

Marseille, pourquoi une voiture prend feu dans un accident banal ?

écrit par Laurent Droit | 19 mai 2024



Un accident de la circulation a fait deux morts sur l'avenue du Prado, à Marseille (Bouches-du-Rhône), jeudi 16 mai 2024.

Selon France Bleu Provence, plusieurs véhicules se sont percutés dans cette artère du VIII^e arrondissement et l'un d'eux a pris feu, peu après 15 h 30.

Les infos ne sont pas très claires sur cet accident... Une voiture avec deux personnes à bord sort d'un emplacement de stationnement et un 4x4 conduit par une personne, peut-être en état de malaise, la percute ainsi que trois autres véhicules, selon les pompiers.

Le véhicule sortant de son stationnement **prend feu aussitôt** selon des témoins sur place ayant assisté à l'accident et interrogés par France bleu Provence.

Il s'agit d'une contre-allée assez étroite de l'avenue résidentielle du Prado sur laquelle on ne peut guère rouler très vite et où, en général, les gens sont prudents. Je connais bien cet endroit.

Le choc n'a sans doute pas été très violent, car les deux personnes à bord du véhicule percuté ont essayé de descendre de la voiture mais n'y sont pas parvenus (légère déformation des portières). Le véhicule s'est aussitôt entièrement embrasé et les deux personnes sont mortes.

Aujourd'hui, une des grandes priorités de sécurité des voitures récentes est de ne pas prendre feu trop vite, en cas d'accident, pour permettre d'extraire les occupants. Même dans des collisions très graves ou des véhicules tombés d'une falaise, les véhicules ne prennent pas toujours feu.

Et là, un choc à vitesse de ville provoque un embrasement immédiat du véhicule... !

Mon idée est que c'était un véhicule électrique et que personne ne l'a dit, car il est interdit aux médias, aux fonctionnaires et aux pompiers de le dire, dans le cadre d'une propagande outrancière et forcenée de l'État pour le tout électrique.

Résultat, nous le savons tous, les véhicules électriques, voitures, camions et autobus, prennent feu pour un oui ou pour un non, en roulant mais aussi à l'arrêt, en stationnement.

Les batteries des véhicules électriques sont très loin d'être au point et sont de vrais dangers publics.

Elles sont conçues à la va-vite et contiennent des substances toxiques innombrables et différentes, solides ou semi-liquides, très instables, qui peuvent exploser ou prendre feu au moindre choc, par grosse chaleur, voire même sans raison connue.

Mon propos est de dénoncer la frénésie pseudo-écologique, démente et surtout politique des États de fabriquer par millions ces véhicules très chers, peu sûrs, mal conçus et dangereux, surtout au niveau des batteries.

Pour ces batteries, des milliers d'enfants meurent dans des mines et des carrières de métaux rares (des enfants étrangers vivant très loin alors on s'en fout !) et ensuite il y a des morts dans ces incendies spontanés de voitures, de camions et de bus électriques.

La voiture électrique est une folie et une hérésie scientifique, mais une manne financière industrielle. La sécurité des usagers en est totalement absente et passe très loin derrière le profit.

Il est urgent de stopper cette folie et de revenir aux voitures thermiques essence, diesel, éthanol et de passer un jour à l'hydrogène lorsque ce sera sécurisé à 100%.

Mais beaucoup d'acquéreurs de véhicules électriques ont compris qu'ils s'étaient fait avoir (prix exorbitant, autonomie ridicule divisée par 2 ou par 3 en hiver, points de recharge insuffisants en nombre, souvent en panne, vandalisés ou trop longs à charger et risques de feu spontané à tout moment. Et ils reviennent tous à la voiture

à essence.

Mon conseil :

N'ACHETEZ JAMAIS DE VOITURES ÉLECTRIQUES !!!

Laurent DROIT

<https://www.ouest-france.fr/faits-divers/accidents/marseille-la-voiture-sembrase-apres-un-accident-deux-personnes-perissent-dans-les-flammes-fb4130c2-1439-11ef-b581-ab2a4faff578>

<https://france3-regions.francetvinfo.fr/provence-alpes-cote-d-azur/bouches-du-rhone/marseille/video-deux-morts-dans-l-incendie-d-une-voiture-apres-un-accident-a-marseille-2971109.html>

https://actu.fr/provence-alpes-cote-d-azur/marseille_13055/marseille-deux-morts-dans-un-accident-de-voiture-sur-le-prado-un-vehicule-carbonise_61076493.html

<https://www.dailymotion.com/video/x8yl4la>

<https://www.laprovence.com/article/region/2692537601567715/marseille-2-morts-dans-lembasement-dun-vehicule-sur-le-prado-lors-dune-collision>

<https://www.laprovence.com/videos/deux-morts-dans-l-embrasement-d-un-vehicule-sur-le-prado/12744326>