



# Littératie financière

# RÉDUCTION DES TAUX

## QUOI EST RÉDUCTION DE TAUX?

Selon le dictionnaire de Cambridge - La réduction des taux est une décision d'une banque centrale de réduire son principal taux d'intérêt, généralement pour influencer les taux pratiqués par d'autres institutions financières. Cette décision est prise par la banque centrale d'un pays tel que-

<u>Banque</u>	<u>Le pays</u>
<u>Banque fédérale</u>	Les Etats-Unis
<u>Banque de réserve d'Australie</u>	L'Australie
<u>Banque du Canada</u>	Le Canada
<u>Banque du Japon</u>	Le Japon
<u>Banque centrale de Chine</u>	La Chine
<u>Banque de réserve de l'Inde</u>	L'Inde

## CONTEXTE INDIEN

La réduction des taux est une réduction du taux d'intérêt auquel les banques obtiennent de l'argent de la Banque de réserve de l'Inde (RBI). Une fois ce taux baissé, les banques sont en mesure d'accorder des prêts à des taux d'intérêt plus bas aux particuliers et à l'industrie.

La baisse des taux est décidée par le Comité de politique monétaire de la Banque de réserve de l'Inde, dirigé par le gouverneur de la RBI. En d'autres termes, il fait référence au taux d'intérêt auquel RBI prête de l'argent aux banques pour une courte période de temps. Il est aussi défini comme la Coupe de Taux de REPO. Ici REPO représente l'Option d'Achat de Ré, qui est utilisée pour contrôler l'inflation. Avec précision, le taux de Repo est utilisé par la banque centrale pour indiquer sa position de politique monétaire aux banques, les entreprises, le gouvernement et les gens en général.

## L'ÉVOLUTION DE TAUX REPO DANS LE SYSTÈME BANCAIRE

Le système bancaire mondial a été mis en pratique au début de l'année 2000BC. Les pays comme les Etats-Unis, la Banque Fédérale a présenté des transactions Repo dans le 1920. La Banque centrale du Canada a commencé Repo en 1953. L'Angleterre et le Japon ont été introduits en 1997 et la Suisse en 1998. Il a été introduit en Inde, depuis 1949.

Depuis 1960, la banque fédérale américaine a réduit les taux d'environ 140 fois. Selon les archives de la RBI, la Banque de réserve de l'Inde a réduit les taux de Repo 59 fois depuis 2005.



## **POURQUOI COUPE DE TAUX REPO ?**

Les institutions bancaires centrales d'un pays réduisent leurs taux, pour stimuler la croissance en mettant de l'argent dans l'économie. En bref, cet outil est utilisé pour stimuler la croissance économique. En raison de la baisse des taux de prêt, les entreprises et les particuliers, emprunter plus d'argent pour les prêts au logement, l'expansion des entreprises, les prêts automobiles, etc. Cette consommation entraîne une augmentation des flux d'argent dans divers secteurs de l'économie. La réduction des taux se traduit également par une réduction des taux de dépôt fixes qui déplace les investissements vers la proposition d'investissement à rendement plus élevé, comme le marché boursier.



## **Le taux de Repo et le contraire repo le taux**

Le taux de Repo et le contraire repo le taux sont les instruments utilisés par l'institution bancaire centrale pour contrôler la masse monétaire dans l'économie. Comme mentionné au-dessus du taux repo est l'accord de rachat, c'est un taux à laquelle la banque centrale de pays (Pour l'exemple - en Inde c'est la Banque de Réserve de l'Inde) donne de l'argent aux banques commerciales contre les titres de placement gouvernementaux. Inversez des moyens de taux repo, la Banque centrale emprunte des fonds des banques commerciales dans le pays.

L'instrument de taux de Repo est appliqué pour diriger le manque de fonds dans l'économie. Faites marche arrière le taux repo est appliqué pour réduire en tout des réserves d'argent dans l'économie.

Les banques commerciales utilisent les obligations d'État comme garantie pour obtenir des fonds de la banque centrale (par exemple RBI). Dans le contraire repo le processus de taux, la banque commerciale

dépose son argent d'excès avec la banque centrale (l'exemple RBI) et reçoit l'intérêt contre l'argent déposé.



**LES DÉCISIONS DE RÉDUCTION DES TAUX**  
**PRISES PAR LES PAYS ASIATIQUES EN 2019**

(https://tradingeconomics.com):

<b><u>Pays</u></b>	<b><u>Dernière</u></b>		<b><u>Précédente</u></b>	<b><u>Gamme</u></b>	
<b>Yemen</b>	27.00	août/19	27	27 : 10	%
<b>Iran</b>	18.00	août/19	18	22 : 10	%
<b>Bhoutan</b>	7.04	août/19	7.04	7.04 : 6	%
<b>Maldives</b>	7.00	août/19	7	7 : 4.46	%
<b>Sri Lanka</b>	7.00	août/19	7.5	10.5 : 6	%
<b>Viêt Nam</b>	6.25	août/19	6.25	15 : 4.8	%
<b>Bangladesh</b>	6.00	août/19	6	8.75 : 4.5	%
<b>Népal</b>	6.00	août/19	6	8 : 5.5	%
<b>Indonésie</b>	5.50	août/19	5.75	12.75 : 4.25	%
<b>Inde</b>	5.40	août/19	5.75	14.5 : 4.25	%



<b><u>Pays</u></b>	<b><u>Dernière</u></b>		<b><u>Précédente</u></b>	<b><u>Gamme</u></b>	
<b>Qatar</b>	4.75	août/19	5	5.85 : 1.53	%
<b>Jordan</b>	4.50	août/19	4.75	9 : 2.5	%
<b>Chine</b>	4.25	Sep/19	4.25	5.77 : 4.25	%
<b>Irak</b>	4.00	août/19	4	20 : 4	%
<b>Koweït</b>	3.00	août/19	3	7.25 : 2	%
<b>Malaisie</b>	3.00	août/19	3	3.5 : 2	%
<b>Arabie saoudite</b>	2.75	août/19	2.75	7 : 1.5	%
<b>Oman</b>	2.64	août/19	2.73	5 : 1	%
<b>Bahreïn</b>	2.50	août/19	2.5	5 : 0.5	%
<b>Hong Kong</b>	2.50	août/19	2.75	8 : 0.5	%
<b>Émirats arabes unis</b>	2.50	août/19	2.5	4.75 : 1	%

<u>Pays</u>	<u>Dernière</u>		<u>Précédente</u>	<u>Gamme</u>	
<b>Singapour</b>	1.74	août/19	1.94	20 : - <b>0.75</b>	%
<b>Corée du Sud</b>	1.50	août/19	1.5	5.25 : 1.25	%
<b>Thaïlande</b>	1.50	août/19	1.75	5 : 1.25	%
<b>Israël</b>	0.25	août/19	0.25	17 : 0.1	%
<b>Japon</b>	-0.10	août/19	<b>-0.1</b>	9 : <b>-0.1</b>	%



## LES DÉCISIONS DE RÉDUCTION DES TAUX PRISES PAR LES PAYS EUROPÉENS EN 2019

(<https://tradingeconomics.com>):

<b>Pays</b>	<b>Dernière</b>		<b>Précédente</b>	<b>Gamme</b>	
<b>Turquie</b>	19.75	août/19	19.75	500 : 4.5	%
<b>Ukraine</b>	16.50	Sep/19	17	300 : 6.5	%
<b>Russie</b>	7.00	Sep/19	7.25	17 : 5	%
<b>Islande</b>	3.50	août/19	3.75	18 : 3.5	%
<b>Pologne</b>	1.50	août/19	1.5	24 : 1.5	%
<b>Norvège</b>	1.25	août/19	1.25	11 : 0.5	%
<b>Hongrie</b>	0.90	août/19	0.9	28 : 0.9	%
<b>Royaume- Uni</b>	0.75	août/19	0.75	17 : 0.25	%
<b>Autriche</b>	0.00	août/19	0	4.75 : 0	%
<b>Belgique</b>	0.00	août/19	0	4.75 : 0	%

<b>Pays</b>	<b>Dernière</b>		<b>Précédente</b>	<b>Gamme</b>	
<b>Bulgarie</b>	0.00	Sep/19	0	5.77 : 0	%
<b>Chypre</b>	0.00	août/19	0	4.75 : 0	%
<b>Estonie</b>	0.00	août/19	0	4.75 : 0	%
<b><u>Zone euro</u></b>	0.00	août/19	0	4.75 : 0	%
<b>Finlande</b>	0.00	août/19	0	4.75 : 0	%
<b>France</b>	0.00	août/19	0	4.75 : 0	%
<b>Allemagne</b>	0.00	août/19	0	4.75 : 0	%
<b>Irlande</b>	0.00	août/19	0	4.75 : 0	%
<b>Italie</b>	0.00	août/19	0	4.75 : 0	%
<b>Pays-Bas</b>	0.00	août/19	0	4.75 : 0	%
<b>Portugal</b>	0.00	août/19	0	4.75 : 0	%

<u>Pays</u>	<u>Dernière</u>		<u>Précédente</u>	<u>Gamme</u>	
<b>Espagne</b>	0.00	août/19	0	4.75 : 0	%
<b>Suède</b>	-0.25	Sep/19	<b>-0.25</b>	8.91 : <b>-0.5</b>	%
<b>Danemark</b>	-0.65	août/19	<b>-0.65</b>	15 : <b>-0.75</b>	%
<b>Suisse</b>	-0.75	août/19	<b>-0.75</b>	3.5 : <b>-0.75</b>	%



## RATE CUT DECISIONS TAKEN BY AMERICAN COUNTRIES IN 2019

(<https://tradingeconomics.com>):

<u>Pays</u>	<u>Dernière</u>		<u>Précédente</u>	<u>Gamme</u>	
<b>Argentine</b>	85.98	Sep/19	85.83	1390 : 1.2	%
<b>Venezuela</b>	27.87	Juillet /19	28.82	83.73 : 12.79	%
<b>Mexique</b>	8.00	août/19	8.25	9.25 : 3	%
<b>Brésil</b>	6.00	août/19	6	45 : 6	%
<b>Colombie</b>	4.25	août/19	4.25	32 : 3	%
<b>Costa Rica</b>	4.00	août/19	4	10 : 1.75	%
<b>Pérou</b>	2.50	août/19	2.75	8.9 : 0.9	%
<b>Cuba</b>	2.25	août/19	2.25	2.25 : 2.25	%
<b>États-Unis</b>	2.25	août/19	2.25	20 : 0.25	%
<b>Canada</b>	1.75	Sep/19	1.75	16 : 0.25	%

<u>Pays</u>	<u>Dernière</u>		<u>Précédente</u>	<u>Gamme</u>	
Jamaïque	0.50	août/19	0.75	33 : 0.5	%



## Évaluer votre apprentissage

1. Qu'est-ce que vous comprenez par la réduction des taux?

2. Nommez l'autorité de décision pour la réduction des taux dans les pays suivants :

Suisse, Japon, Corée du Sud, Bangladesh, Royaume-Uni, Inde, Chine, Allemagne, Singapour

3. Nommez cinq pays dont les taux d'intérêt sont les plus bas.

4. Nommez cinq pays où les taux d'intérêt sont les plus élevés.



