

Le rôle des FANC en Nouvelle-Calédonie et en Océanie
Exploitation pédagogique du fonds photographique sur les missions des FANC

- Étude en enseignement moral et civique pour le cycle 4. Niveau de troisième dans la partie : « Défense et sécurité ».
- **Objectif.** Former les élèves aux enjeux, missions et organisations de la défense et de la sécurité nationale
- **Connaissances et compétences.**
 - * Connaître les grands principes et les valeurs qui régissent la Défense nationale
 - * Connaître l'organisation de la sécurité et des services de sécurité en France
 - * Servir son pays et les formes d'engagement : les citoyens et la Défense nationale.

Quel est le rôle des FANC en Nouvelle-Calédonie et en Océanie ? Comment contribuent-elles à la préservation des intérêts de la France en Océanie ?

1) Les FANC dans le Pacifique

Complétez le tableau à l'aide du site internet : www.nouvelle-caledonie.gouv.fr et notamment à partir des onglets « Services de l'État », « Défense », « FANC ».

FANC signifie
Lieu d'implantation à l'échelle régionale
Moyens d'intervention
Forces militaires équivalentes en Polynésie



Document 1. La présence et les actions de la France dans le Pacifique.

La Nouvelle-Calédonie et les collectivités de Polynésie française et de Wallis et Futuna font de la France une puissance politique et maritime dans le Pacifique. Elle y dispose de ressources halieutiques et minérales importantes. [...] Nos enjeux de souveraineté doivent y être défendus, de même que doit être garantie la sécurité de nos concitoyens dans des zones exposées aux aléas climatiques, notamment au travers de l'accord FRANZ (France-Australie-Nouvelle Zélande). La France contribue à la protection générale des populations et des ressources de l'océan Pacifique. À ce titre, elle développe des relations de coopération avec nombre d'États voisins, en particulier l'Australie avec laquelle elle a noué un partenariat stratégique.

D'après le Livre blanc de la Défense et de la Sécurité nationale, 2013.

- 1- Expliquez la phrase soulignée dans le document 1.
- 2- Quelle mission des FANC est évoquée dans le document 2 ? Surlignez dans le document 1 le passage qui fait référence à cette mission.
- 3- Dans quel accord cette mission s'inscrit-elle ? Pourquoi ?

Document 2. Les FANC en mission de reconnaissance au Vanuatu après le cyclone Harold.

« L'heure est à l'estimation des dégâts au Vanuatu après le passage du cyclone Harold. Le phénomène de force 5 a touché principalement la partie nord de l'archipel. Ce matin, à la demande du gouvernement de Port Vila, le gardian des FANC a effectué un survol de cette zone, notamment au-dessus de Santo et Malekula. Une mission qui s'inscrit dans le cadre de l'accord Franz, liant la France, la Nouvelle-Zélande et l'Australie ».

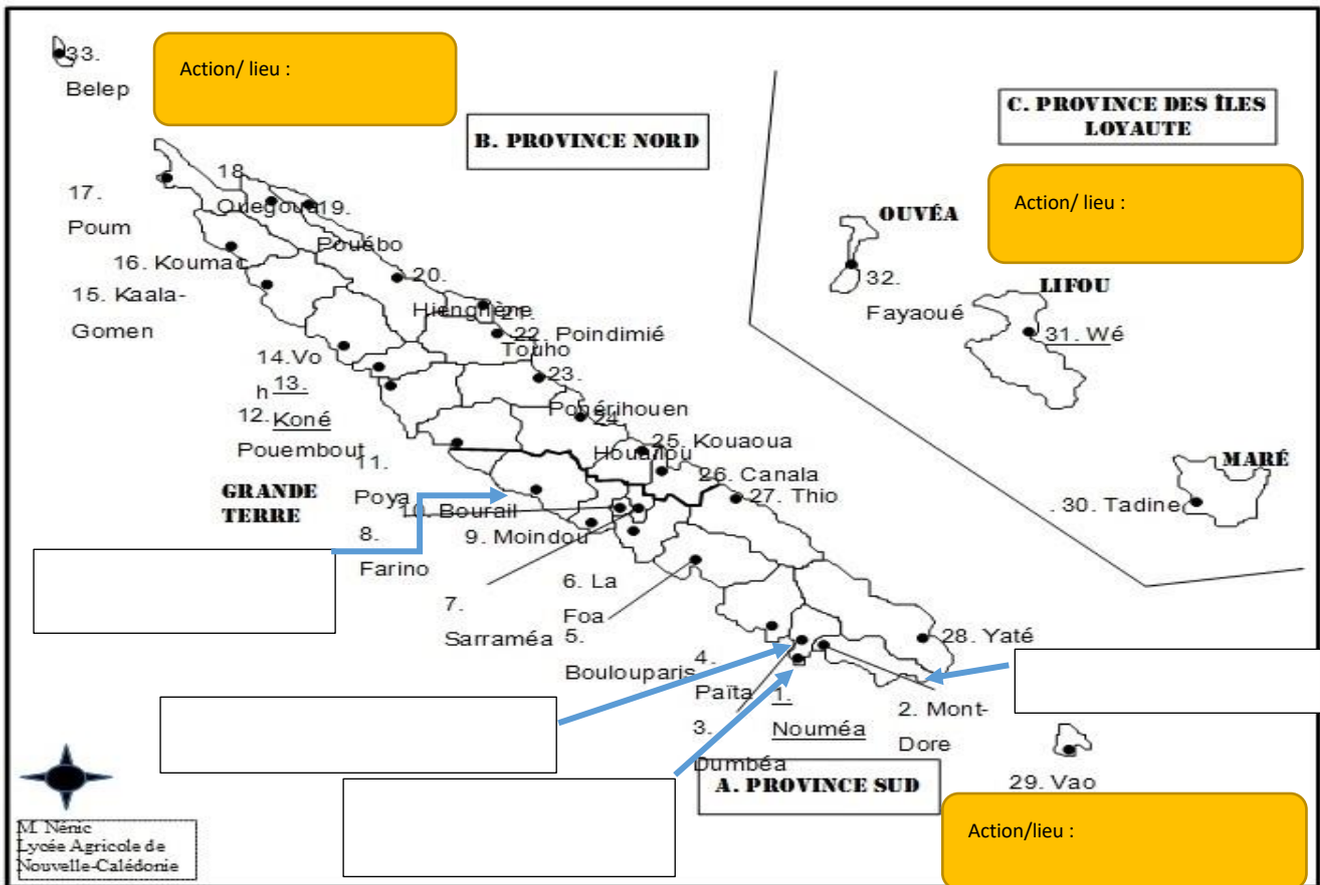
www.la1ere.francetvinfo.fr, 8 avril 2020.

« Cette mission s'effectue dans le cadre de l'accord FRANZ. C'est un accord tripartite de coopération qui lie depuis 1992 la France, l'Australie et la Nouvelle-Zélande dans le but de coordonner et de rationaliser l'aide civile humanitaire aux États et territoires du Pacifique insulaire, victimes de catastrophes naturelles. [...] Nous nous coordonnons avec la Nouvelle-Zélande pour ne pas survoler les mêmes îles ; nous nous coordonnons également pour l'acheminement du fret ».

Général Franck Barrera, commandant supérieur des FANC, www.la1ere.francetvinfo.fr, 8 avril 2020.



3) Des FANC implantées dans le Sud de la Grande Terre et sur la côte Ouest



- 1- En vous appuyant sur la légende de la deuxième photographie du fonds photographique sur les missions des FANC, inscrivez, dans les cadres de la carte ci-dessus, les noms des quatre sites d'implantation des FANC.
- 2- À partir du fonds photographique sur les missions des FANC et des documents de l'étude, choisissez une action menée par les FANC au Sud de la Nouvelle-Calédonie, au Nord et aux îles Loyauté. Inscrivez ensuite, dans le cadre orange approprié sur la carte ci-dessus, l'action choisie et le lieu de l'action.
- 3- Bilan. Réalisez une carte mentale sur les missions des FANC en Nouvelle-Calédonie et dans la région Pacifique à partir de l'étude menée.