

# Gestion des risques de taux 31 décembre 2022

### Contenu

RRBBA: Risque de taux d'intérêt	
Objectifs et normes pour la gestion du risque	
de taux du portefeuille de banque	3
ableau IRRBBA1	
Risque de taux: informations quantitatives	
sur la structure des positions et la redéfinition des taux	4
ableau IRRBB1	
Risque de taux: informations quantitatives	
sur la valeur économique et la valeur de rendement	5

### IRRBBA: Risque de taux d'intérêt

## Objectifs et normes pour la gestion du risque de taux du portefeuille de banque

Étant donné que la Banque n'accorde que des prêts dans le cadre de la gestion d'actifs, le risque de taux d'intérêt n'est pas significatif. Certains prêts ont des taux d'intérêt ajustés périodiquement sur la base d'un taux sans risque de référence capitalisé, alors que d'autres ont des taux d'intérêt fixes. Les dépôts des clients financent les prêts et les taux d'intérêt peuvent être ajustés à tout moment. Les titres de créance sous «Immobilisations financières» sont acquis exclusivement pour être conservés jusqu'à leur échéance.

Le Conseil d'Administration est pleinement responsable de la gestion et du contrôle des risques. Il détermine la tolérance au risque, l'examine régulièrement, mais au moins une fois par an, et veille à ce que la Direction respecte ces exigences. Concernant le cadre global de gestion des risques, il approuve les exigences relatives à l'identification, la mesure, l'évaluation, la surveillance et le rapport du risque de taux d'intérêt du portefeuille bancaire.

Les limites de risque se concentrent sur la perspective de la valeur actuelle. Ainsi, toutes les positions à taux fixe sont comptabilisées jusqu'à l'échéance et le risque de perte est limité. En outre, les effets sur le revenu sont contrôlés en les intégrant dans les rapports de risque existants.

Le respect des limites de risque de taux d'intérêt sont fixées par le Conseil d'Administration et la Direction, et font l'objet d'un suivi indépendant et de rapports réguliers.

Pour évaluer les effets de la valeur économique des fonds propres, des mesures de sensibilité absolue et relative sont calculées et contrôlées sur une base trimestrielle. Les scénarios de choc de taux d'intérêt mesurent les effets immédiats des modifications des taux du marché sur la valeur économique du portefeuille de banque.

La banque n'applique actuellement aucune stratégie de couverture.

#### Description générale des hypothèses clés et des paramètres clés de la modélisation utilisés

### 1. Détermination des flux de paiement pour le calcul ΔΕVE

Les flux de trésorerie (y compris les marges) sont actualisés sans composante de marge ou de spread.

### 2. Procédure de mapping pour le calcul ΔEVE

Les flux de trésorerie des produits à intérêt fixe et les engagements en capital sont déterminés au niveau individuel. Les produits à taux variables sont modélisés avec une échéance de 30 jours ou à l'échéance contractuelle si elle est supérieure.

#### 3. Taux d'escompte pour le calcul ΔEVE

L'actualisation utilise le taux d'intérêt de référence pour les durées jusqu'à un an, et les taux de swap pour les échéances plus longues.

#### 4. Modification des revenus attendus (ΔNII)

Les mesures de  $\Delta$ NII sont déterminées par simulation en tenant compte des volumes constants du bilan. Le scénario de base est déterminé grâce aux taux d'intérêt à terme. Toutes les positions échues ou réévaluées dans un délai d'un an sont remplacées par des positions identiques comportant des critères de réévaluation des taux d'intérêt comparables sur la base d'un portefeuille moyen.

#### 5. Positions variables

Les modèles de réplication ne sont actuellement pas utilisés en raison de la taille et de la complexité de la Banque ainsi que de l'importance du risque de taux d'intérêt dans son modèle d'affaires.

### 6. Positions comportant des options de remboursement

Options de remboursement anticipés liées à des comportements: aucune position.

#### 7. Placements à terme

Retraits anticipés liés à des comportements: aucune position.

### 8. Options de taux automatiques

Options de taux automatiques, non liées à des comportements: aucune position.

#### 9. Positions en dérivés

Dérivés de taux linéaires et non linéaires: aucune position.

### 10. Autres hypothèses

Aucune autre hypothèse importante.

### Tableaux IRRBBA1

# Risque de taux: informations quantitatives sur la structure des positions et la redéfinition des taux

		Volu	mes en millions de CHF		ais moyens de ition des taux	Délai maximal de redéfinition des taux (en années) pour les positions avec définition modélisée (non prédé- terminée) de la date de		
	Total	Dont CHF	Dont autres devises significatives représentant plus de 10% des valeurs patrimoniales ou des engagements de la somme de bilan	Total	(en années)  Dont CHF	redéfinit Total	tion des taux Dont CHF	
						'		
Date de redéfinition du taux définie								
Créances sur les banques	296	8	249	0.02	0.00			
Créances sur la clientèle	584	222	353	0.55	0.67	·····		
Hypothèques du marché monétaire	37	37		0.50	0.50	·····		
Hypothèques à taux fixes	96	96		6.27	6.27			
Immobilisations financières	808	651	157	4.10	4.90			
Engagements envers les banques	118	21	93	0.05	0.00	•••••		
Engagements résultant des dépôts								
de la clientèle	1 423	707	672	0.01	0.01			
Date de redéfinition du taux non définie								
Créances sur les banques								
Créances sur la clientèle	194	78	113	0.02	0.01			
Autres engagements à vue	13	13		0.00	0.00			
Engagements à vue sous forme								
de comptes courants	176	140	31	0.04	0.04	•••••		
Engagements résultant de								
dépôts de la clientèle,								
dénonçables (dépôts d'épargne)	186	186		0.08	0.08			

### Tableau IRRBB1

# Risque de taux: informations quantitatives sur la valeur économique et la valeur de rendement

		ΔΝΙΙ		
	ΔΕVΕ	(fluctuation de la valeur de		
en '000 CHF	(fluctuation de la valeur économique)	rendement)		
Période	31.12.2022			
Hausse parallèle	_44 617	18 530		
Baisse parallèle	49 977	-18 530		
Choc dit steepener	<b>–16 166</b>			
Choc dit flattener	7 807			
Hausse des taux à court terme	−9 053			
Baisse des taux à court terme	9 524			
Maximum	-44 <b>61</b> 7	-18 530		
Période	31.12.2022			
Fonds propres de base (Tier 1)	564 824			

Les Fils Dreyfus & Cie SA, Banquiers Aeschenvorstadt 16 | Boîte postale | 4002 Bâle | Suisse Téléphone +41 61 286 66 66

Les Fils Dreyfus & Cie SA, Banquiers | Bureau de Delémont Avenue de la Gare 19 | Boîte postale | 2800 Delémont 1 | Suisse Téléphone +41 32 631 66 66

Les Fils Dreyfus & Cie SA, Banquiers | Bureau de Lausanne Rue du Lion-d'Or 1 | Boîte postale | 1002 Lausanne | Suisse Téléphone +41 21 706 66 66

Les Fils Dreyfus & Cie SA, Banquiers | Bureau de Lugano Piazza Rezzonico 6 | 6900 Lugano | Suisse Téléphone +41 91 640 77 99

Les Fils Dreyfus & Cie SA, Banquiers | Bureau de Zurich St. Peterstrasse 1 | 8001 Zurich | Suisse Téléphone +41 44 225 66 66

contact@dreyfusbank.ch | www.dreyfusbank.ch

Dreyfus Sons & Co Ltd, Banquiers | Representative Office 3 Rothschild Blvd. | Psagot Tower | 18th Floor Tel Aviv 6688106 | Israel Telephone +972 3 5525 666

contact@dreyfusbank.co.il