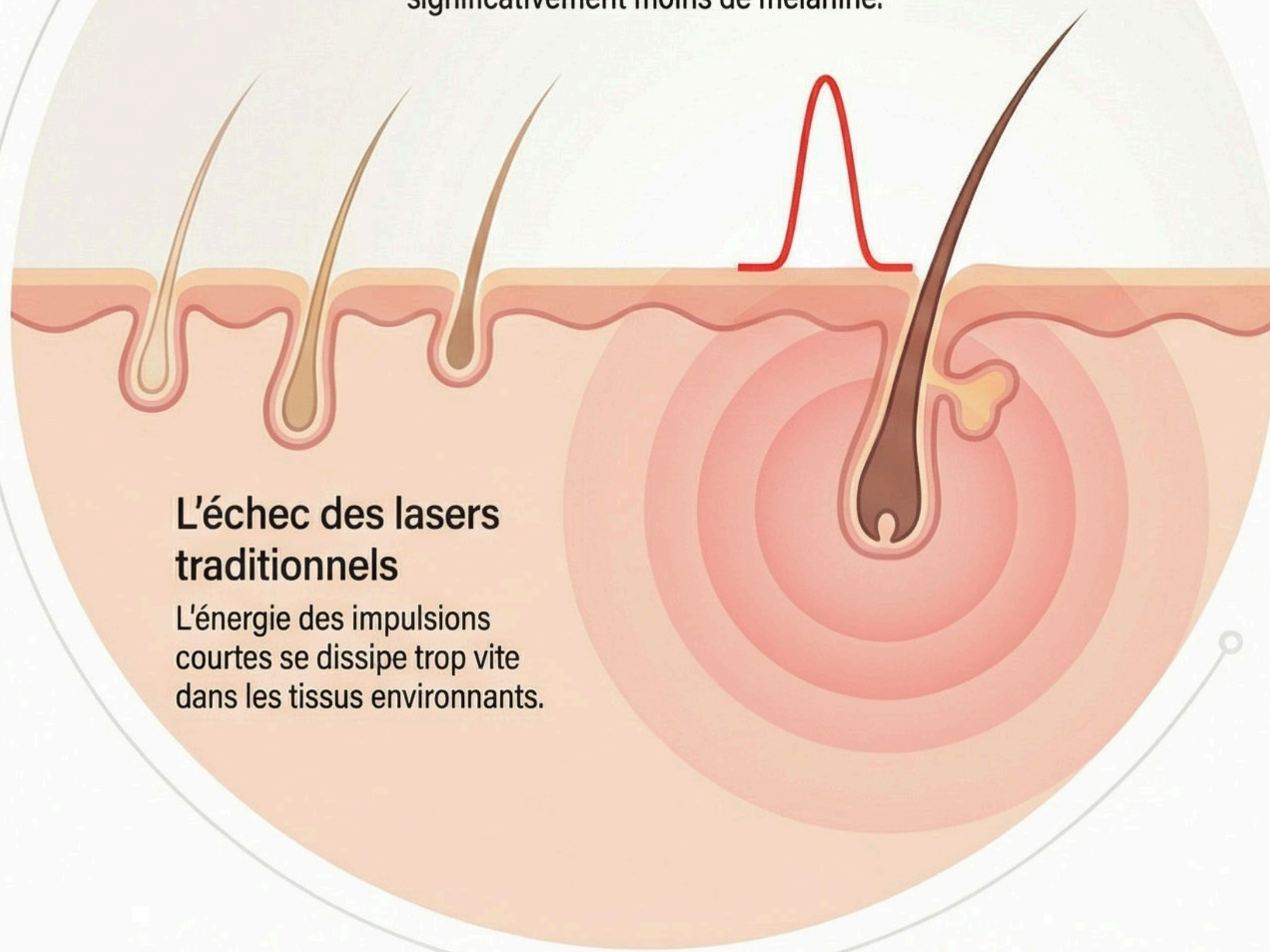


FineMotion™ : L'Innovation pour les Poils Fins et Duvets

Le Défi Biologique du Duvet

Des caractéristiques limitantes

Follicules plus petits, superficiels et contiennent significativement moins de mélanine.



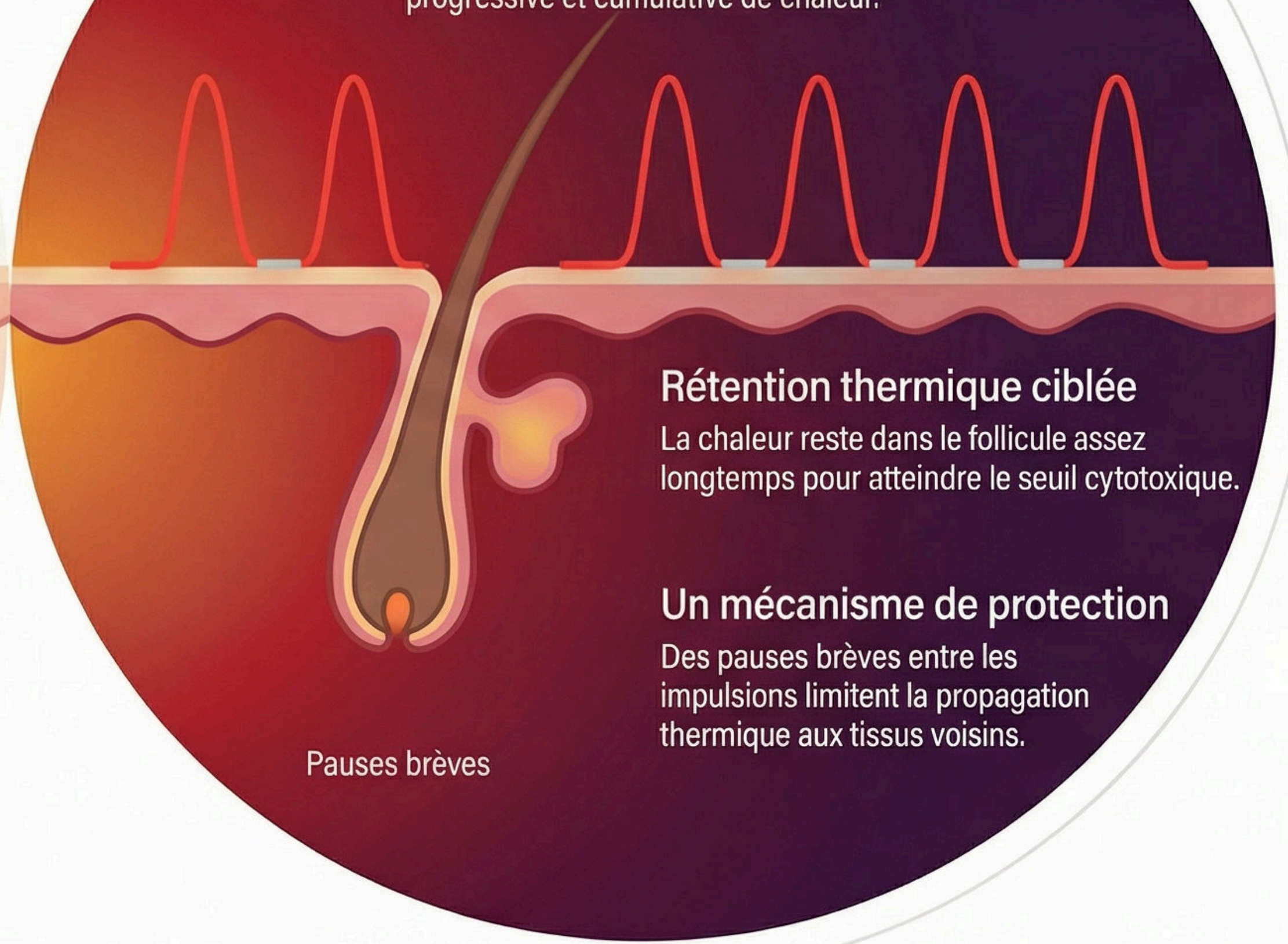
L'échec des lasers traditionnels

L'énergie des impulsions courtes se dissipe trop vite dans les tissus environnants.

L'Innovation FineMotion™

Rafales d'impulsions séquentielles

Modulation longue qui génère une accumulation progressive et cumulative de chaleur.



Rétention thermique ciblée

La chaleur reste dans le follicule assez longtemps pour atteindre le seuil cytotoxique.

Un mécanisme de protection

Des pauses brèves entre les impulsions limitent la propagation thermique aux tissus voisins.

Pauses brèves

k.