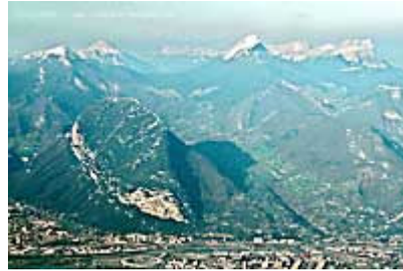


## Incendie au NERON en Chartreuse : un feu se promène en montagne.

Juillet /Aout 2003



Pour voir les images en GRAND cliquez sur l'image choisie.



Le 28 juillet 2003, le feu a pris au sommet de la falaise qui domine la Buisseratte. Vers 17 heure, avec l'aide d'un fort vent chaud, c'est l'embrasement de toute la pente qui domine l'Ermitage. Quand je prends cette photo en rentrant chez moi, le pire est passé, ça se calme. Les maisons en dessous ont été évacuées et la chute des premiers cailloux commence.

(Certains m'ont dit qu'il était dû à un coup de foudre à la même heure la veille.)



Le 28 juillet 2003 a 19h 30. Le feu se calme et commence une lente progression dans les vires et sur la crête.



Le 28 juillet 2003 a 20h25. Le feu continue sa lente progression dans les vires et sur la crête. Les flammes montent et les braises descendent. Même s'il n'y a presque que des cailloux à brûler, le feu avance en zigzag.



Le 28 juillet 2003 a 21h05. Le feu continue sa lente progression, consommant les buis. Où sera-t-il demain?



Le 29 juillet 2003 à 18h48. Le feu s'est presque éteint pendant la nuit mais il a repris dans la journée. L'après-midi enfin un hélicoptère intervient.

**SURPRISE** : le feu se déclare au sommet sur l'autre face!  
Comment cela peut-il se faire?

Si vous avez la réponse je suis preneur. Comment un feu peut faire un bond de 300m de haut et 1 km de long?

[Pour mieux comprendre le problème faites un détour par les images que vient de nous passer Alain. Cliquez ici.](#)



Le 29 juillet 2003 à 19h35. Le redépart de feu à pré Néron n'a pas été traité par l'hélicoptère qui a cherché à empêcher la descente du feu coté St Egrève. Le vent du soir nous vaut une nouvelle importante flambée.



Le 29 juillet 2003 à 19h55. La fumée noire partant de pré Néron à 400m au-dessus des toits traverse la ville. (un hélico, bien plus proche de moi que du Néron, s'en va)

[Pour la vue sous un autre angle, cliquez ici.](#)



Le 29 juillet 2003 à 21h20. Le feu se calme avec la tombée de la nuit mais continue sa lente progression dans les vives.

[Pour une vue plus spectaculaire sous un autre angle, cliquez ici.](#)



Le 3 août 2003 à 10h30. Ça fait plusieurs jours que les hélicoptères traitent les départs de feu et ce matin j'ai bon espoir que la dernière fumée au sommet (si, si regarder bien) va être éteinte.



Le 4 août 2003 à 6h30. Le feu se maintient au sommet et, depuis l'autre coté, des braises sont tombées dans la falaise. Le soleil n'est pas levé, le vent passe au-dessus des montagnes.

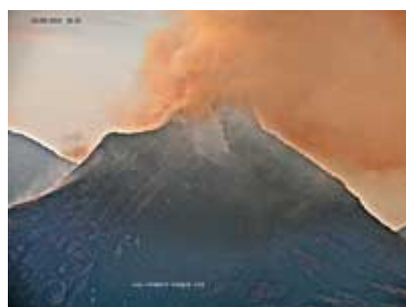


Le 4 août 2003 à 8h20. Une fois le soleil levé le vent a changé de sens et la force de la machine à vapeur est inquiétante pour ce début de journée.

[Ce qui va ce passer de l'autre côté vous pouvez le voir avec les photos de Philipe.](#)



Le 4 août 2003 à 18h30. Ca a fumé toute la journée. Certains disent que l'on a un volcan. En fait le feu progresse sur l'autre face. Un hélicoptère travail, mais si, cherchez bien, il est là, c'est même un gros qui transporte 3 tonnes d'eau à chaque fois.



Le 4 août 2003 à 20h20. Comme tous les soirs le feu s'active. Il est présent des 2 côtés et descend. A la lumière du couchant l'aspect volcan en éruption est confirmé.



Le 4 août 2003 à 21h30. La nuit tombe et le feu avance vite sous le vent de l'orage qui sévit de l'autre coté de la vallée (Grésivaudan côté Belledonne).



Le 4 août 2003 à 22h00. Un autre photographe placé à la Tour sans Venin nous permet de voir l'autre face du Néron. La coulée de lave, hum! pardon, le feu brûle les buis, les hêtres et autres petits chênes.



Le 4 août 2003 à 22h55. Le feu dans la falaise brille comme un phare dans la nuit.



Le 5 août 2003 à 18h30. Le feu est de l'autre côté, la fumée survole la ville à plus de 1500m de haut et les cendres retombent de l'autre côté de la vallée.



Le 5 août 2003 à 23h45. La vue de la Tour sans Venin est dantesque. Cette image a fait le tour du Web Grenoblois et je ne pouvais pas ne pas la rajouter à cette série. Merci à son auteur pour son autorisation. L'orage est arrivé à la nuit tombée. Le vent souffle dans le même sens que la veille.



Le 6 août 2003 à 8h20. Le vent comme chaque matin au lever du soleil rabat les fumées sur St Egrève. Ca brûle toujours moins le matin.



Le 6 août 2003 à 20h. Ca brûle de plus en plus bas coté St Egrève. La fumée retombe sur la ville de ce côté.



Le 6 août 2003 à 21h30. Ca a repris très fort comme chaque soir avec le changement de sens du vent. Qu'elle est la hauteur de cette flamme qui dépasse depuis l'autre côté? 50m, 100m, 150m peut-être? (Entre le plat de la vallée et le sommet du Néron il y a environ 1050m)



Le 6 août 2003 à 21h40. Ce soir, c'est vraiment terrible, la fumée qui s'en va est très sombre et les flammes descendent la pente très vite vers St Egrève.

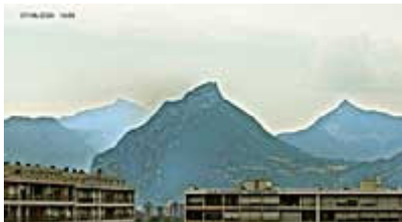


Le 6 août 2003 à 22h environ. La flamme vue depuis l'autre côté est tout aussi impressionnante et sa taille est confirmée. Que va-t-il rester demain?

[Autre vue depuis Sassenage.](#)



Le 7 août 2003 à 8h20. Ouf ça c'est encore calmé ce matin. Les fumées sont basses sur St Egrève et l'on a eu peur pour les habitations. 2 Canadaires vont faire des largages. Sur cette photo ils font un tour de reconnaissance. Ce feu est un petit feu (400ha) mais ces avions ne sont pas vraiment gros en tout cas bien moins que les flammes d'hier soir. Ils étaient déjà venus, quelques jours au paravent, mais n'avaient fait qu'un largage. Ils auraient un peu raté leur cible car obligée de passer trop haut et surtout des pierres délogées par l'eau seraient tombées jusqu'aux habitations.



Le 7 août 2003 à 18h55. Le vent n'a pas changé de sens et ce soir ça ne fait que couvrir, mais ça progresse quand même.

[Faites un détour par ici pour le voir dans la journée sous un autre angle.](#)



Le 7 août 2003 à 19h45. L'orage sévit vers Belledonne mais le feu ne s'active pas trop au Néron.



Le 9 août 2003 à 12h36. Tout paraît calme de ce côté, mais les fumées montrent que ça travaille de l'autre côté.



Le 10 août 2003 à 6h. On ne voit que la fumée, mais que ce passe t'il de l'autre côté? En fait rien de bien impressionnant. C'est le sol qui brûle mais pas les bois sauf quelques broussailles plus séchées que les feuillus. Ce qui inquiète, c'est que ça descend et que ça sèche le reste. Que va-t-il se passer si le vent se lève?



Le 10 août 2003 à 9h. De nouveau cet aspect de volcan inquiétant. L'alternance des jours plus calmes et des avancées brutales.



Le 11 août 2003 à 13h30. Une journée est passée, ça semble plus calme derrière. Est-ce le résultat du travail des pompiers? Mais voilà que ça prend là devant! De vieilles braises tombées de la falaise, peut-être? Ou bien le feu d'humus qui a tourné l'angle? Ou quoi encore? Encore une surprise! De loin difficile de savoir.



Le 11 août 2003 à 17h25. Les redéparts de feu brutaux qui apparaissent sporadiquement dans des zones déjà bien cuites sont très surprenants. En quelques secondes des flammes de plusieurs mètres de haut surgissent au milieu de rien. Ce kilomètre de crête n'avait pas connu de redépart depuis 5 jours. Curieux non? Quand cela va-t-il se finir? 3 mois qu'il n'a presque pas plu et rien n'est prévu dans les 10 jours!



Le 11 août 2003 à 18h50. Le pessimisme gagne. Les hélicoptères travaillent, les pompiers au sol prennent des risques sous les chutes de pierres qui étaient tenues par les racines maintenant calcinées. Quand les grosses pluies d'automne arriveront et laveront la montagne, il ne faudra pas rester à son pied. Pour l'instant, on arrose les maisons les plus proches, coté St Egrève.



Le 12 août 2003 à 8h30. Le feu d'humus s'est propagé dans les bois pendant la nuit. Il est descendu. Il a gagné les combes voisines. Avec l'air calme du matin la fumée stagne en un nuage épais et sale.

[Sous un autre angle, un peu plus tôt, c'est par ici.](#)



Le 12 août 2003 à 13h30. Le feu d'humus continue sa progression dans les bois. Que va-t-il se passer si le vent se lève? Descendra-t-il jusqu'au voisinage des maisons comme du côté de St Egrève?



Le 13 août 2003 à 9h. Surprise le feu d'humus a disparu! Il s'est passé le contraire des nuits précédentes. 2 nuits et 2 jours où il progresse et, en une nuit, il disparaît. Tout va mieux. Il n'y a pas eu de rotation d'hélicoptère. Est-ce le travail des pompiers au sol? Tout n'est pas calme du côté St Egrève. Est-ce que de ce côté le calme est trompeur? Va-t-il y avoir de nouveau des départs sur la crête? Il n'y a plus qu'une longue pluie pour être rassuré, mais quand viendra-t-elle?



Le 14 août 2003 quand je mets ces les premières pages en ligne, le feu attaque toujours lentement le bas des bois vers St Egrève mais de ce côté c'est encore calme.. Aux informations régionale, il est dit que 30 habitations ont été évacuées préventivement à St Egrève. On attend des orages. pour les jours à venir. Vont-ils ouvrir d'autres feux?

18 jours que ça dur!

Le 19 août 2003 Il y a eu des orages mais la chaleur reviens. Tout paraît calme mais les pompiers travaillent toujours. Il y a un problème pour protéger les habitations des chutes de pierres a l'Ermitage.



Le 28 août 2003 Alors qu'aux information régionales on nous montre le travail des pompiers trouvant encore des souches fumantes au Nèron, un feu brulle de l'autre côté de Grenoble. Il a pris sur le plateau des Petites Roches vers 1000m d'altitude. Il descend la fallaise avec l'aide d'un vent fou précédant la perturbation orageuse qui tarde a venir. Les foyers se répartissent des 2 côtés d'une combe et sont visibles sur plus de 500m de dénivelé. (Il est 2 fois plus éloigné de mois que ne l'est le Néron)

Les habitant au pieds voient tomber les arbres en flamme dans la fallaise et sur la forêt du bas.



Le 29 août 2003 La perturbation orageuse est arrivé pendant la nuit et en fin de matinée la pluie s'arrête. Il y a eu plusieurs heures de chute intense et continu. Le Nèron émerge des nuages et non pas de la fumée. Du coté des Petites Roches ça parrait calme aussi. La température baisse. Est ce que le retour des perturbations va avoir raison des feu. On l'espère bien. On nous annonce la neige à 2500 m pour dans 2 jours!

### Quelques liens sur le sujet :

#### [Pompiers-vizille](#)

Le feu au Néron en vécu direct sur plusieurs pages (en ordre inverse)

<http://www.skipass.com/ubbvf/Forum25/HTML/000418.html>

<http://www.skipass.com/ubbvf/Forum25/HTML/000408.html>

<http://www.skipass.com/ubbvf/Forum25/HTML/000378.html>

<http://www.skipass.com/ubbvf/Forum25/HTML/000289.html>

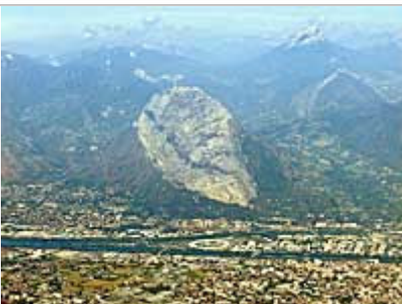
Le feu aux Petites Roches vécu en direct

<http://www.skipass.com/ubbvf/Forum25/HTML/000515.html>

**Cliquez sur les images pour les voir en grand.**

J'espère que ces photos present d'un point de vu comparable et leurs commentaires permettent de comprendre l'évolution toujours très inattendue d'un "simple feu de broussaille". Il est presque passé inaperçu avec ses 300 ou 500 ha brûlés contre les 10 000 ha du sud de la France et les 200 000 ha (50 x40 km) au Portugal.

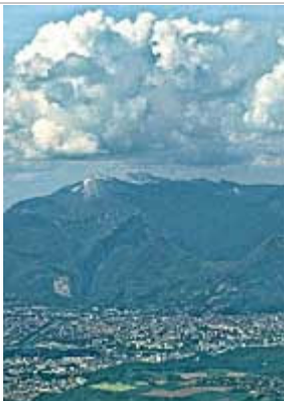
Quelques compléments :



Un mois après. La vue a comparrer avec la première image avant l'incendi.



Une image pour mieux donner les echelles et remettre les choses en proportion.



Un agrandissement de la précédente.

6 Août 2005 à 19h30

2 ans après, le site compare-images vous permet toujours de comparer sur les images.



La nature commence a panser ses plaits mais vraiment très lentement et, avec les sècheresses à répétition prévues du fait du réchauffement climatique, il est probable qu'il ne se recouvrira de végétation avant longtemps.



[Votez pour ce site au Weborama](#)