



Zaventem, 9 maart 2021

**Bericht aan de Erkende Revisoren**  
**Bericht 2021/02**

Geachte Confraters,

**Betreft: Actualisering modelverslagen prudentiële rapportering**

De Bestuursraad heeft met de hulp van de betrokken Werkgroep en het Wetenschappelijk Secretariaat de bestaande NBB en FSMA modelverslagen geactualiseerd.

Ten opzichte van vorig boekjaar werden de volgende belangrijkste aanpassingen in de modelverslagen bijgevoegd:

- Invoeging van een paragraaf “*Overige aangelegenheden*” indien de kredietinstelling gebruik maakt van interne modellen voor de rapportering van het interest risico van de banking book (IRRBB – Tabel 90.30 voor de LSI kredietinstellingen en ECB – STE voor de kredietinstellingen die direct onder de toezicht staan van de Europese Centrale Bank);
- Nieuwe FSMA modelverslagen naar aanleiding van de circulaire FSMA\_2020\_01 van 2 januari 2020 voor de Beheervenootschappen van ICB’s en van AICB’s en voor de Gereguleerde Vastgoedvenootschappen (GVV’s); en
- Harmonisatie van de gebruikte terminologie zowel in de modelverslagen voor de NBB als voor de FSMA.

De modelverslagen 2020 zijn beschikbaar in een “clean” en in een “track-changes” versie.

De modelverslagen worden enkel en alleen voor illustratieve doeleinden verstrekt. Het is onmogelijk alle feiten en situaties te beschrijven waarmee de Erkende Revisoren bij het opstellen van hun verslagen rekening dienen te houden. De Erkende Revisoren zullen beroep moeten doen op hun professionele oordeelsvorming om te bepalen welk oordeel tot uitdrukking dient te worden gebracht en welke bevindingen aan de toezichthoudende autoriteiten moeten worden meegedeeld.

De modelverslagen zijn terug te vinden op: <https://ibr-ire.be/nl/actueel/berichten-irefi>



Aarzel niet mijzelf, een ander lid van de Bestuursraad of Claude Louckx ([c.louckx@irefi-iraif.be](mailto:c.louckx@irefi-iraif.be)) te contacteren mocht u aangaande de inhoud van deze mededeling vragen of bedenkingen hebben.

Met confraternele groeten,

Olivier Macq  
Voorzitter