



Améliorer la santé des Patients



1. Veiller à la qualité, la sécurité et la disponibilité des traitements
2. Favoriser l'accessibilité des traitements

Piloté par

Clotilde Jacqmin-Clement

Directrice des Affaires Réglementaires
Pharmacien Responsable



Repousser les limites de la Science



3. Innover avec notre écosystème pour accélérer la lutte contre les maladies graves
4. Soutenir la recherche publique et fondamentale dans le domaine de la santé

Piloté par

Jehan-Michel Behier

Directeur Médical



Favoriser le développement et l'inclusion des collaborateurs



5. Offrir un cadre de travail épanouissant et engageant
6. Promouvoir la diversité et l'inclusion
7. Développer l'employabilité des collaborateurs par la formation et la mobilité interne

Piloté par

Cécile Bretecher

Directrice des Ressources Humaines



« Le lancement l'an dernier de **notre feuille de route RSE « EnVie ! »** a marqué le début d'un mouvement au sein de Bristol Myers Squibb France et fait de nous une entité pilote pour le Groupe. En 2024, grâce **à la mise en place d'une nouvelle gouvernance**, cet élan va grandir et s'intensifier en structurant notre démarche et en plaçant **la RSE au centre de nos actions au quotidien**.

C'est un cercle vertueux entraîné par **cinq sponsors membres du Comex**, chacun porte un pilier et ses engagements et s'appuie sur des collaborateurs contributeurs experts. Aujourd'hui, nous sommes fiers de présenter les premiers résultats de leurs travaux sur la mise en lumière de nos grands chantiers et sur **les principaux indicateurs RSE de l'année 2023 pour Bristol Myers Squibb France**. Ce mouvement nous permet ensemble, d'aller encore plus loin en agissant **concrètement au service de toutes les formes de vie.** »

Frédérique Saas
Directrice des Affaires Corporate



Agir avec Intégrité



8. Veiller au respect de l'éthique des affaires tout au long de notre chaîne de valeur
9. Mettre en œuvre une démarche d'achats responsables

Piloté par

Isaure Kergall-Gayet

Directrice Juridique



Préserver notre planète et améliorer la Vie



10. Réduire notre empreinte carbone
11. Optimiser la consommation de ressources et réduire nos déchets et pollutions

Piloté par

Florence Fite-Cucciniello

Directrice Excellence Opérationnelle



#RSE2024

Bristol Myers Squibb®

#RSE2024

EnVie !

Ensemble, nous innovons pour améliorer la Vie !



Pour découvrir le détail de nos engagements, rendez-vous sur www.bms.com/fr

Bristol Myers Squibb®

EnVie !

Ensemble, nous innovons pour améliorer la Vie !

Ne pas jeter sur la voie publique.





Patients

1 073

patients ont bénéficié d'une de nos molécules innovantes en accès précoce.

99 %

des collaborateurs et consultants formés au plan de gestion des risques par médicament.

1

seule rupture de stock grâce à la mise en place d'une cellule de suivi de gestion hebdomadaire qui permet d'identifier en amont tout type de risque de rupture et de mettre en place les actions pour les éviter.



Professionnels de santé

5 831

patients français inclus dans des études cliniques en cours en 2023 (essentiellement des patients atteints de cancer).

9.3 Milliards \$

investis en R&D en 2023 (source : BMS Annual Report 2023), soit plus de 20 % du chiffre d'affaires du Groupe.



1 000 000 €

alloués en 2023 par la *Fondation BMS pour la recherche en immuno-oncologie* pour soutenir la Recherche Publique française.

25 000 €

alloués au programme de recherche en *Oncopédiatrie* par la *Fondation BMS pour la recherche en Immuno-Oncologie*.



Collaborateurs

75 %

My Voice – Score d'engagement des collaborateurs de Bristol Myers Squibb France en 2023.

7

missions "Time To Engage" réalisées pour des associations de patients par 53 collaborateurs volontaires.

97/100

index égalité hommes/femmes.

89,7 %

de collaborateurs ayant bénéficié de formation (vs 85,2 % en 2022).



Partenaires

100 %

des collaborateurs formés sur les enjeux liés à l'éthique et à l'intégrité chaque année (hors congés & absences).

100 %

des acheteurs qui interviennent pour la filiale France ont été formés aux enjeux des achats responsables.

100 %

des entreprises prestataires à risque évaluées chaque année.



Planète

60 %

du parc automobile électrifié au 31/12/2023 vs objectif 100 % en 2030 (véhicules 100 % électriques + hybrides rechargeables et non rechargeables).

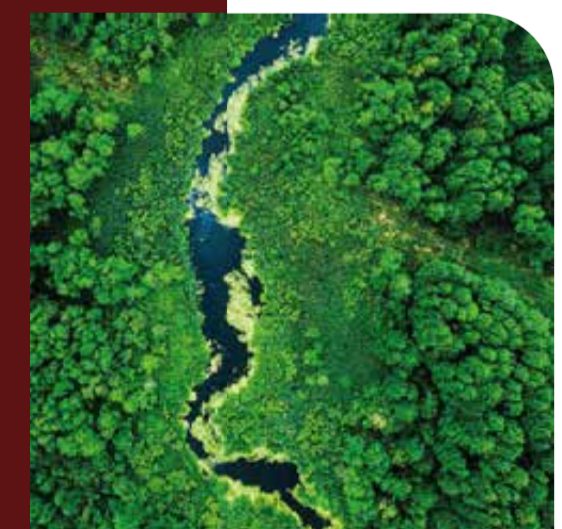
OBJECTIF FRANCE

Net zéro

sur scope 1 et 2 d'ici 2030.

-30 %

d'émissions sur le scope 3 d'ici 2030 (total des émissions de GES en 2022 = 1 789 tCO₂e).



OBJECTIF GROUPE

0 déchet

en décharge d'ici 2040.

Faits marquants 2023 au niveau Groupe

Améliorer la santé des patients dans le monde entier

Repousser les limites de la science

Favoriser le développement et l'inclusion des collaborateurs

Préserver notre planète et améliorer la vie

+ 12 M

de personnes ayant bénéficié de dons dans le cadre du programme *BMS Helath Equity* (2020-2023).



11

médicaments déposés dans des pays émergents.



> 80

pays à revenu faible et intermédiaire (PRFI) ont un accès potentiel à l'importation directe (ID) de 12 médicaments BMS.



~12,3 M

patients, dans le monde, ayant utilisé nos principaux médicaments.



26 %

participants aux essais cliniques issus de la diversité, dépassant l'objectif de 20 %.



11

autorisations de mise sur le marché de nouveaux médicaments aux États-Unis, dans l'Union Européenne et au Japon.



58 %

des sites d'essais cliniques situés dans des environnements de forte diversité aux États-Unis.



+ 30

molécules en phase précoce de développement clinique.



~41 %

Les collaborateurs de BMS sont membres d'un ou de plusieurs PBRGS.



9

BMS a célébré sa 9^e semaine mondiale dédiée aux Patients (Global Patient Week).



47 %

de femmes au niveau Executif chez Bristol Myers Squibb.



Environ 9 000

heures de bénévolat réalisées par les collaborateurs de BMS dans le monde.



1^{er}

En 2023, Bristol Myers Squibb a publié son premier rapport du groupe de travail sur les informations financières liées au climat (TCFD).



145

Annnonce d'un deuxième accord d'achat d'énergie virtuelle (VPPA) d'une durée de 15 ans avec National Grid Renewables pour 145 mégawatts (MW) d'énergie solaire.

