

TROUY  
Astronomie  
samedi 26 janvier 2008 - 16:24

### **Un cadeau du ciel pour Trouy**



**Une météorite se serait écrasée vendredi, en début de soirée, sur la commune de Trouy, au sud de Bourges, a rapporté un astronome de la région.**

L'objet qui serait tombé dans les environs de Trouy, a tout d'abord été assimilé à un "avion en flamme", selon les témoignages recueillis pas les pompiers du Vaucluse. L'objet céleste a été vu dans le sud de la France avant qu'un employé de l'aérodrome de Bourges, par ailleurs astronome, ne confirme sa chute dans le Cher.

### **"Cadeau du ciel"**

Après une première battue infructueuse, effectuée samedi matin, la ruée vers la météorite commençait à agiter les esprits. "*Des auditeurs nous appellent pour dire qu'ils ont vu un disque lumineux qui a stationné au-dessus de leur tête*", a rapporté un journaliste de France Bleu, la radio locale. À Trouy, où les médias nationaux commençaient à affluer samedi matin, cette météorite est considérée "*comme un cadeau du ciel*", a déclaré à Reuters un habitant du village de 2.900 habitants.

## **TEMPS FORT : Bourges**

TROUY

Fait divers (FDV) Astronomie  
dimanche 27 janvier 2008 - 06:00

### **Sur la piste de la météorite...**



**Quel phénomène étrange a bien pu se produire, vendredi soir, dans le ciel du Berry ? Selon plusieurs témoignages, une météorite s'est écrasée sur la commune de Trouy, à deux pas du bourg. Mais l'objet reste introuvable.**

9h 30, hier matin, dans une salle de la mairie de Trouy. Une dizaine d'agriculteurs attend l'arrivée de la police. Ils sont là pour partir à la recherche d'un objet tombé, la veille, sur le territoire communal. Selon plusieurs témoignages, il pourrait s'agir d'une météorite.

L'objet céleste aurait terminé sa course à deux pas du bourg, au lieu-dit la Fosse-Berthaud. Dans le coin, tout le monde ne parle que de ça. Avec plus ou moins de sérieux. « *Quand la préfecture m'a appelée pour me prévenir, j'ai d'abord cru à une blague* », avoue Nadine Moreau, adjointe au maire de Trouy.

### **"Des lunettes infrarouges"**

Hier matin, après avoir lu la presse, de nombreux témoins ont appelé le commissariat de police. « *C'est la préfecture qui nous a demandé de faire une battue*, indique le commandant Hubin, qui dirigeait les recherches. *Nous nous basons sur les indications des gens* » Pour les spécialistes, il n'y a que peu de chances de retrouver la météorite. Jacques Pandard, l'administrateur de la société d'astronomie populaire du Centre, estime « *qu'il aurait sans doute fallu la chercher dès vendredi soir, avec des lunettes infrarouges qu'utilisent les chasseurs.* »

## TEMPS FORT : Bourges

TROUY

Astrophysique

lundi 28 janvier 2008 - 09:01

### A Trouy, on traque tous la météorite



**Les chevreuils, ils connaissent. Les météorites, nettement moins. Samedi matin, une trentaine d'habitants de Trouy a traqué le caillou céleste avec des policiers. Partie de chasse version Soupe aux choux...**

Samedi matin, 10 heures, à deux pas du bourg de Trouy. Un brouillard à couper au couteau flotte au-dessus des champs de blé. Dans un décor lunaire, fait de pierres jaunâtres et de sillons blanchis par le gel, une trentaine de personnes traque un drôle de gibier. « Ce que vous cherchez, c'est un cratère, assène le commandant Hubain, directeur des recherches. Si vous trouvez l'objet, surtout, ne le touchez pas... »

L'objet en question, c'est une météorite. Elle serait tombée ici, vendredi soir, au lieu-dit la Fosse-Berthaud. Des témoins ont situé l'impact « entre la grange qui borde la route et un pylône électrique ». Tôt dans la matinée, la préfecture a demandé aux policiers et à une poignée d'exploitants agricoles de se lancer à la recherche de la pierre céleste.

#### « On cherche quoi ? »

Dans le hameau, quelques riverains mettent le nez à la fenêtre, intrigués par cette traque matinale. Monique, alias Titine, se joint au groupe : « Il paraît qu'il y a eu une détonation, avance-t-elle. J'étais chez moi à 18 heures, quand la météorite est tombée. Je regardais *Questions pour un champion*. Je n'ai rien entendu... » Moues dubitatives dans les rangs des traqueurs de cratères.

« Mais on cherche quoi, au fait, s'interroge Franck. Des cailloux, y'en a partout ici... » Comme lui, plusieurs personnes ont reporté leur partie de chasse au chevreuil pour aller débusquer la météorite. Autant dire le dahut. Alors, forcément, ça grogne, ça traîne un peu les bottes.

Après une bonne demi-heure de marche dans la boue, Éric dresse un constat amer : « Des traces de pieds de cochons, ça j'en ai vu ! Mais un cratère.... »

Sorti de l'épais brouillard, le bout du vaste champ labouré entame encore un peu plus le moral de chercheurs. Il faut changer de direction, à l'aveuglette, pour regagner la Fosse-Berthaud. « On ne trouvera rien », souffle un policier.

Et puis, une lueur dans la grisaille. Un petit groupe se forme, s'agite, regards rivés sur le sol. Un murmure parcourt les rangs des chasseurs : « Ça y est, ils l'ont trouvée ! » Fausse alerte. Le cratère n'est en fait qu'un puits. Un gros trou béant, creusé au beau milieu du champ. C'en est trop pour la petite troupe, qui n'y croit décidément plus.

#### Vin blanc et café

Nicolas et Benjamin, eux, s'amusent comme des petits fous. La tête bien au chaud sous leurs capuches, les deux cousins de dix et douze ans, ne regrettent pas de s'être levés tôt : « C'est rigolo, on préfère ça à la chasse aux ?ufs de Pâques ! La météorite, on aimerait bien la trouver. »

Finalement, personne ne mettra la main sur le morceau de caillou tombé du ciel. Jacques Pandard, l'administrateur de la société d'astronomie populaire du Centre, n'est qu'à moitié surpris : « Il aurait

fallu commencer les recherches dès vendredi soir, avec des lunettes infrarouges qu'utilisent d'habitude les chasseurs. Là, c'est un peu tard. Et puis, la météorite, si c'en est une, est certainement enterrée profondément dans le sol. »

Il est bientôt midi. Les chasseurs en ont plein les bottes. Nadine Moreau, l'adjointe au maire, a ramené un thermos de café, « pour ceux qui sont là depuis le début ».

Franck et Éric préfèrent boire un canon de blanc. « Prenez là en photo, elle est là, la météorite », disent-ils en montrant la bouteille vide, posée au bord de la route...

Hier, les recherches ont repris de plus belle. Les chasseurs de météorites professionnels ont afflué de toute la France, dans les champs de Trouy Mais dans la soirée, le cailloux tant convoité restait introuvable...

**Tanguy Ollivier**

## Qui n'a pas vu la météorite?

Par [La rédaction du Post](#) , le 27/01/2008

Elle s'est écrasée près de [Bourges \(Cher\)](#), vendredi soir. Mais, à en croire les commentaires laissés sur Le Post, elle a été vue depuis toute la France.

### Tout le monde l'a vue...



Une météorite  
Corbis

Tous les internautes en sont convaincus, ils l'ont vue, [cette météorite qui s'est écrasée près de Bourges vendredi soir](#). Et certains s'étonnent d'avoir pu l'observer de Toulouse, Nice, Bandol, Guéret, Nevers, Agen, Cagnes-sur-Mer, Vaison-la-Romaine, Rennes et même Genève.

### Et à quoi ça ressemble ?

Francis G, de [Poitiers](#) explique: "Nous avons vu durant une seconde, une "boule de feu" pénétrer dans l'atmosphère, telle une étoile filante, mais en plein jour."

Bernard, habitant de [Lozère](#), confirme. "J'ai vu une lumière intense qui a traversé la partie du ciel que je regardais par la fenêtre dans une direction nord-sud. J'ai appelé mon épouse qui a vu avec moi la trace qui restait! Car il est resté pendant quelques minutes une sorte de trainée de "fumée" (un peu comme en laissent les avions) mais moins intense et en "zig-zag""

### Ce n'est pas la première fois...

LuluGurb, originaire de [Bourges](#), témoigne d'étranges phénomènes qu'il a pu observer auparavant. "L'an passé, alors que nous rentrions chez nous par une petite route dans la forêt d'Allogny, mes parents et moi avons assisté à la plus spectaculaire rencontre qu'il soit: une intense lumière d'un bleu-vert fluorescent fuse le ciel à la verticale et ce jusqu'à, nous le supposons, sa rencontre avec le sol (mais sur quel sol??...). Nous fumes également témoins d'un phénomène similaire entre 2004 et 2005".

### Qui va la retrouver ?

Daniel Dax raconte ce dimanche qu'en "fin de matinée (dimanche), lors de sa sortie footing", il a vu "du chemin des coudres à [TROUY](#) à quelques 500 mètres dans les champs, des "chercheurs" de météorites". Avant d'ajouter "Il y a quelques instants des hélico (militaires je pense) ont survolé le village. Cette météorite a-t-elle été découverte ? (faudrait que je jette un œil dans mon jardin tout de même)". Et de prévenir: "Bonne chasse au trésor, car ça vaut une fortune sur le marché !!!"

## "Si ce truc touche terre, toute une région du globe sera dévastée"

Par [La rédaction du Post](#) , le 28/01/2008

Un objet de cette dimension tombe tous les 37 000 ans environ. Après la chute ce week-end d'une météorite à [Trouy](#), près de [Bourges \(Cher\)](#), l'astronome Philippe Henarejos l'explique au Post.

### Qu'est-ce que c'est que ce truc ?



L'astéroïde de 250 m de diamètre est attendu mardi matin à 9h33 heure française.

© CORBIS

"L'astéroïde immatriculé 2007 TU 24, d'un diamètre de 250 m, est attendu mardi 29 janvier à 9h33 exactement" explique au Post l'astronome amateur Philippe Henarejos.

### Qu'est-ce qui le prouve ?

"Il a été découvert le 11 octobre dernier par des télescopes automatiques. Des observations ont aussi été faites ce week-end. L'astéroïde passera à environ 530 000 km de la Terre, ce qui est ridicule à l'échelle du cosmos : il va la frôler" ajoute le spécialiste.

### Qu'est-ce qu'on risque ?

"Concernant un 2007 TU 24, absolument rien. Soyons clairs : si ce truc tombe sur terre, il peut dévaster toute une région du globe et créer un cratère de 10 fois sa taille. En revanche, un objet de cette dimension chute tous les 37 000 ans environ. Il n'y a donc aucun risque" précise Philippe Henarejos.

### Est-ce qu'on pourra le voir ?

"Oui, l'astéroïde sera observable, le soir surtout, par toutes les personnes possédant une lunette ou un télescope" déclare Philippe Henarejos. "Son horaire de passage en fonction de son lieu géographique est disponible sur certains sites Internet, dont le [Solar System Dynamics de la NASA](#)."

### Et ça ressemble à quoi ?

"En 2002, j'en ai suivi un au télescope. Il se déplaçait à 600 000 km. J'ai vu un point lumineux,

comme une étoile qui se déplace dans le ciel. C'était une sorte de caillou de 500 m de diamètre. Comme le ciel n'est pas très dynamique en temps normal, c'était quelque chose."



## La météorite a disparu !

Par [La rédaction du Post](#) , le 28/01/2008

Une bonne partie de la France l'a aperçue vendredi et elle aurait atterri à [Trouy](#), près de [Bourges](#) ([Cher](#).) Mais aucune trace au sol n'a été découverte.

**"De nombreux témoignages se recourent** et confirment la trajectoire de la [météorite](#)" explique au Post l'astronome amateur Philippe Henarejos. "Elle est arrivée par le [Var](#), est passée non loin de [Gap](#), au-dessus de [Lyon](#), puis près de [Bourges](#), où elle a terminé sa course" poursuit le spécialiste. "Elle a toutefois été aperçue dans différents endroits de France. Quelqu'un l'a notamment vue au nord de Montélimar" ajoute-t-il.



La météorite a été aperçue à de nombreux endroits différents.  
© Hulton-Deutsch Collection/CORBIS

**Vendredi soir, aux alentours de 18h15**, nombreux sont ceux qui ont pu observer la météorite. "Elle aurait explosé ou se serait volatilisée au-dessus de [Trouy](#), au sud de [Bourges](#). Un contrôleur aérien l'a constaté, et son témoignage a été recoupé avec ceux de nombreuses personnes sur place" ajoute Philippe Henarejos.

**"J'ai vu une gerbe orange**, puis un flash bleu-vert" a raconté au Post le contrôleur aérien de l'aéroport de Bourges qui a constaté le phénomène.

**"Sa vitesse est à déterminer"** précise encore Philippe Henarejos, "elle peut se situer autour de 15 km/s."

**Si de nombreuses personnes** s'accordent à dire qu'elles ont vu la météorite, rien n'indique qu'elle soit tombée au sol : "On ne sait pas si elle est tombée, ici personne ne l'a vue chuter" explique Michel Martin, journaliste pour La Nouvelle République du Centre-Ouest à Bourges. "Plusieurs spécialistes sont actuellement sur place à la recherche d'éventuels fragments" poursuit le journaliste.

**Difficile, également, de définir la taille de la météorite** : "Certains disent qu'elle aurait la taille

d'un ballon de foot, mais on n'en sait rien. Il est possible que ce caillou venu de l'espace soit très petit" conclut Philippe Henarejos.

## **Météorite: "Je l'ai vue, j'étais impressionné"**

Par [La rédaction du Post](#) , le 28/01/2008

C'est ce qu'a déclaré au Post Roland Sellier, 60 ans, retraité d'[Ids-Saint-Roch](#), près de [Bourges \(Cher.\)](#) Vendredi, il a vu la [météorite](#).

**"J'étais au téléphone avec ma femme** dans ma maison de campagne" raconte Roland Sellier, "Et comme la communication passe mal à l'intérieur de la maison, je me suis rapproché de la porte et, là, je l'ai vue."



De nombreuses personnes ont aperçu la météorite.

© NASA/Roger Ressmeyer/CORBIS/ Unknown

**Il était "entre 18h et 18h30"** quand le retraité a aperçu la météorite : "J'ai vu un truc jaune descendre à mi-hauteur en face de moi, comme une fusée éclairante. Cette boule de feu avait une énorme traînée lumineuse, a accéléré sa course, est devenue orange-rouge, avant de tomber au niveau de l'horizon, à une vingtaine de kilomètres de moi."

**"J'étais impressionné"** explique Roland Sellier. "C'est la première fois que je voyais ça et je m'attendais presque à en voir tomber d'autres" ajoute-t-il.

**En revanche, il est "100% impossible"**, selon celui qui fut 1ère classe dans l'aviation, que la météorite soit tombée près de [Trouy](#). "C'est géographiquement impossible. [Ids-Saint-Roch](#), où j'habite, est déjà à 40 km au sud de [Trouy](#), alors, vraiment, je ne vois pas comment elle aurait pu être vue à Trouy."

## Chasse à la météorite près de Bourges, un contrôleur aérien témoigne



*AFP - Samedi 26 janvier, 20h28*

TROUY (AFP) - Les recherches pour tenter de retrouver la météorite de faible taille qui aurait atterri vendredi près de Bourges sont restées vaines, alors qu'un contrôleur aérien de l'aéroport voisin a indiqué samedi avoir vu exploser "le bolide" à une centaine de mètres au-dessus du sol.

Une dizaine de policiers, aidés par une dizaine d'habitants du village de Trouy où l'objet volant serait tombé, ont cherché en vain samedi matin dans un brouillard épais un impact sur le territoire de la commune située à 7 km au sud de Bourges.

Repéré par des témoins dans les Alpes de Haute-Provence, le Vaucluse et le Rhône avant d'être aperçu par des habitants du Cher, l'objet a suscité l'émoi mais sa chute n'a apparemment fait aucun dégât ni blessé, selon la préfecture du Cher.

D'une taille ne dépassant pas celle d'un ballon de football, il aurait en effet explosé en vol, selon le témoignage de Jérôme Cotte, contrôleur aérien de l'aéroport de Bourges. Vendredi soir, vers 18H15, il était dans la tour de contrôle. "J'attendais un avion qui avait du retard. Je regardais face au sud, quand tout à coup: une météorite. C'était une lumière très intense, basse sur l'horizon. Une boule de feu incandescente, orange, avec une importante gerbe d'étincelle, suivi d'une lumière bleue verte", a-t-il raconté. Selon ce passionné d'astronomie, la boule de feu a explosé "à une centaine de mètres au-dessus du sol".

Selon des scientifiques, il tombe chaque année sur la Terre jusqu'à 100.000 tonnes de matière extraterrestre, mais pour l'essentiel sous forme de poussières. Six chutes de météorites sont enregistrées en moyenne chaque année en France.