

LES CYBER-ATAQUES EN CHIFFRES

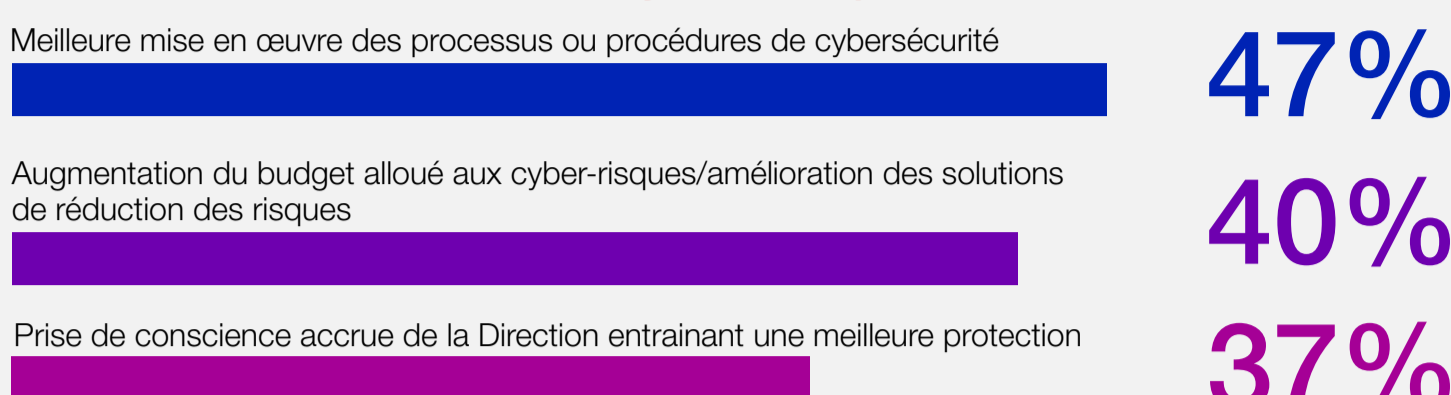
La perception évolue



Cinq pays sur huit considèrent les **cyber-attaques comme le principal risque des entreprises**, contre sept sur huit l'an dernier. Les problématiques économiques et de concurrence suscitent davantage d'attention.



Raisons des diminutions des cyber-attaques



Plus de la moitié des entreprises ont signalé des attaques

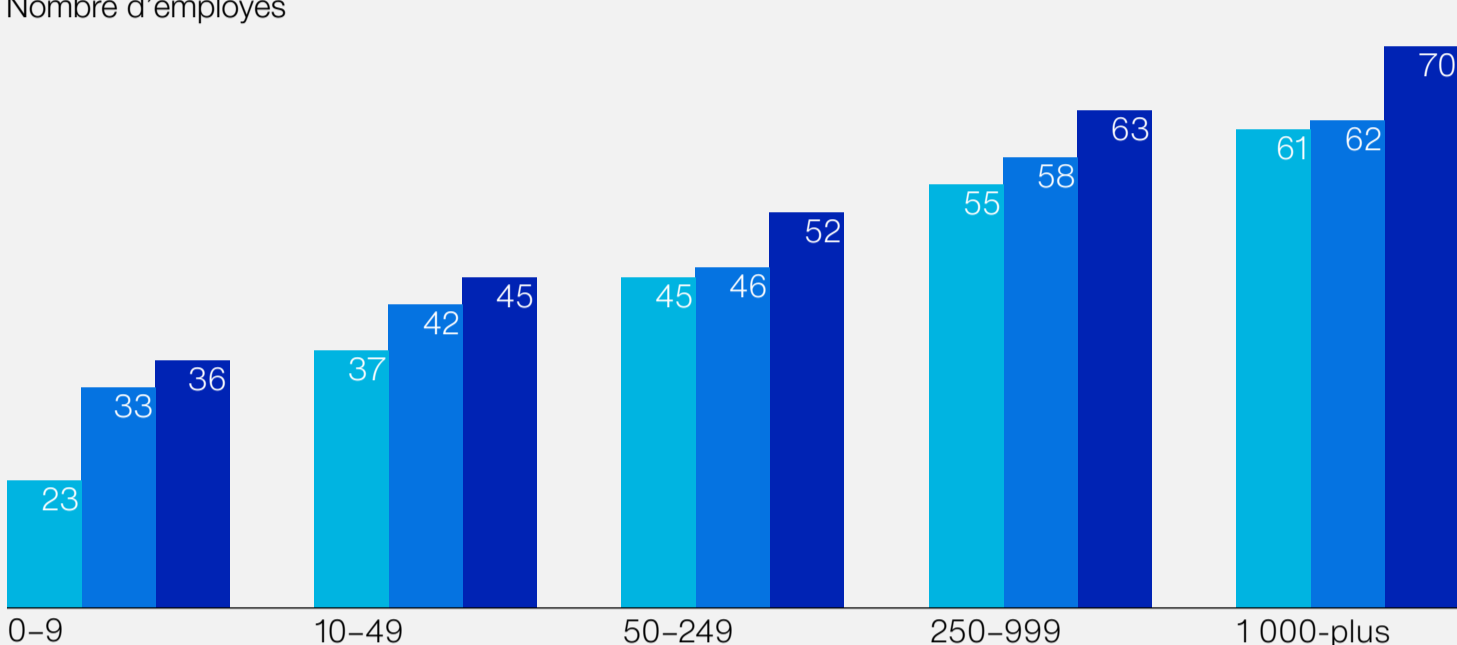


53% ont subi une attaque contre l'année dernière **48%↑**



Le nombre de cyber-attaques a progressé pour la troisième année consécutive. Au cours des trois dernières années, le nombre d'entreprises de moins de dix salariés ayant subi une attaque a augmenté de plus de moitié pour atteindre 36%.

Cyber-attaques selon la taille des entreprises(%)
Nombre d'employés



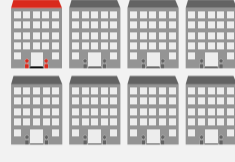
Le coût des attaques a été contenu



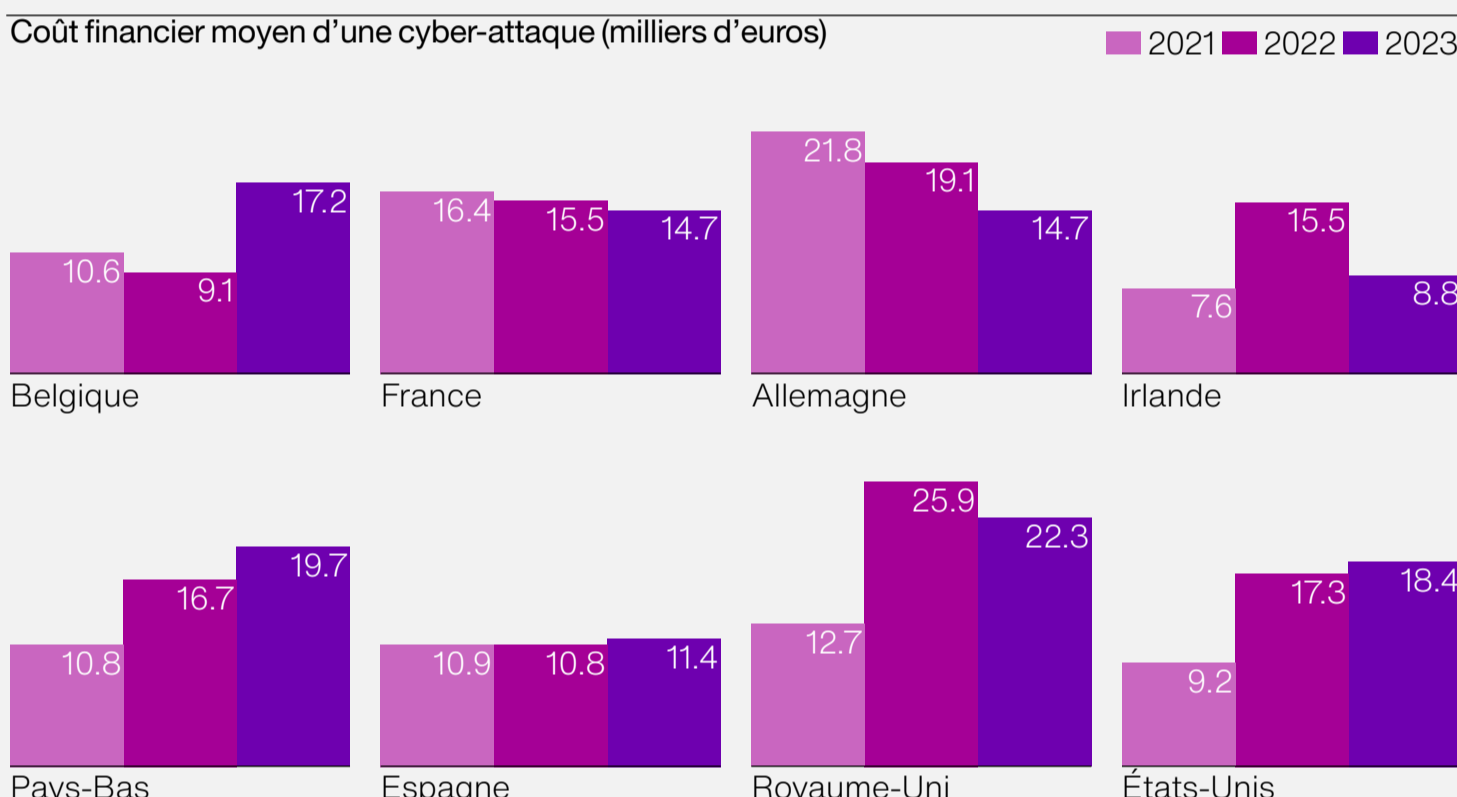
Le coût moyen par entreprise est en léger recul – **15 640€** à un peu plus de **14 720€**.



Toutefois, **une entreprise attaquée sur huit** a enregistré des coûts de **230 000€** ou plus.



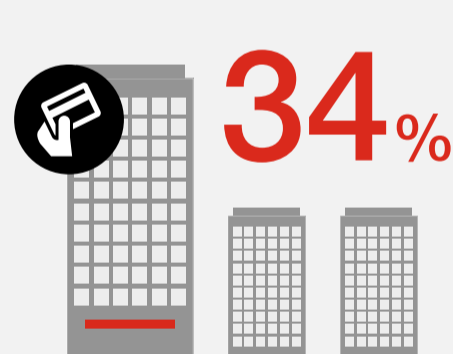
Coût financier moyen d'une cyber-attaque (milliers d'euros)



La fraude est la menace numéro un



Un tiers des entreprises ont subi des pertes financières à la suite d'un détournement de paiement.

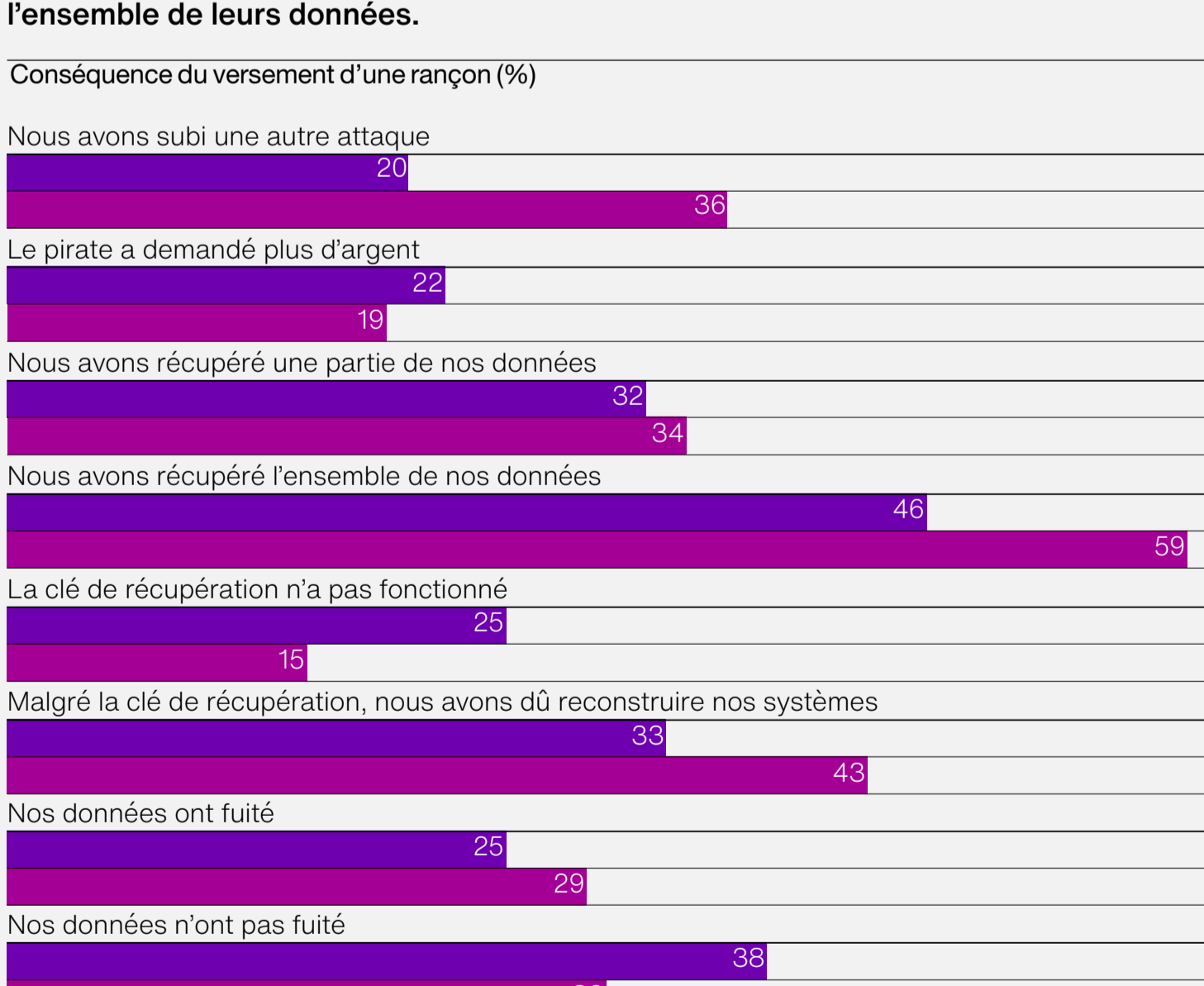


Le piratage de messagerie professionnelle a été le mode d'intrusion le plus utilisé par les pirates, suivi des serveurs d'entreprise ou des serveurs cloud.

Résister aux ransomwares



Une entreprise sur cinq a fait l'objet d'une demande de rançon, mais celles qui ont payé sont moins nombreuses (**63% contre 66% l'an passé**). Et verser la rançon n'a pas toujours réparé les dégâts – seules **46% des entreprises ont récupéré l'ensemble de leurs données**.



Impact accru à tous les niveaux

Les effets des cyber-attaques sont bien plus importants que les conséquences financières directes. De plus en plus d'entreprises découvrent à quel point.

