

Afrique du Sud : des membres de l'État islamique assassinent des botanistes britanniques et les jettent aux crocodiles

écrit par Jules Ferry | 6 octobre 2022



**Les deux botanistes, tous deux blancs et « mécréants »
avaient été repérés par les barbares djihadistes.**

**Les tueurs les ont décrits dans leurs messages comme des
« proies » prêtes à être « chassées ».**

**Ils voulaient » tuer les kouffars [non-croyants] et semer
la peur dans le cœur des kouffars « .**

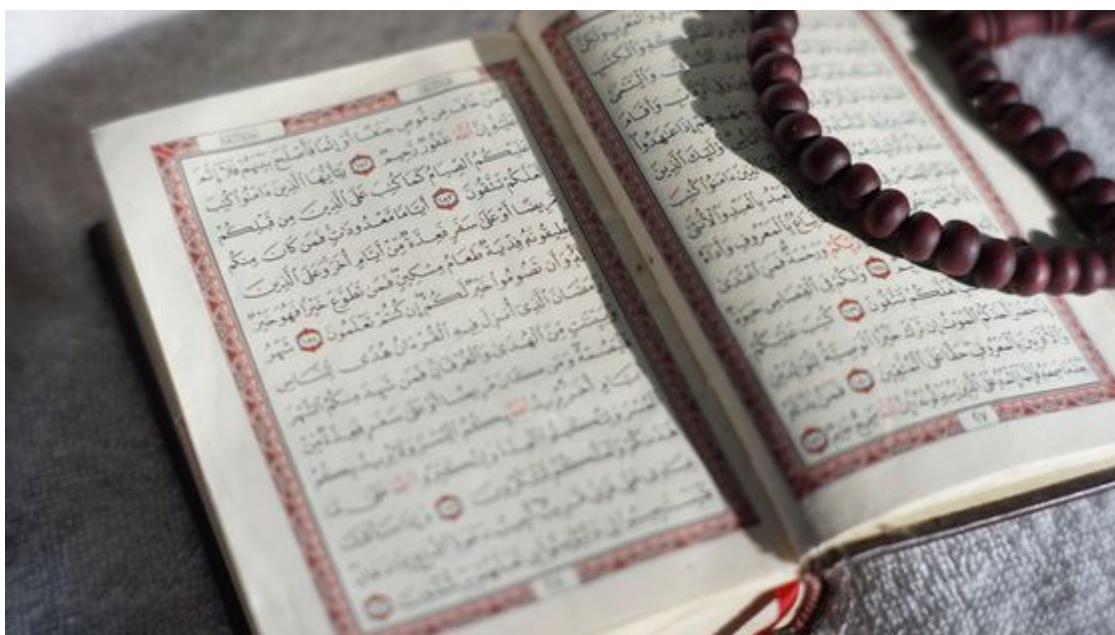
**Les faits remontent à février 2018, le procès a lieu
actuellement.**



Les botanistes respectés Rod Saunders, 74 ans, et sa femme Rachel, 63 ans, se trouvaient en Afrique du Sud lorsqu'ils ont été pris pour cible, kidnappés, battus à mort, puis mis dans leurs sacs de couchage et jetés dans une rivière infestée par les crocodiles.

Sayefundeen Aslam Del Vecchio, 39 ans, sa femme Bibi Fatima Patel, 28 ans, et leur locataire Mussa Ahmad Jackson, 35 ans, nient tous l'enlèvement, le meurtre, le vol et le vol qualifié. Ils sont actuellement jugés par la Haute Cour de Durban.

Les enquêteurs ont trouvé des brochures relatives au groupe terroriste État islamique, ainsi qu'un drapeau, au domicile des accusés lorsqu'ils ont été arrêtés.



Del Vecchio, qui s'est converti à l'islam, et Patel, dont le père est un religieux musulman, figuraient tous deux sur les

listes de surveillance des forces de sécurité sud-africaines.

Plus de deux ans avant les meurtres, Del Vecchio avait été surpris sur un quadricycle en train de surveiller des avions à l'aéroport King Shaka de Durban.

De plus, les messages sur WhatsApp et Telegram trouvés sur leur téléphone montrent que les suspects discutaient de plans pour **» tuer les kouffars [non-croyants], détruire les infrastructures et semer la peur dans le cœur des kouffars** « .

Les tueurs ont également décrit Rod et Rachael Saunders comme des « proies » prêtes à être « chassées ».

Le couple britannique passait six mois par an à parcourir des montagnes et des forêts sauvages pour alimenter le stock recherché de leur florissante entreprise mondiale de vente de graines par correspondance.



Les victimes étaient des aventuriers passionnés qui avaient créé une entreprise prospère au Cap vendant des graines qu'ils trouvaient dans des zones reculées à des clients du monde entier.

Un ouvrage écrit par le couple :

Gladiolus dolomiticus

dolomiticus = of dolomite (the rock on which this species grows).

Gladiolus dolomiticus is found in Limpopo. Unscented, pale pink flowers appear around March and April.

DESCRIPTION Plant 70–100cm. Corm depressed-globose, with leathery tunics becoming fibrous. Cataphylls up to 10cm above ground, green and hairy. Leaves 7 or 8, blades 10–15mm wide, rigid, in a loose fan, pale green, with soft hairs on the veins and surface; margins, midribs and secondary veins are thickened and raised. Spike erect, often branched, softly hairy, with 10–17 almost alternating flowers facing in a single direction. Bracts up to 30mm long, pale green, softly hairy, becoming dry and brown at tips. Flowers pale pink, apricot or cream; with yellow markings on the lower tepals, and a yellow throat. Perianth tube up to 27mm. Anthers pale yellow. Pollen pale yellow. Capsules obovoid-oblong. Seeds large, dark brown, broadly winged. Scent unscented.

DISTRIBUTION Known only from Makapansgat in Limpopo.

ECOLOGY & NOTES Many plants have been found on east-facing slopes growing in bands of dolomite, at an altitude of about 1,500m. The corms are invariably wedged into cracks among the rocks. Plants have been found in sun and semi-shade in grassland, along with *Dichrostachys cinerea*, *Kirkia wilmsii*, *Xerophyta retinervis*, *Ziziphus mucronata* and various *Aloe* species. These areas are hot and fairly dry. By May, when the seeds are ripe, the surrounding vegetation is brown and in a state of dormancy. Interestingly, large ants were observed on the stems and in the flowers, similar to those seen on *G. pale-evansii*, a closely related species.

POLLINATORS Long-tongued bees that forage for nectar in the flowers.

SIMILAR SPECIES Not likely to be confused with any other species. Its choice of habitat (dolomite), late-summer flowering time, pale pink flowers with yellow markings, hairy bracts and cataphylls, and leaves with thickened margins and veins are unlike any other species that could be found in the area.



STATUS Rare



The plant has a lax fan of leaves.



Short perianth tubes suggest pollination by long-tongued bees.



Note the almost alternating arrangement of flowers.



Flowers are secund (facing in one direction).



This cream-white form has a pale yellow throat.



G. dolomiticus is known only from the grasslands of Makapan's Valley, Limpopo.

Mais au cours de leur dernier voyage, ils ont connu une fin horrible.



Le Toyota Land Cruiser des victimes a été retrouvé le 19 février avec une grande quantité de sang dans la soute, dont il a été confirmé par la suite qu'il appartenait aux victimes.

Il a été établi le 13 février que les accusés retiraient de l'argent de plusieurs distributeurs automatiques de billets, ce qui représentait un vol de 734 000 rands (42 000 euros), et que leur Land Cruiser et leur matériel de camping avaient été volés. Des achats ont été effectués avec les cartes bancaires.

Les corps en état de décomposition avancée, qui avaient été dévorés par les reptiles lorsqu'ils ont été sortis de l'eau par des pêcheurs quelques jours plus tard, n'étaient pas identifiables comme étant ceux du couple disparu et ont été apportés à la morgue.

Ce n'est que plusieurs mois plus tard, alors que la police ne trouvait aucune trace du couple britannique, qu'elle a ordonné que tous les corps non identifiés ou non réclamés

dans les morgues soient soumis à des tests ADN. C'est alors que Rod et Rachel ont été identifiés.

L'enquête avait abouti à quatre arrestations – trois d'entre eux ont été inculpés pour le meurtre, l'enlèvement, le vol et le vol du couple marié.

Le quatrième suspect, dont on a découvert qu'il avait acheté des téléphones portables appartenant aux Saunders mais qui n'était pas impliqué dans l'enlèvement et le meurtre, a été condamné à une peine avec sursis en échange de preuves essentielles.

[MailOnline](#)

Environ deux pour cent de la population sud-africaine est musulmane, et le pays n'a jamais connu d'attentat islamiste majeur. Cependant, le pays est devenu un haut lieu de l'argent sale qui finance le terrorisme en Afrique australe et orientale, rapporte le Times.

Le trafic de drogue, d'armes et de personnes à grande échelle a été facilité par la faiblesse des institutions de sécurité sud-africaines et la perméabilité des frontières. Cela a permis aux groupes terroristes de remplir leurs coffres...

Sayefundeen Aslam Del Vecchio et Mussa Ahmad Jackson sont des convertis à l'islam. Comment les convertis à la religion de la paix ont-ils eu l'idée folle que leur nouveau dieu les récompenserait pour avoir brutalement assassiné un couple de botanistes âgés ? C'est un mystère total ! Quelqu'un peut-il l'expliquer ? Une maladie mentale, peut-être ?