

Résultats de l'enquête Diagonale 2018

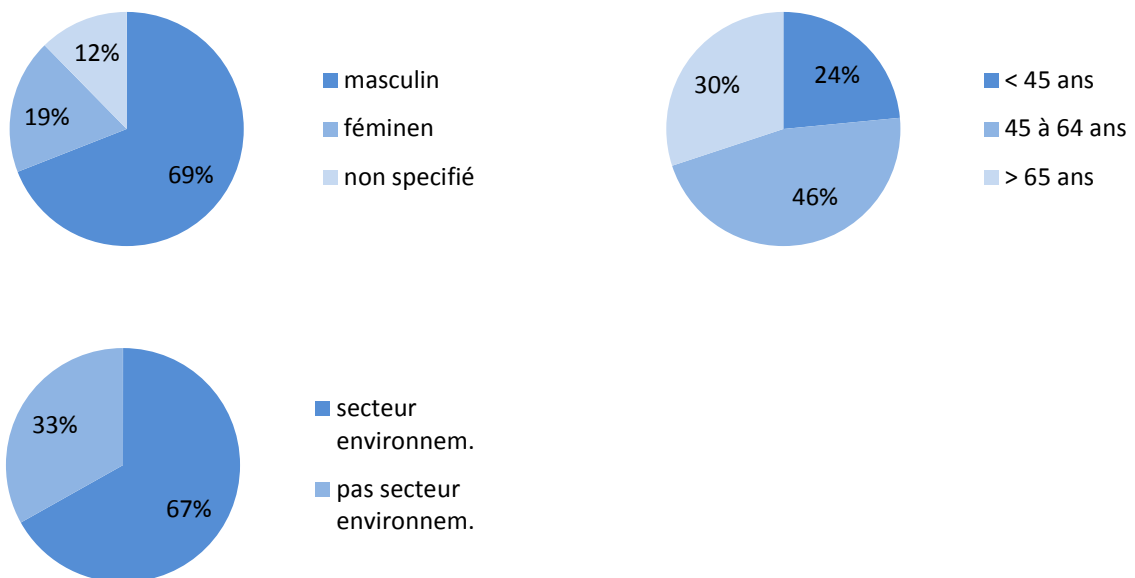
462 personnes, dont 139 collaborateurs du WSL, ont participé à l'enquête. Le retour sur Diagonale est très positif dans l'ensemble. La portée et la fréquence de publication sont évaluées positivement, la compréhension des textes est considérée comme très bonne, plus de 90 % des répondants aiment la conception de Diagonale. L'enquête a montré que la version imprimée est valorisée et préférée à une version électronique.

Des voix critiques se sont élevées au sujet de la mise en page, en particulier de l'épaisseur du papier de la couverture. Mais aussi beaucoup d'éloges et de remerciements nous sont parvenus via l'enquête.

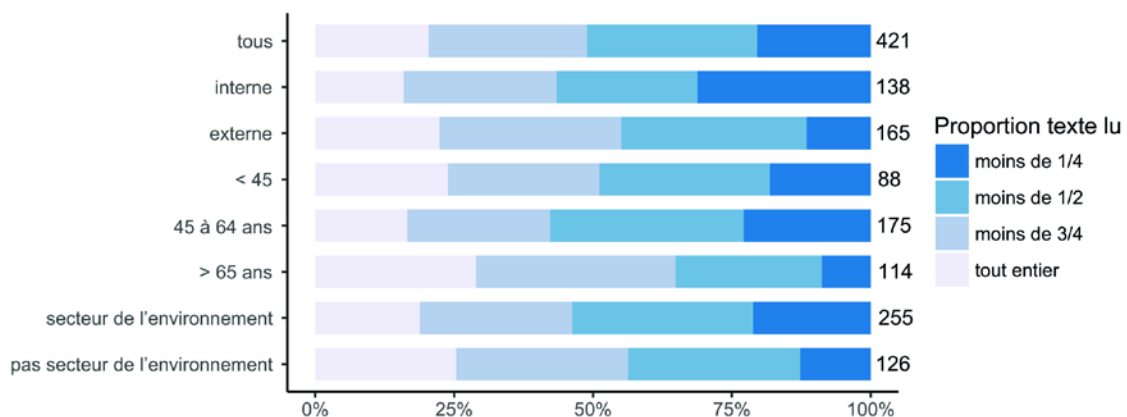
Février 2019

Juliana Rivas (évaluation des données, graphiques) et Lisa Bose (compilation, évaluation des questions ouvertes)

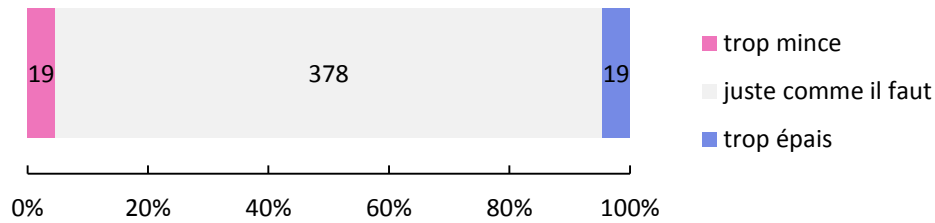
Données statistiques



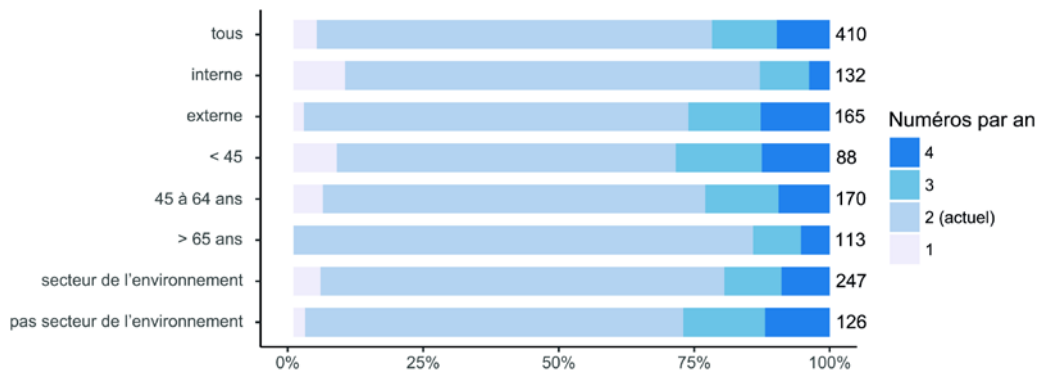
1. Quelle proportion du numéro lisez-vous en moyenne?



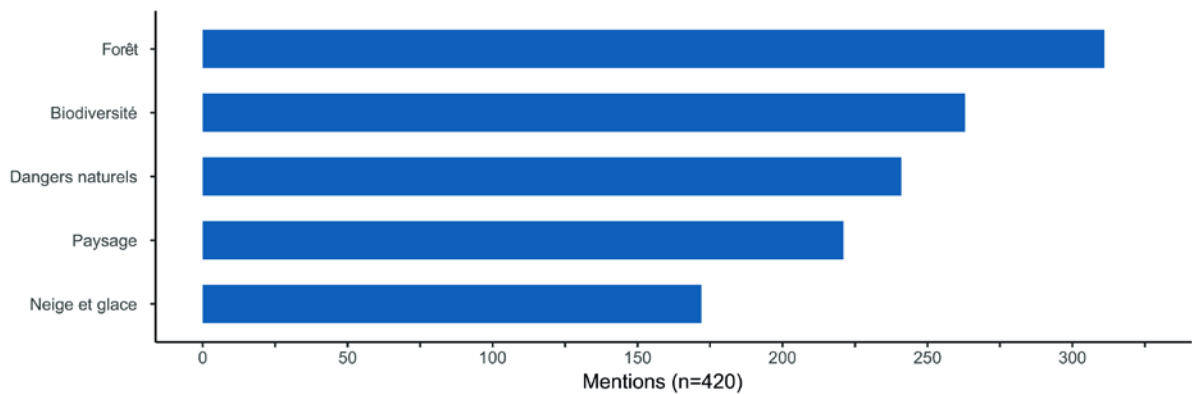
2. Comment trouvez-vous le magazine?



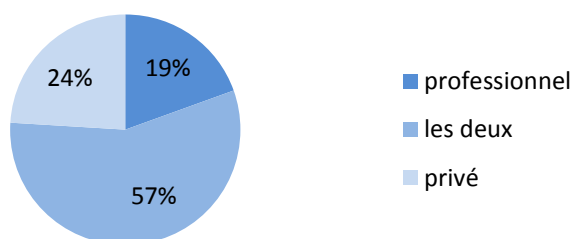
3. Combien de numéros par an aimeriez-vous?



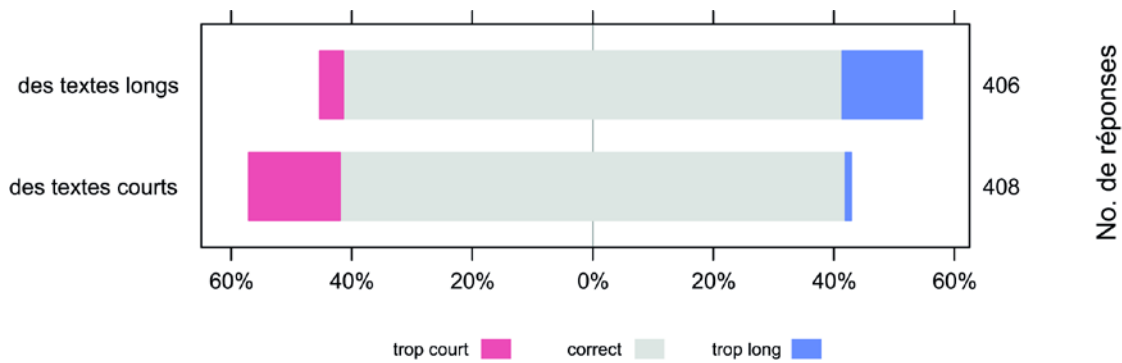
4. Quels domaines de recherche du WSL vous intéressent particulièrement ? (plusieurs réponses possibles)



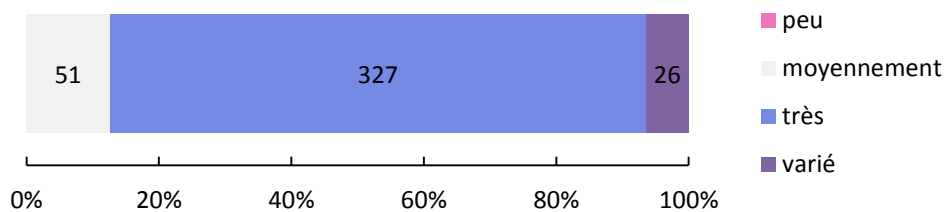
5. Lisez-vous Diagonale à titre professionnel ou privé?



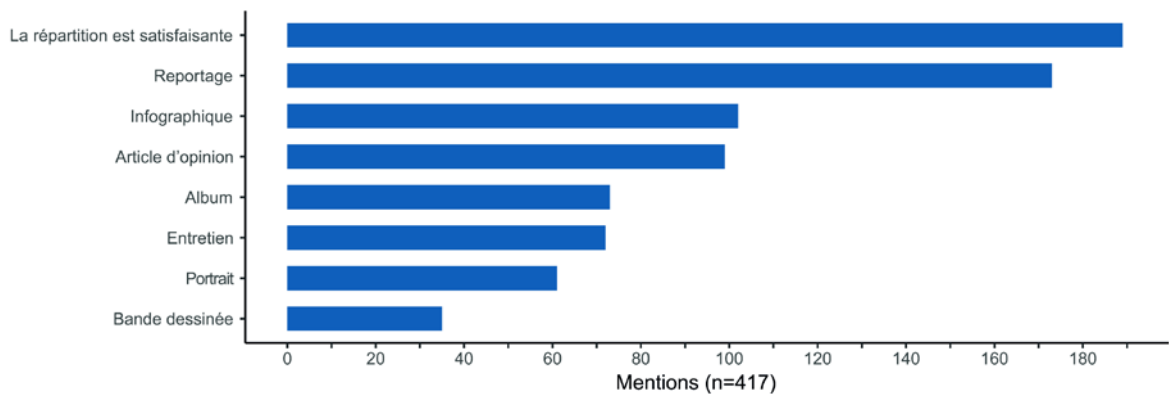
6. Comment évaluez-vous le contenu ...



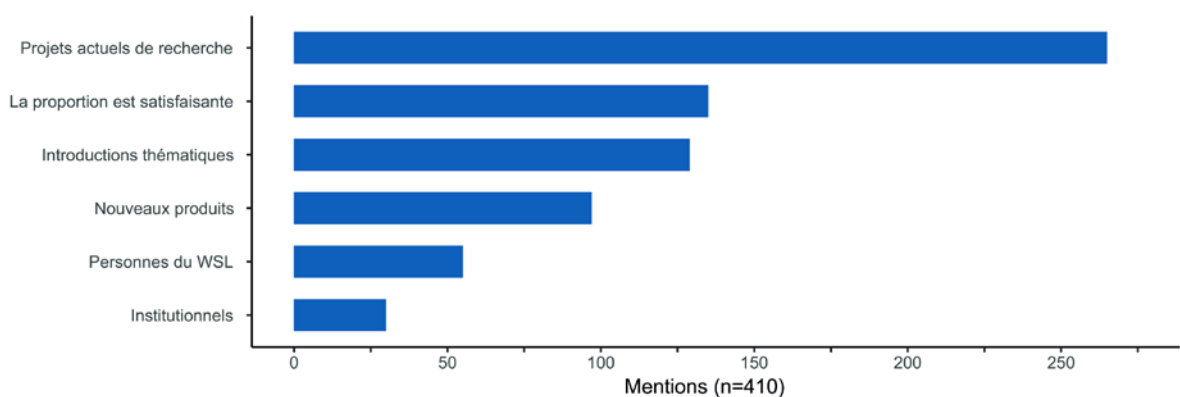
7. Les textes sont-ils compréhensibles?



8. Quel type de contributions aimeriez-vous trouver (plus souvent)? (plusieurs réponses possibles)



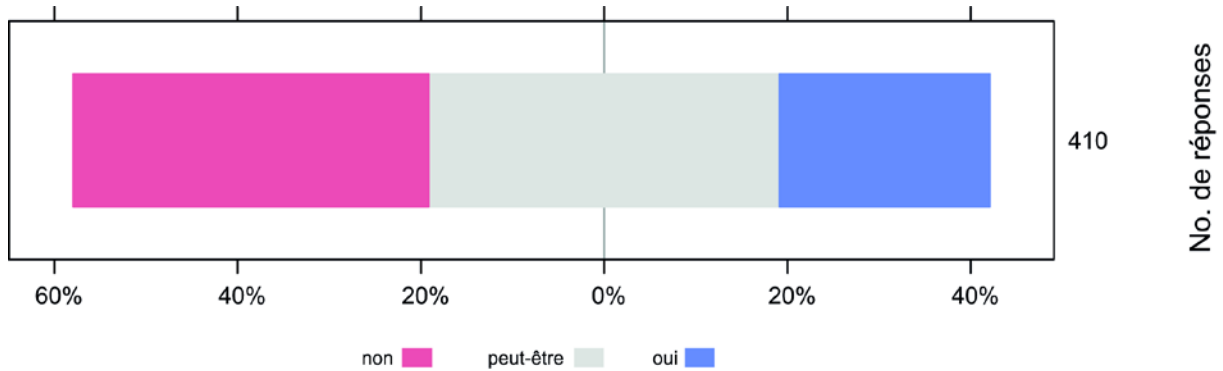
9. Quels sujets aimeriez-vous retrouver plus souvent? (plusieurs réponses possibles)



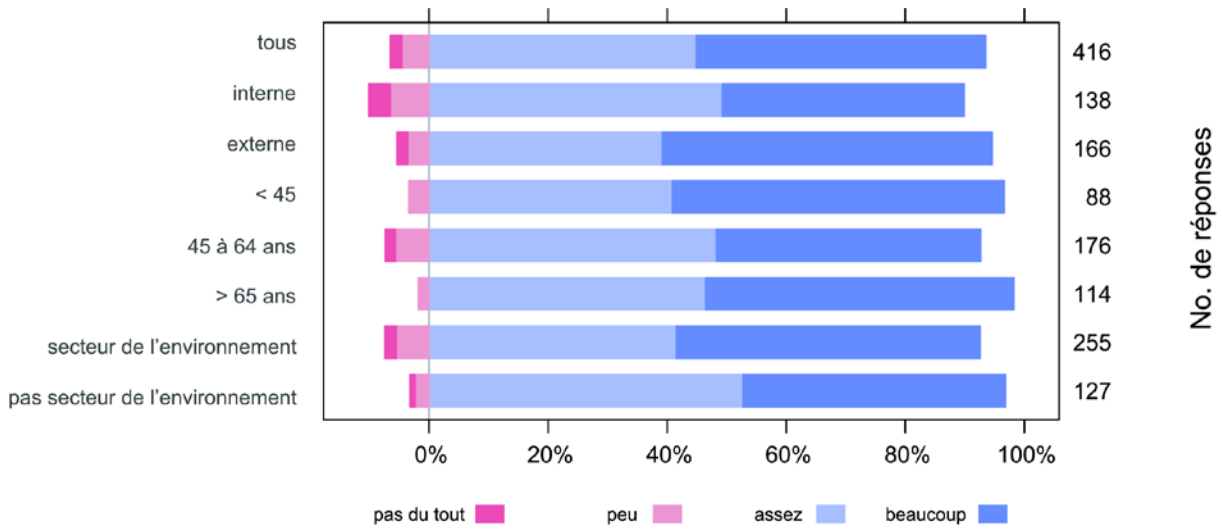
10. Comment lisez-vous Diagonale?

405 réponses : Version imprimé 397, PDF 6, en ligne 3

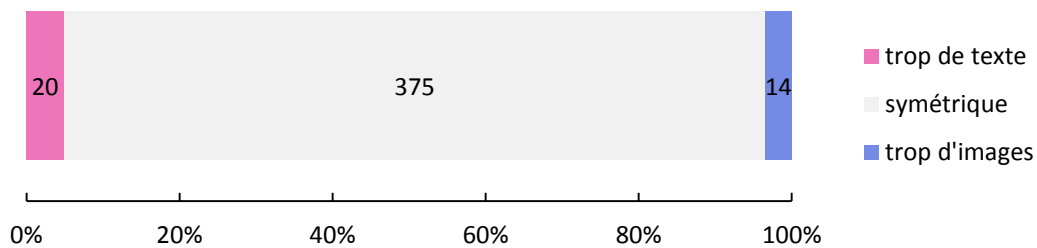
11. Liriez-vous Diagonal même s'il n'était disponible qu'en ligne?



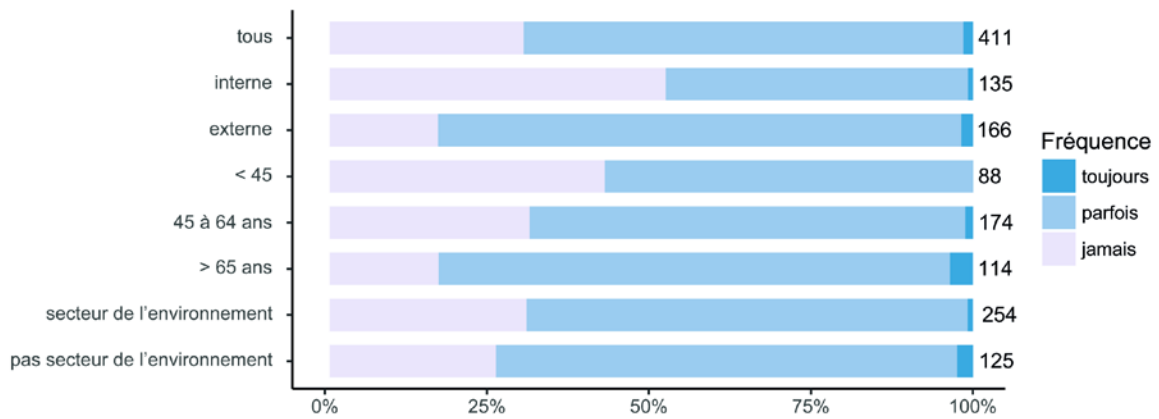
12. La mise en page de Diagonale vous plaît-elle?



13. Comment évaluez-vous le rapport entre les images et le texte?



14. Suivez-vous les liens qui sont indiqués dans les articles?



15. Aimerez-vous plus d'offres multimédias dans Diagonale?

