

Exemples de ressemblance du feu orange et du feu rouge

(Aucune couleur des photos n'a été retouchée)



Aucun n'est rouge,
aucun n'est jaune,

Tous les 2 sont
+ ou - vermillon



Photos des trois feux d'un ensemble (prise dans une ville au hasard, la mienne : Malestroit) : on s'aperçoit que la couleur du feu rouge est très peu éloignée de la couleur du feu orange alors que le vert, lui, est très différent.

Lorsqu'ils sont dans un ensemble, le conducteur saisit la "couleur" principalement d'après la position et la succession de l'allumage : **"celui qui s'allume après l'autre et qui est en haut" est très bien compris comme étant le feu rouge**, donc il est "obéi". Mais s'ils sont utilisés indépendamment l'un sans l'autre, en clignotant, on ne saisit pas bien la différence : par exemple un feu orange devant une école ou un chantier et un feu rouge avant un passage à niveau, les conducteurs les confondent.

Il est vrai que la ressemblance des feux rouge et orange ci-dessus n'est pas toujours aussi frappante et certains feux rouges sont effectivement plus rouges et certains feux oranges plus jaunes, mais ils sont néanmoins dans la même gamme de couleur et comme, en plus, l'automobiliste a rencontré toutes sortes de ressemblance, la compréhension et le décodage de la couleur d'un feu isolé sont douteux.

Le message du feu clignotant, quelle que soit sa couleur, "rouge-orange" ou "jaune-orange", est donc en général compris comme "Vous pouvez passer avec prudence"

Autres exemples montrant la ressemblance trop forte entre le rouge et l'orange



**Lausanne
en Suisse**

**Aucun n'est rouge,
aucun n'est jaune,**

**Tous les 2 sont
+ ou - vermillon**

Suisse (Lausanne) : de même, bien qu'une différence soit perceptible lorsque les deux feux (orange et rouge) sont vus en même temps, cette différence est faible : on obéit surtout suivant la **position** : au milieu ou en haut et suivant la succession de l'allumage.



**Aucun n'est rouge,
aucun n'est jaune,**

**Tous les 2 sont
+ ou - vermillon**

Californie

Exemple États-Unis (Environ de San Francisco) : on constate peu de différence non plus, ici, entre les couleurs rouge et orange.