الامتثال للعتبات الإدارية إلى اللجان الإدارية والهيئات الرئيسية المقابلة من خلال تقرير كفاية رأس المال.

سادساً- اختبار القدرة على تحمل الضغوط

- 45 سُقدِر أيضًا كفاية رأس المال في يتضمن إطار عملية شاملة لاختبار القدرة على تحمل الضغوط من أجل تقييمًا شاملًا لكافية رأس المال بهدف تحديد مواطن ضعف معينة قد تؤثر على الوضع الرأسمالي للصندوق. وسيُضطلع بهذه العملية بشكل دوري من أجل تقيير حجم رأس المال الوقائي، وتحديد ويجرى هذا التقييم دوريًا للتحديد مواطن الضعف المحتملة في مقاييس رأس المال وإطار التعرض للمخاطر، وتوفير رؤى حول الطريقة التي يمكن أن تؤثر بها أحداث استثنائية ولكن مع ذلك محتملة، على نسبة رأس المال القابل للتخصيص، بما يتماشى مع بيان تقبل المخاطر في الصندوق ومهمة الصندوق. وبالنظر إلى التركيز على الحد من الفقر وانعدام الأمن الغذائي في المناطق الريفية من خلال الزراعة والتنمية الريفية، تُشكَّل العوامل البيئية والاجتماعية وعوامل الحكومة جزءاً لا يتجزأ من إطار اختبار القدرة على تحمل الضغوط.
- 46 6- وستشمل عملية اختبار القدرة على تحمل الضغوط أحداثاً من شأنها أن تؤثر على جميع أنواع المخاطر الرئيسية من أجل تحديد التدابير التي يمكن أن تتخذها المؤسسة الحد من تعرضها للمخاطر.
- 46 ويحدد الصندوق جميع أنواع المخاطر الجوهرية التي تؤثر على عمله، والمتعلقة بالعرض للمخاطر لكل من قائمة الموارنة وخارجها. وسيجري إخضاع المخاطر الجوهرية لاختبار القدرة على تحمل الضغوط وفقاً لمنهجية محددة جيداً لاختبار القدرة على تحمل الضغوط، و اختيار السيناريوهات.
- 47 ويتناسب التصميم المحدد وتعقيد ومستوى تفصيل منهجيات اختبار القدرة على تحمل الضغوط مع طبيعة الصندوق وحجمه ونطاقه، وكذلك مع تعقيد أنشطة عمله ومخاطرها، وتأخذ في الاعتبار الاستراتيجية ونموذج العمل وخصائص الحافظة.
- 48 48- وستستند معايير حساسية السيناريوهات إلى الدورة الاقتصادية الحالية وسيجري التعبير عنها من حيث المتغيرات الاقتصادية الكلية والمالية ونقطات الضعف المحددة على أساس خصائص الصندوق. كما أن هذه السيناريوهات ستساعد في تقييم قدرة الصندوق على الصمود أمام الصدمات المطولة والشديدة مع الحفاظ على قدرته على تنفيذ البرامج والمشروعات القطرية.
- 49 49- وستجرى عملية اختبار القدرة على تحمل الضغوط على النحو التالي:

(أ) التواتر. مرة واحدة على الأقل كل سنة من أجل رصد كيف يمكن للتغيرات في البيئة أو استراتيجية الصندوق أن تؤثر على مقاييس رأس المال السائدة ولتحديد ما إذا كانت هذه المقاييس لا تزال مناسبة.

(ب) نوع اختبارات القدرة على تحمل الضغوط. سيكون النوع الرئيسي لاختبارات تجربة الصندوق اختبارات القدرة على تحمل الضغوط هو تحليل استنادا إلى تحليلات الحساسية ذو العامل الواحد والقائم على الملاعة. وهذا يعني أن اختبار القدرة وتحليلات السيناريوهات والاختبارات العكسية للقدرة على تحمل الضغوط

(1) تجربة تحليلات الحساسية للحافظة الفريدة لتحديد عوامل المخاطر ذات الصلة; وفي هذه الحالة, هذا يعني أن اختبار القدرة على تحمل الضغوط سيقيم أثر صدمة كبيرة في عامل واحد بمفرده عن وضع رأس المال الصندوق. ويمكن استكمال هذه السيناريوهات بسيناريوهات تاريخية متعددة العوامل تسمح بتطبيق الصدمات على معايير عديدة في وقت واحد.

(2) السيناريوهات. يشكل سيناريو تحليل السمة الأساسية لإطار اختبار القدرة على تحمل الضغوط, مما يتيح إجراء تقييم شامل لمخاطر الصندوق. وينبغي استخدام النتائج المستمدة من تحليل عامل مخاطر فردي لتحديد السيناريوهات التي تتضمن ضغوطاً لمجموعة مجتمعة من عوامل المخاطر المحتملة (أي تحليلات عوامل مخاطر متعددة). وتتضمن أدوات اختبار القدرة على تحمل الضغوط المستخدمة تحويل عوامل مخاطر الضغوط إلى معايير متسقة داخلياً.

(3) يُستخدم الاختبار العكسي للقدرة على تحمل الضغوط لزيادةوعي الصندوق ببنية الضعف الحالية والمحتملة، وفهم جدوى واستدامة نموذج عمله واستراتيجياته. ويبدا الاختبار العكسي للقدرة على تحمل الضغوط بنتيجة محددة مسبقاً (مثلاً من حيث انخفاض نسب الملاعة) لتحديد أسوأ السيناريوهات المحتملة التي قد يتعرض لها الصندوق بشكل خاص.

(ج) منهجيات المخاطر. سيشمل التحليل الرئيسي لاختبار القدرة على تحمل الضغوط، على سبيل المثال لا الحصر، التغيرات في السيناريوهات ذات العامل الواحد مجالات المخاطر التالية معزز عن غيرها، سواء في التحليلات المنعزلة أو تحليلات السيناريوهات:

- سيناريوهات احتمال خفض تصنيف المقرضين التصنيف الائتماني للمدينين الرئيسيين للصندوق وحافظة القروض و التي تؤثر على المخاطر الائتمانية للصندوق بأكملها؛
- الأثر الهامشي للمخاطر الناشئة الأخرى؛
- تطبيق صدمات شديدة على متغيرات السوق (أسعار الفائدة وأسعار صرف العملات)؛
- تسارع نمو الأصول؛
- تسارع نمو عمليات المنح؛
- الاختبار العكسي للقدرة على تحمل الضغوط لاستكشاف السيناريوهات التي يمكن أن تؤدي إلى تعثر الصندوق وجعل نموذج عمله المالي الهجين غير قابل للاستمرار.

(د) الحسابات. فيما يلي أمثلة على يينبغي أن يضمن الصندوق امتلاكه لموارد رأسمالية كافية لتغطية المخاطر التي يتعرض أو قد يتعرض لها. ويفتيم الأثر أساسا من خلال نسبة رأس المال القابل للتخصيص خلال الأفق الزمني المحدد وفي نهايته.

(ه) لتقدير الاستجابات الممكنة للوضع الذي ينطوي على ضغوط, يمكن أن يحدد الصندوق الإجراءات التي يمكن تنفيذها نتائج عملية الأكثر موثوقية ذات الصلة. وستستخدم نتائج اختبار القدرة على تحمل الضغوط: مع نتائج التخطيط الرأسمالي والمناطق الإدارية لتقدير الاستجابات المحتملة التي يمكن تنفيذها لحماية الوضع الرأسمالي للصندوق.

• تعديل حجم رأس المال الوقائي.

• تحديث حدود المخاطر.

سابعا- الحكومة والمسؤوليات

50- المجلس التنفيذي. ستقدم سياسة كافية رأس المال المقترحة والتحديثات المنتظمة إلى المجلس التنفيذي للموافقة عليها. وسيقوم المجلس التنفيذي باستعراض تطور نسب رأس المال (نسبة رأس المال القابل للتخصيص والنسب الخاصة بوكالات التصنيف الائتماني) مقابل المناطق الإدارية والامتثال لحدود السياسة وعيوب وكالات التصنيف الائتماني. وسيكون مسؤولا أيضا عن الموافقة على خطط عمل الإدارة التي تهدف إلى تعزيز وضع رأس المال مقابل مخاطر تجاوز الحدود المقررة، بناء على توصية لجنة مراجعة الحسابات.

51- لجنة مراجعة الحسابات. سيجري تكليف لجنة مراجعة الحسابات بمهمة تقديم توصيات بشأن سياسة كافية رأس المال المقترحة وأي تعديلات عليها إلى المجلس التنفيذي للموافقة عليها. وستكون اللجنة مسؤولة أيضا عن الإشراف على تنفيذها، واستعراض تطور نسب رأس المال (نسبة رأس المال القابل للتخصيص والنسب الخاصة بوكالات التصنيف الائتماني) مقابل المناطق الإدارية والامتثال لحدود السياسة وعيوب وكالات التصنيف الائتماني، وتوصية المجلس التنفيذي بالموافقة على خطط العمل المقدمة من الإدارة بهدف تعزيز وضع رأس المال مقابل مخاطر تجاوز الحدود المقررة.

52- اللجنة الاستشارية للاستثمار والمالية. الإدارة تكون مسؤولة عن الرصد المستمر لوضع رأس المال في الصندوق وعن تحديد العيوب داخل منطقة الحفظ وتحديثها دوريا. وتقوم الإدارة بإبلاغ لجنة مراجعة الحسابات والمجلس التنفيذي دوريا بتطور رأس المال، بما في ذلك توقعات نسب رأس المال (نسبة رأس المال القابل للتخصيص والنسب الخاصة بوكالات التصنيف الائتماني) ضمن المناطق الإدارية، وحدود السياسة وعيوب وكالات التصنيف الائتماني.

53- لجنة إدارة المخاطر المؤسسية. ستستعرض لجنة إدارة المخاطر المؤسسية سياسة كافية رأس المال وأي تعديلات تقرها لجنة إدارة المخاطر المالية، وفقا للمسؤوليات المنصوص عليها في اختصاصات لجان حوكمة إدارة المخاطر المؤسسية في الصندوق.

54- لجنة إدارة المخاطر المالية. ستقوم لجنة إدارة المخاطر المالية بتقييم واستعراض التحديثات المنتظمة لسياسة كافية رأس المال وستقترح أي تحسينات لازمة. وستكون اللجنة مسؤولة أيضا عن الموافقة على المبادئ التوجيهية لتنفيذ سياسة كافية رأس المال⁴⁸ أي إجراءات ومبادئ توجيهية ذات صلة قد تكون ضرورية لتسهيل تنفيذ والتحقق من صحة برنامج اختبار القدرة على تحمل الضغوط.

⁴⁸ ستكون هذه الوظيفة من مسؤوليات لجنة المالية وإدارة المخاطر الجديدة بمجرد إنشائهما.

55- وحدة إدارة المخاطر المالية التابعة لدائرة العمليات المالية. لمكتب إدارة المخاطر المؤسسية ستكون وحدة إدارة المخاطر المالية مسؤولة عن تنفيذ سياسة كفاية رأس المال وعن رصد استهلاك رأس المال ورأس المال القابل للتخصيص وإبلاغ اللجنة الاستشارية للاستثمار والمالية والإبلاغ عنهم.⁴⁹ وأي معايير أخرى لتخفيط رأس المال في الصندوق، وتقدير التقارير بشأنها إلى لجنة إدارة المخاطر المالية، ولجنة مراجعة الحسابات، والمجلس التنفيذي.

56- وستكون وحدة إدارة المخاطر المالية مسؤولة عن تنفيذ سيناريوهات اختبارات القدرة على تحمل الضغوط ورصدها والإبلاغ عنها للجنة الاستشارية للاستثمار والمالية إدارة المخاطر المالية واقتراح أي تغيير في حجم رأس المال الوقائي عتبات المناطق الإدارية على المجلس التنفيذي لجنة إدارة المخاطر المالية إذا لزم الأمر.

ثامناً - الاستنتاج والتوصية

57- وفقاً للجهود المبذولة لتعزيز لمواصلة تعزيز الهيكلية المالية للصندوق، ومن أجل دمج تقييم الرسملة وتخفيط رأس المال بالتزامن مع إدارة السيولة الحالية لأغراض تقييم القدرة المالية للمؤسسة، فإن المجلس التنفيذي مدعو إلى الموافقة على سياسة كفاية رأس المال كما جرى تعديلاها.

⁴⁹ سوف تقدم هذه المعلومات إلى لجنة المالية وإدارة المخاطر بمجرد إنشائها.

مسرد المصطلحات

مستوى الثقة. هو احتمال أن تظل المؤسسة في حالة ملاءة؛ ويستمد من الاحتمال المنخفض جداً بشكل عام أن تكون الخسائر أكبر من رأس المال المتاح. ومستوى ثقة قدره 99.99 في المائة يعني أن هناك احتمال 0.01 في المائة أن تكون الخسائر أعلى من رأس المال المتاح. ويرتبط مستوى الثقة بمدى إقبال المؤسسة على المخاطر، ولا سيما بتصنيفها المستهدف.

المعاكس للدورة الاقتصادية. هو حركة في اتجاه مختلف عن اتجاه الدورة الاقتصادية. وبشكل عام خلال فترات التراجع الاقتصادي، يكون لدى المؤسسات المالية عموماً حافز لخوض العرض من الائتمان بسبب الزيادة في متطلبات رأس المال. ومن ناحية أخرى، ينبغي أن تكون مؤسسات تمويل التنمية الإقراضي المتعددة الأطراف على استعداد للحفاظ على نشاطها الإقراضي أنشطتها الإقراضية والتشغيلية لتلبية الطلب المتزايد من المقرضين والمستفيدين الآخرين خلال الأزمة الاقتصادية.

العرض للمخاطر عند التخلف عن السداد. هو تقدير لمقدار التعرض للمخاطر (المبلغ المستحق بما في ذلك القروض المصروفة واحتمال تعرض القروض غير المصروفة والأنواع الأخرى من التمويل [حسبما ينطبق] للمخاطر في المستقبل) وقت التخلف عن السداد.

الخسائر في حالة التخلف عن السداد. النسبة المئوية المقدرة للخسائر التي يمكن أن تتعرض لها المؤسسة المالية في حالة تخلف الطرف المقابل وأو المدينين المعينين الآخرين عن السداد.

أجل الاستحقاق. أجل الاستحقاق الفعلي بعدد السنوات. وفقاً للوائح اتفاقية بازل، يتم تحديد أجل الاستحقاق الفعلي من خلال معادلة جدول التدفق النقدي. وإذا لم تكن المؤسسة المالية في وضع يمكنها من حساب أجل الاستحقاق الفعلي للمدفوعات المتعاقدة عليها، يُسمح لها باستخدام مقياس أكثر تحفظاً لأجل الاستحقاق مثل أنه يساوي الحد الأقصى للوقت المتبقى (بعد السنوات) الذي يُسمح خلاله للمقترض بالوفاء بشكل كامل لالتزاماته التعاقدية بموجب شروط اتفاقية القرض.

احتمال التخلف عن السداد. احتمال أن يتخلف الطرف المقابل ومدينين آخرين عن السداد ضمن أفق زمني معين.

القدرة على تحمل المخاطر. مقدار المخاطر التي يمكن أن تتحملها المؤسسة المالية، وعادةً ما تحدد كدالة لرأس المال المتاح مقابل قيمة إجمالي عملياتها المتعلقة بالتنمية.

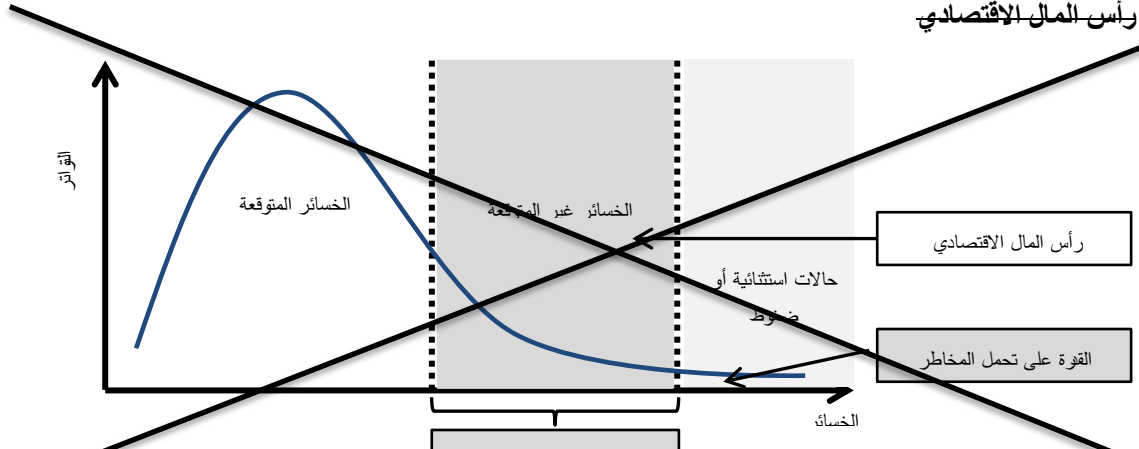
اختبار القدرة على تحمل الضغوط. أداة لإدارة المخاطر تستخدم لتقدير الآثار السلبية المحتملة لأحداث استثنائية محددة ولكن ممكنة أو تغيرات مادية في متغيرات السوق.

الأفق الزمني. الوقت اللازم للتعافي من مخاطر ما، بمجرد حدوثها، أو الوقت اللازم للوصول إلى تسوية بشأن حدث من أحداث التخلف عن السداد بمجرد حدوثه. وعند اختيار أفق زمني ثابت، ينبغي أن تأخذ المؤسسة المالية في الاعتبار الفترة الزمنية التي لن يكون بمقدورها خلالها تقليل المخاطر أو جذب رأس مال إضافي إذا لزم الأمر.

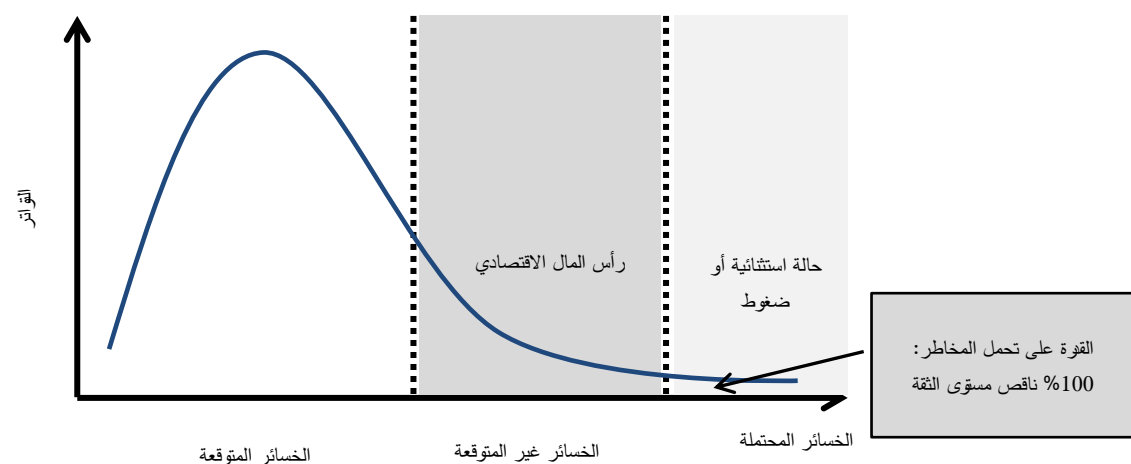
مفاهيم كفاية رأس المال

- 1- يشتق مقدار رأس المال الاقتصادي المطلوب من **الخسائر المتوقعة والخسائر غير المتوقعة**. والخسائر المتوقعة²⁰ عادية للأعمال، وعادة ما تتم تعطيلتها بسياسات التسuir ورصد المخصصات. والخسائر غير المتوقعة هي خسائر محتملة لا يمكن تغطيتها إلا برأسمال. والخسارة غير المتوقعة هي تقلب خسائر الائتمان حول الخسائر المتوقعة.
- 2- رأس المال الاقتصادي هو تقدير لإجمالي احتياطي رأس المال اللازم لضمان ملاعة مؤسسة مالية عند مستوى ثقة معين، وعادة ما يحدد وفقاً للتصنيف المستهدف المطلوب. وتعتبر لجنة بازل رأس المال الاقتصادي بأنه الطرائق أو الممارسات التي تسمح للمؤسسات المالية بإجراء تقييم مستمر للمخاطر وإسناد رأس المال لتغطية الأثر الاقتصادي للأنشطة التي تتخطى على الإقبال على المخاطر.

الشكل 1
رأسمال الاقتصادي



الشكل 1
رأسمال الاقتصادي



²⁰ في سياق متطلبات رأس المال لمخاطر الائتمان في الصندوق، يجري النظر في الخسائر المتوقعة وغير المتوقعة، وثضاف المخصصات المحاسبية لخسائر القروض إلى رأس المال في الصندوق لتجنب الحساب الممزوج عند حساب توزيع الخسائر. ويضمن ذلك أن أي عجز ناتج عن المنهجيات المختلفة المستخدمة لحساب الخسائر المتوقعة سينعكس في تقييم كفاية رأس المال.

إطار إدارة التعرض للمخاطر

سيكون إطار إدارة التعرض للمخاطر أحد الركائز الرئيسية لسياسة كفاية رأس المال، مما ييسر الإشراف الاستراتيجي على الوضع المالي الحالي والاستشرافي للصندوق. وسيعمل إطار الحدود هذا على دعم إدارة رأس المال من خلال وضع حدود احترازية من خلال حدود على الأهداف وحدود تحوطية لتحقيق الاستخدام الأمثل لرأس المال الصندوق. وسيجري إنشاء إطار إدارة التعرض للمخاطر مع مراعاة هيكل الحدود ثلاثة المستويات على النحو التالي:

- (1) **الحد الاستراتيجي أو السياسي.** يعتبر هذا الحد صارماً ويجب الالتزام به في جميع الأوقات لحفظ على قدرة الصندوق على الاستمرار. وفي حال حدوث تجاوز، ينبغي اتخاذ إجراء تصحيحي فوراً للعودة إلى المستوى المطلوب.
- (2) **حدود الأهداف/نوع المخاطر.** توضع لأغراض التشغيل والتخطيط، وتحدد المنشآت الداخلية، وتعمل بمثابة عتبات للإدارة.
- (3) **الحدود الاحترازية.** تذكر الحدود الاحترازية حد التركيز. يركز الحد الاحترازي هذا على تفعيل أنشطة الإقراض فيما يتعلق بحالات التعرض لمخاطر الأطراف المقابلة الفردية.

للجدول 1

الحد الاستراتيجي (الحد الصارم)		
< 0 في المائة	$\text{رأس المال القابل للتخفيض} = \frac{\text{رأس المال الأولي المتاح} - \text{إجمالي الموارد المطلوبة} - \text{رأس المال الوقائي}}{\text{رأس المال الأولي المتاح}}$	رأس المال القابل للتخفيض
حدود الأهداف		
50-35 في المائة	$\text{الرافع المالي} = \frac{\text{الخصوم المالية}}{\text{رأس المال الأولي المتاح}}$	الرافع المالي
> 80 في المائة	$\text{المخاطر الأساسية} = \frac{\text{مخاطر الأشخاص الذي يتعرض لها حافظة القروض} + \text{صافي القيمة الحالية}}{\text{رأس المال الأولي المتاح}}$	استهلاك رأس المال للمخاطر الأساسية
> 10 في المائة	$\text{المخاطر غير الأساسية} = \frac{\text{متطلبات رأس المال للمخاطر الأخرى}}{\text{رأس المال الأولي المتاح}}$	المخاطر غير الأساسية لاستهلاك رأس المال
10 في المائة	10 في المائة من رأس المال الأولي المتاح	رأس المال الوقائي
الحد الاحترازي		
> 20 في المائة	$\text{التعرض لمخاطر بلد واحد بالقيمة الاسمية} = \frac{\text{التعرض الاسمي لمخاطر بلد واحد}}{\text{رأس المال الأولي المتاح}}$	التعرض لمخاطر بلد واحد

الحد الاستراتيجي أو السياسي (الحد الصارم)		
في 0< المائة	نسبة رأس المال القابل <u>رأس المال الأولي المتاح - إجمالي الموارد المطلوبة - رأس المال الوقائي</u> للتخصيص = <u>رأس المال الأولي المتاح</u>	نسبة رأس المال القابل للتخصيص
حدود أنواع المخاطر		
في 80< المائة	مخاطر الائتمان للعمليات المتعلقة بالتنمية + صافي القيمة الحالية + مخاطر الاستثمارات في رأس المال رأس المال الأولي المتاح	استهلاك رأس المال للمخاطر الأساسية
في 10< المائة	متطلبات رأس المال للمخاطر الأخرى رأس المال الأولي المتاح	المخاطر غير الأساسية لاستهلاك رأس المال
حد التكبير		
في 20<	التعرض لمخاطر بلد واحد بالقيمة الاسمية رأس المال الأولي المتاح	التعرض لمخاطر بلد واحد

خيارات تحقيق أمثل مستوى لرأس المال والحفظ عليه

- 1- أدخلت سياسة كفاية رأس المال مناطق إدارية متحفظة بهدف دعم تخطيط رأس المال والرصد الشفاف للتطور الطويل الأجل لنسبة رأس المال القابل للتخصيص والنسب الخاصة بوكالات التصنيف الائتماني.
- 2- يقدم هذا الملحق إرشادات لتنفيذ الإجراءات البديلة المحتملة التي قد يجري إطلاقها بعد الوصول إلى إحدى المناطق الإدارية المحددة في سياسة كفاية رأس المال.
- 3- والمبدأ الأساسي الذي يحكم عملية تخطيط رأس المال هو أنه كلما بقي الصندوق داخل منطقة الراحة، سيتحقق الصندوق استباقياً الاستخدام الأمثل لقاعدة رأس مال الصندوق، وهو ما لن يتطلب أي إجراءات إضافية سوى الإبلاغ عبر القنوات الاعتيادية.²¹ وعند تحديد أن الصندوق قد يقع تحت منطقة الراحة، ستخطر الإدارة لجنة مراجعة الحسابات والمجلس التنفيذي فوراً بالوضع وتقدم مشورة بشأن الخيارات المحددة لاستعادة وضع رأس مال الصندوق.
- 4- وتنطبق المراجع أدناه على العتبات المحددة لنسبة رأس المال القابل للتخصيص أو النسب الخاصة بوكالات التصنيف الائتماني، مما يعني أن الإجراءات ستُتخذ عند الوصول إلى أسوأ نسبة من بين جميع نسب رأس المال الخاضعة للرصد.
- 5- **منطقة الراحة ← تخطيط رأسمال مستمر وتحقيق أمثل مستوى لقائمة الموازنة.** كلما ظل الصندوق داخل منطقة الراحة، سيواصل تنفيذ تدابير منتظمة للإدارة المالية وتحقيق أمثل مستوى لرأس المال لتعزيز قاعدة رأس مال الصندوق. ويجري استشارة لجنة مراجعة الحسابات والمجلس التنفيذي فوراً بشأن التدابير التي اتخذتها الإدارة. وبغض النظر عما سبق، يمكن أن تعمل الإدارة أو المجلس التنفيذي استباقياً، في أي وقت، على تيسير مناقشة تدابير تحقيق أمثل مستوى لقائمة الموازنة لتعزيز الوضع الرأسمال للصندوق.
- 6- **منطقة الحفاظ ← تدابير الحفاظ على رأس المال.** كلما يتوقع أن يصل الصندوق إلى منطقة الحفاظ، ستقوم الإدارة بتقديم تدابير أقوى للحفاظ على رأس المال، وتتخذ خطوات للحفاظ على وضع الصندوق الرأسمال أو استعادته. ويجري استشارة لجنة مراجعة الحسابات والمجلس التنفيذي فوراً بشأن التدابير التي اتخذتها الإدارة. وبغض النظر عما سبق، يمكن أن تعمل الإدارة أو المجلس التنفيذي استباقياً، في أي وقت، على تيسير مناقشة تدابير الحفاظ على رأس المال لتعزيز الوضع الرأسمال للصندوق.

الجدول 1 أمثلة على الخيارات المتاحة لتحقيق أمثل مستوى لقاعدة رأس مال الصندوق والحفظ عليها		
التدابير المحتملة للحفاظ على رأس المال	التدابير المستمرة لتحقيق أمثل مستوى لقائمة الموازنة وتحقيق أمثل مستوى لرأس المال	
<ul style="list-style-type: none"> • خط الأساس المعزز للتجديد المستدام للموارد (تقليص مظروف المنح) لتحقيق هدف توليد رأس المال • خفض المصروفات • خفض برنامج القروض والمنح والنفقات التشغيلية • قروض الشركاء الميسرة الإضافية 	<ul style="list-style-type: none"> • التعرض لمخاطر أسعار الصرف/التوريق • إصدار رأس مال هجين • ضمانت من جهات مانحة ذات تصنيف مرتفع. 	<ul style="list-style-type: none"> • استعراض مستمر للقدرة على عقد الالتزامات • الاستعراض الدوري لشروط الإقراض، وإلغاء الموارد غير المستخدمة • الإدارة المنتظمة للسيولة • الاستعراض المنظم للكفاءة التشغيلية (أي التخطيط الاستراتيجي للميزانية)

²¹ على سبيل المثال، عملية تجديد الموارد، والموارد المتاحة لعقد الالتزامات في دورة تجديد الموارد، وما إلى ذلك.

عرض لزهج الصندوق الخاص بقياس مخاطر الائتمان مقابل المعايير الأخرى

النهاج رأس المال الاقتصادي	النهاج المعادن	النهاج القائم على أساس التصنيف الداخلي	النهاج القائم على التصنيف الداخلي	نهاج رأس المال المشركة
<ul style="list-style-type: none"> • مصليات المحاكاة (موت كاريلو) ٩ • الحفاظ على رأس المال عن السداد داخلي ٩ • المعايير في حالة الحفاظ عن السداد: داخلي ٩ • أجل الانحقاق: داخلي ٩ • افعراض: أقل زمني منه: ٩.٩٧ سنوات ومسوئية قدر: ٩٩.٩٧ في المائة ٩ • يراعي عزف أكبر الاستهلاك ٩ 	<ul style="list-style-type: none"> • حدد مطلبات رأس المال بالصيغات وأولئك المحاطرون المقابلة لها: المحاكاة في إطار المعايير التطبيقية والداخلية ٩ 	<ul style="list-style-type: none"> • حدد مطلبات رأس المال بطبق معادلة المعايير، بليل وخرج من المعايير التطبيقية والداخلية ٩ • الحفاظ على رأس المال في حالة الحفاظ عن السداد داخلي ٩ • المعايير في حالة الحفاظ عن السداد: ٤٥ في المائة ٩ • أجل الانحقاق: داخلي ٩ • افعراض: أقل زمني منه: منه واحدة ومسوئية قدر: ٩٩.٩٠ في المائة ٩ 	<ul style="list-style-type: none"> • حدد مطلبات رأس المال بطبق معادلة المعايير، بليل والمعايير الداخلية ٩ • الحفاظ على رأس المال عن السداد داخلي ٩ • المعايير في حالة الحفاظ عن السداد: داخلي ٩ • افعراض: أقل زمني منه: منه واحدة ومسوئية قدر: ٩٩.٩٠ في المائة ٩ 	<ul style="list-style-type: none"> • حدد مطلبات رأس المال بطبق معادلة المعايير، بليل والمعايير الداخلية ٩ • حفظ حب قيم معاملة الدين: المفضل، وصيغ هذه الشركة، ومقاييسها: الأخرى للمحاطر (غير المحاطر الفطرية للقطاع المصرفي: مجموعة المحاطر الاقتصادية) ٩ • الحفاظ على رأس المال: سطورة: أند بير ٩ • المعايير في حالة الحفاظ عن السداد: سطورة: أند بير: لسازان: إلى: قيم معاملة
<p>النهاج كافية رأس المال</p> <p>النهاج القرارات وتنظيم رأس المال</p>		<p>المعايير التطبيقية</p> <p>مقاييس الدعم</p>		<p>وكالات التصنيف</p> <p>مقاييس الدعم</p>

عرض لنهج الصندوق في قياس مخاطر الائتمان مقارنة بمعايير أخرى

التصنيف، الداخلي الأساسي والمتقدم	النهج المودد	نسبة الموارد المتاحة لعقد الالتزامات ²²	نسبة الأصول المرجحة بالمخاطر	رأس المال الاقتصادي
<ul style="list-style-type: none"> يجرى تحديد متطلبات رأس المال من خلال تطبيق صيغة بازل ومزج من المعايير التنظيمية والداخلية احتمال التخلف عن السداد: داخلي الخسائر في حالة التخلف عن السداد: 45 في المائة (داخلي للنهج المتقدم) أجل الاستحقاق: 2.5 سنة (داخلي للنهج المتقدم) يفترض أفقاً زمنياً مدة سنة واحدة ومستوى ثقة بنسبة 99.90 في المائة. 	<ul style="list-style-type: none"> يجرى تحديد متطلبات رأس المال بحسب التصنيفات وأوزان المخاطر المقابلة لها المحددة في أنظمة بازل 	<ul style="list-style-type: none"> يجري تحديد متطلبات رأس المال بأوزان Standard & Poor's المخاطر لوكالة (S&P) التي تختلف استناداً إلى المعاملة الائتمانية التفضيلية، وتصنيفات وكالة S&P ومقاييس المخاطر الأخرى لوكالة S&P (تقييم المخاطر القطرية للقطاع المصرفي، والمجموعة المعنية بالمخاطر الاقتصادية) احتمال التخلف عن السداد: وكالة S&P الخسائر في حالة التخلف عن السداد: وكالة S&P بناء على تقييم المعاملة الائتمانية التفضيلية يفترض أفقاً زمنياً مدة سنة واحدة ومستوى ثقة بنسبة 99.90 في المائة. 	<ul style="list-style-type: none"> يُحدد متطلبات رأس المال من خلال التصنيفات وأوزان المخاطر المقابلة لها، ومستوى من النهج المودد للجنة بازل يجري تعديل أوزان المخاطر بناء على المعاملة الائتمانية التفضيلية وغيرها من عوامل تخفيف المخاطر عند الاقضاء 	<ul style="list-style-type: none"> قائم على المحاكاة (مونت كارلو) احتمال التخلف عن السداد: داخلي الخسائر في حالة التخلف عن السداد: داخلي أجل الاستحقاق: داخلي يفترض أفقاً زمنياً مدة 3 سنوات ومستوى ثقة بنسبة 99.97 في المائة يراعي تركيز الأسماء وتنوعها
<u>المعايير التنظيمية²³</u>	<u>تدابير الدعم</u>	<u>وكالات التصنيف</u>	<u>التدابير المرجعية لاتخاذ القرارات وتحطيط رأس المال</u>	<u>سياسة كفاية رأس المال</u> <u>اتخاذ القرارات الرئيسية وتحطيط رأس المال</u>

²² تقييم وكالة Fitch الرسمية فوق الوطنية من خلال مؤشرين رئيسيين: نسبة رأس المال القابل للاستخدام إلى الأصول المرجحة بالمخاطر الخاص بوكالة Fitch ونسبة رأس المال إلى الأصول (غير المرجحة بالمخاطر). ويرتكز تقييم الرسمية على نسبة الأصول المرجحة بالمخاطر. ونسبة رأس المال إلى الأصول هي نسبة تكميلية. وكما هو الحال مع الصندوق، في إطار حساب رأس المال الإجمالي من الأصول المرجحة بالمخاطر الخاص بوكالة Fitch، يطبق تخفيض على القروض التيسيرية، ويجرى بعد ذلك خصمها من رأس المال.

²³ الصندوق غير ملزم بالامتثال لأية أنظمة مصرية.