

Félix Baumgartner : il franchit le mur du son en chute libre !



Félix Baumgartner a réussi son pari fou : il a battu le record du monde de saut en chute libre avec un envol à plus de 39 kilomètres d'altitude.

Mise à jour 23h15

L'exploit de Félix Baumgartner a mis en émoi les réseaux sociaux et ce, dès les premières minutes de la montée de la nacelle vers la stratosphère.

[La page Facebook dédiée à l'évènement](#) compte ainsi à l'heure actuelle plus de 600 000 (!) fans Facebook, et [le post annonçant le bon atterrissage de l'Autrichien](#) bat des records de partage : près de 400 000 likes aux alentours de 23 heures et déjà 43 000 partages.

Les tweets ont également défilé à toute vitesse : on estime à plus d'un millier le nombre de micro-messages postés en moyenne par minute le temps de l'évènement : ceux tagués avec les hashtags [#Stratos](#) ou [#Livejump](#) (du nom officiel de l'opération entourant le saut) se comptent également en dizaines de milliers sur cette seule journée.

Enfin, à la suite de certains doutes quant au fait que Baumgartner avait bel et bien franchi le mur du son durant son saut, l'officialisation de cette autre performance est tombée - avec une vitesse de 1 342,8 km/h :

Confirmation : Felix Baumgartner est bien le premier homme à franchir le mur du son en chute libre. Vitesse : 1342.8km/h ! [#stratos](#)

— Red Bull France (@RedBullFrance) [October 14, 2012](#)

Cadeau, pour finir : pour revivre le saut de Baumgartner, vous pouvez scroller encore un petit peu cet article mais si vous rêviez d'en faire une version Lego, arrêtez tout : [elle est déjà faite !](#)

Mise à jour 21h50

Vous voulez revivre l'exploit de Baumgartner (mais sans les 150 minutes (!) de la montée) ? C'est maintenant possible en vidéo :

Mise à jour 20h20 : IL L'A FAIT !

Félix Baumgartner est définitivement rentré dans l'histoire en parvenant à battre le record du monde du saut en chute le plus haut de l'histoire. **Il a atteint les 39 kilomètres d'altitude** (plus que les 36,5 d'abord envisagés) et, même s'il n'a par contre pas battu de la chute libre la plus longue (**il a ouvert son parachute au bout de 4 minutes 30** contre 5 minutes 30 pour le précédent record de Joe Kittinger), il vient de marquer durablement de son empreinte l'histoire de l'espace.

Plus de 8 millions de personnes ont vu en simultanément l'exploit de l'Autrichien sur Youtube et près de 200 000 via Ustream. Il a atterri à 20h18 sur les terres du Nouveau-Mexique, près de Roswell.

*

C'est le jour J ! Félix Baumgartner, après plusieurs reports, va enfin tenter de réussir son pari fou **voler à une vitesse supérieure à 1 224 km/h, soit le mur du son.** Pour y parvenir, il **va se hisser à pas moins de 36,5 kilomètres d'altitude** sur un ballon gonflé à l'hélium. Et donc monter jusque dans la stratosphère, la deuxième couche de l'atmosphère terrestre.

En jeu, **le record établi en 1960 par Joe Kittinger, qui a sauté d'un ballon à 31 kilomètres d'altitude.** Ce dernier fait d'ailleurs partie de l'équipe de Baumgartner pour battre son propre record. Aussi, l'Autrichien peut viser trois autres records : **le plus haut vol en ballon habité de l'histoire (à 36 576 mètres d'altitude), la chute libre la plus haute et la plus longue (environ 5 minutes et 30 secondes). Une fois les 36 576 mètres atteints, Baumgartner sortira de sa capsule tête la première. La descente devrait durer une vingtaine de minutes - dont cinq en chute libre - avant l'ouverture du parachute, aux alentours de 1 500 mètres d'altitude. Le saut devrait avoir lieu aux alentours de 19h30.**

Cela fait maintenant cinq ans que le sauteur, âgé de 43 ans, s'entraîne exclusivement pour ce record. A noter que le plus grand danger qu'il court est de perdre le contrôle et de se mettre à tourner sur lui-même qui, dans le pire scénario, pourrait entraîner une perte de connaissance.

Vivez cette expérience en live vidéo :