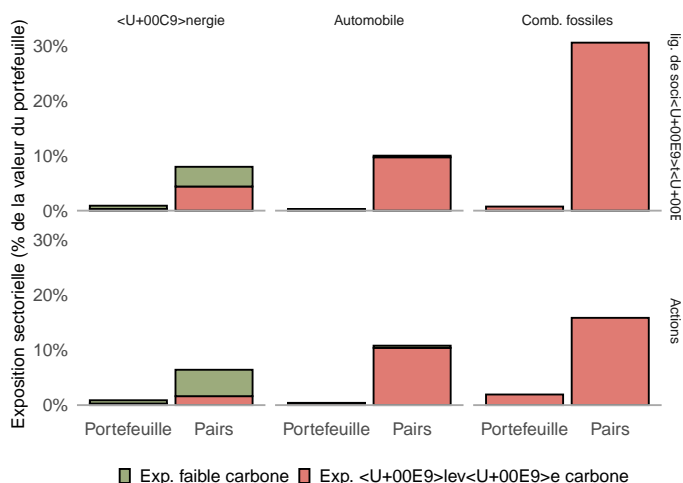


Résumé

Merci d'avoir participé à l'évaluation suisse de la compatibilité climatique 2020. Ce document fournit un bref résumé de l'analyse « Paris Agreement Capital Transition Assessment » (PACTA) réalisée pour Raiffeisen Schweiz dans le cadre de l'évaluation de la compatibilité climatique suisse 2020. Plus de 170 institutions financières suisses, dont certaines des plus grandes banques, compagnies d'assurance et fonds de pension du pays, ont participé à l'exercice. Ce document fournit un résumé de l'analyse du portefeuille Gesamt de Raiffeisen Schweiz. Les résultats de ce portefeuille sont comparés aux résultats agrégés des autres Banques suisses. Un rapport plus détaillé est disponible en ligne, sécurisé par une connexion personnalisée pour Raiffeisen Schweiz. Le présent document a pour objet de résumer certaines des principales conclusions de l'analyse, mais ne prétend pas en couvrir toutes les composantes de manière exhaustive. Les lecteurs intéressés par l'analyse détaillée sont invités à consulter le rapport complet. Pour de plus amples informations sur les prochaines étapes qui s'offrent à vous, nous vous invitons à utiliser le Guide d'Actions Climatiques (Climate Action Guide) développé par 2° Investing Initiative sous le login Raiffeisen Schweiz sur platform.transitionmonitor.com.

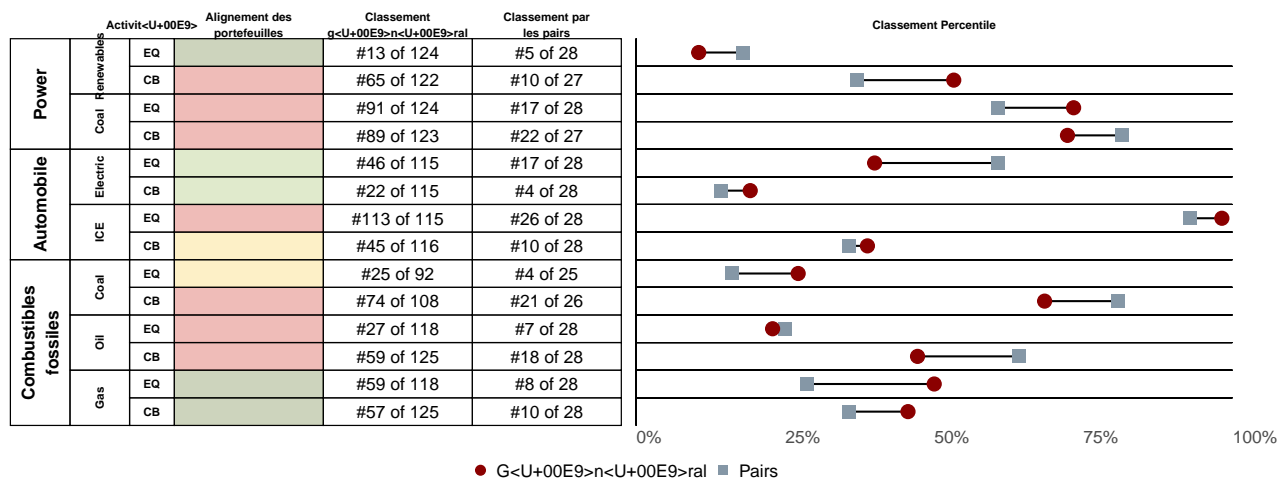
EXPOSITION DES ACTIFS AUX SECTEURS PERTINENTS POUR LE CLIMAT

Pour atteindre l'objectif climatique de l'Accord de Paris, il est nécessaire de réduire les émissions de GES conformément aux budgets carbone déterminés par la science. Les principaux déterminants des émissions de GES se situent dans les secteurs de l'énergie, de l'électricité, des transports, de l'immobilier, de l'industrie et de l'utilisation des sols. L'analyse PACTA couvre la plupart de ces secteurs, avec, spécifiquement pour ce rapport, une section dédiée à l'immobilier. De ce fait, l'analyse PACTA couvre plus de 90 % des émissions de CO₂ de nos économies. Le graphique suivant compare l'exposition financière du portefeuille Gesamt à différentes technologies, dans les secteurs pertinents pour le climat, avec ses pairs. Le rapport complet fournit plus de détails.



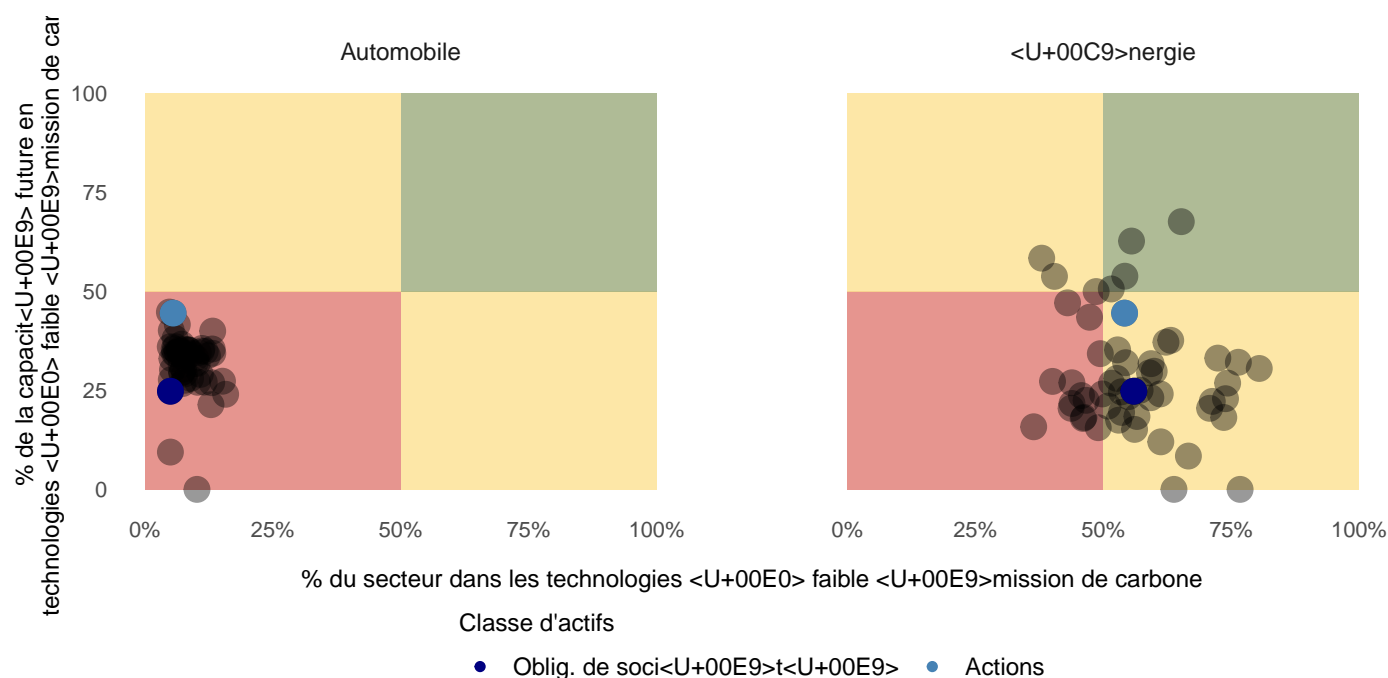
ALIGNEMENT DE L'UNIVERS INVESTI AVEC L'OBJECTIF DE L'ACCORD DE PARIS

Les scénarios climatiques fournissent ce que nous appelons des « feuilles de route pour l'industrie », qui décrivent les changements nécessaires au court du temps pour chaque secteur et chaque zone géographique, spécifiquement en termes d'efficacité des émissions ou de capacité de production. Grâce à PACTA, les données de production prospectives des entreprises liées à votre portefeuille sont agrégées au niveau technologique et peuvent ensuite être comparées à ces feuilles de route de l'industrie. L'illustration ci-dessous présente un résumé de l'alignement des plans de production et d'investissement des entreprises de votre portefeuille avec ces feuilles de route. L'échelle de couleur s'étalant du rouge au orange indique un désalignement et celle s'étalant du vert clair au vert foncé indique un alignement. La performance de votre portefeuille en comparaison à celle de vos pairs et de tous les participants est indiquée dans un classement exprimé en centile. Les chiffres les plus bas traduisent une performance supérieure à celle réalisée par les autres.



EXPOSITION VS. ALIGNEMENT

Deux questions sont centrales dans notre analyse : « Dans quelle mesure les activités des entreprises incluses dans mon portefeuille sont-elles faiblement carbonées aujourd'hui ? » et « Dans quelle mesure les plans d'investissement/de production de ces entreprises sont-ils faiblement carbonés ? ». Certaines entreprises peuvent être fortement émettrices actuellement, mais investir massivement dans des technologies faiblement émettrices. D'autres peuvent être faiblement émettrices aujourd'hui, mais prévoir de développer des technologies émettrices dans les années à venir. En tant qu'investisseur, vous pouvez prioriser l'un ou l'autre de ces deux aspects en fonction de votre stratégie et de vos convictions. Les graphiques ci-dessous illustrent les performances de votre portefeuille par secteur en termes d'exposition actuelle et future aux technologies bas carbone. Les points colorés représentent vos portefeuilles d'obligations et d'actions dans les secteurs automobile et électrique. Les autres points représentent les performances de vos pairs.



Où puis-je obtenir des informations détaillées sur les résultats et la méthodologie ?

Le rapport interactif complet est disponible en ligne sur : platform.transitionmonitor.com après avoir entré votre identifiant. Le rapport complet présente de manière approfondie l'exposition du portefeuille aux différents secteurs et technologies. Le rapport détaillé vous offre également la possibilité de comparer votre portefeuille à ceux de vos pairs inclus dans ce projet ainsi qu'à différents indices. Les données et la méthodologie sous-jacentes sont expliquées plus en détail. Un lien est fourni vers le Guide d'Actions Climatiques qui, sur la base de la présente analyse, peut vous aider à concevoir des actions climatiques efficaces. Un rapport agrégé pour le marché suisse, publié par l'OFEV sur la base de tous les résultats, est disponible sur www.transitionmonitor.com.

Qui est 2DII?

La 2° Investing Initiative (2DII) est un groupe de réflexion international à but non lucratif qui s'emploie à aligner les marchés financiers et les réglementations sur les objectifs de l'Accord de Paris. Œuvrant dans le monde entier avec des bureaux à Paris, New York, Berlin, Bruxelles et Londres, 2DII a développé le premier outil d'analyse de scénarios climatiques (PACTA) pour les portefeuilles financiers, mis en application par plus de 1500 institutions financières et superviseurs financiers tels que l'Autorité européenne des assurances et des pensions professionnelles (EIOPA), le California Department of Insurance et la

Banque d'Angleterre pour n'en citer que quelques-uns.

Qu'est-ce que PACTA?

L'outil « Paris Agreement Capital Transition Assessment » (PACTA) permet d'analyser l'alignement des dépenses en capital des entreprises et actifs industriels financés par un portefeuille donné d'actions, d'obligations ou de prêts, avec divers scénarios climatiques. Les progrès du mix technologique dans chaque secteur sont évalués et comparés à des feuilles de route sur la base de données prospectives sur les capacités de production.