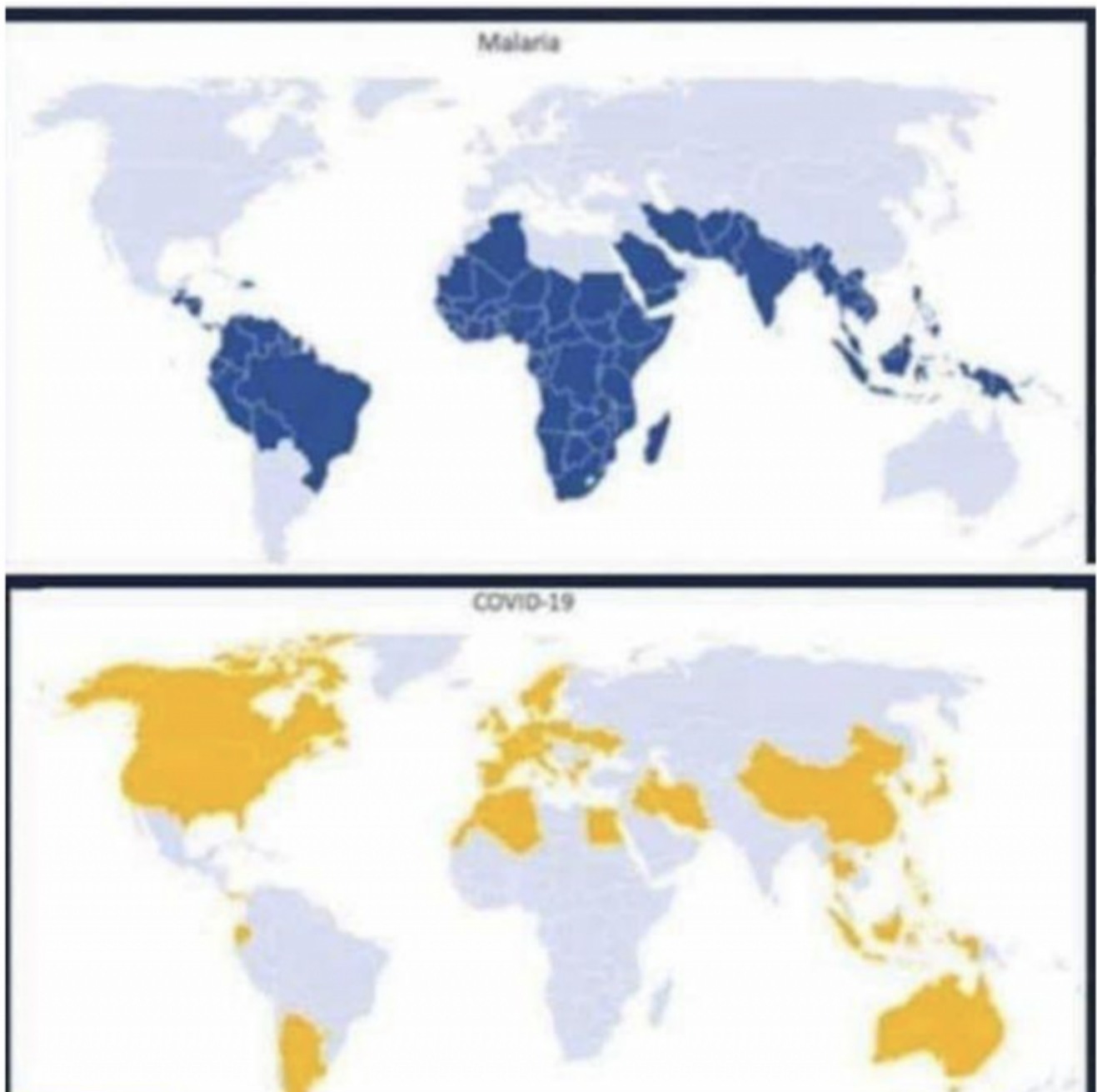
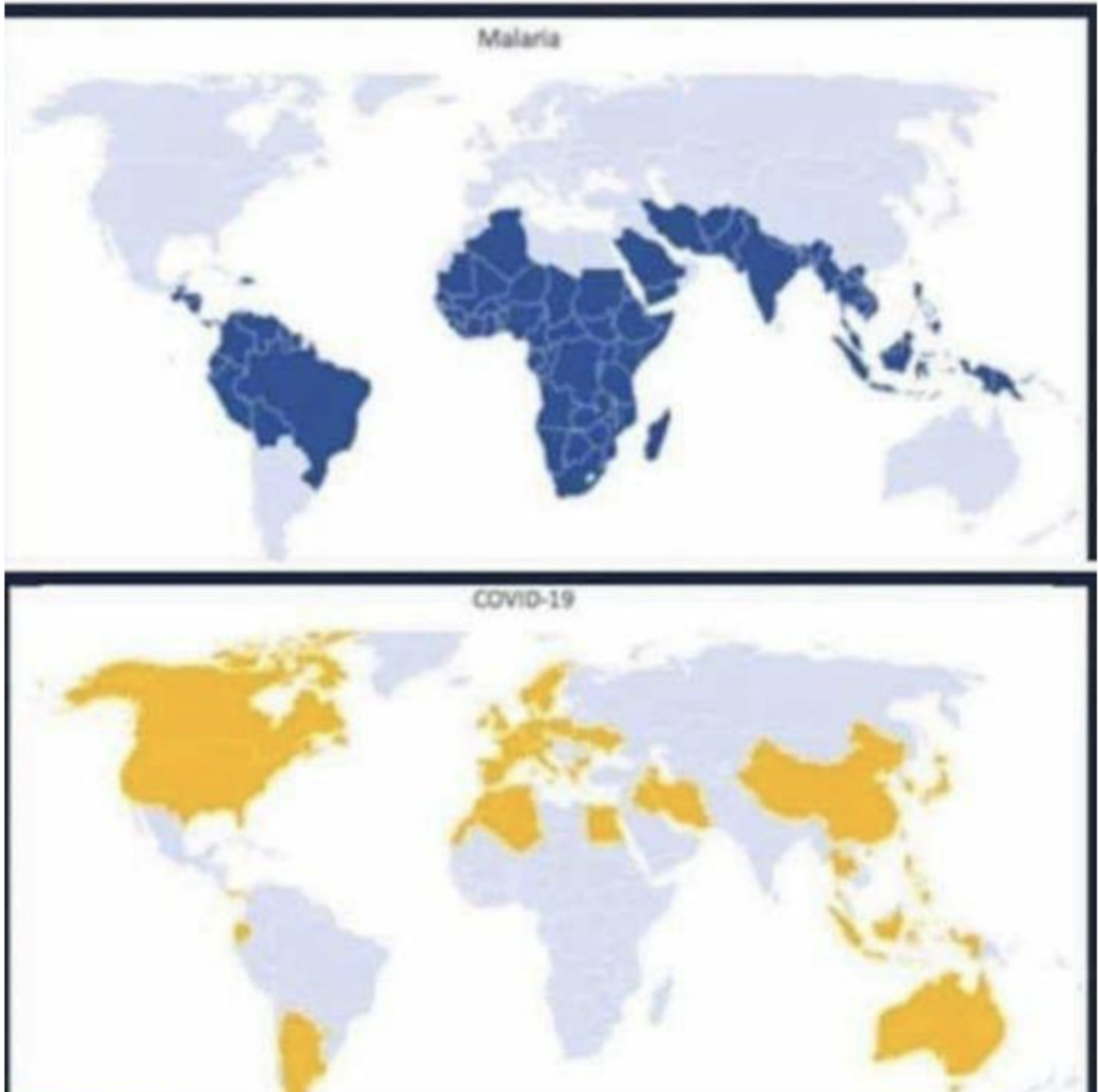


Les Africains moins touchés par le corona... parce que traités à la chloroquine contre le paludisme ?

écrit par Christine Tasin | 26 mars 2020





J'ai voulu savoir si la chloroquine évite le coronavirus chinois. J'ai enquêté, j'ai la réponse

Mes lecteurs le savent, je suis un homme simple. Avec des raisonnements simples.

Et comme j'ai voulu savoir si oui ou non la chloroquine évite le coronavirus, je me suis laissé guider par mon bon sens, pas par les théories fumeuses des idéologues, et encore moins par les médias, l'ennemi du peuple.

Simple comme je suis, je suis allé voir quelle est la situation du coronavirus dans les pays où la population consomme beaucoup ce médicament.

Le professeur Didier Raoult affirme, 20 ans d'expérience à l'appui, que la chloroquine soigne les patients qu'il traite. Bon.

La chloroquine, c'est le médicament qu'on donne aux gens, dans les pays touchés par le paludisme. Bon.

Comme les progressistes n'ont pas encore nié la pertinence des mathématiques, un plus un fait toujours deux.

Alors je me suis dit, moi l'homme simple : « *allons voir les effets du coronavirus dans les pays où les gens prennent massivement de la chloroquine pour se protéger du palu.* » Et comparons.

Pour ce faire, j'ai rapproché le tableau de la Malaria par pays publié par le CDC, le Centre de contrôle et prévention des maladies (1), de celui des cas confirmés de coronavirus publié par worldometers.info (2).

Et j'ai regardé si ces tableaux révèlent des informations... Je n'ai pas été déçu du voyage.

Ca commence comme ça :

- Premier de la liste des pays touchés par la malaria, où la chloroquine est administrée : l'Afghanistan. Cas de coronavirus, 40. Morts 1. Hum, pas beaucoup...
- 2e pays, l'Angola. 2 cas de coronavirus, zéro mort. Et ben...
- En 3 vient le Bangladesh, avec cette précision : « Toutes les zones, sauf dans la ville de Dhaka » – ce qui veut dire qu'à Dhaka, on ne donne pas de chloroquine aux gens. Et le coronavirus : 33 cas, 3 morts. Désolant mais extrêmement faible : on parle

d'un pays de 167 millions d'habitants, c'est pas un confetti.

- Je continue... Bénin, tout le pays est touché par la malaria, et reçoit de la chloroquine. Coronavirus : 2 cas. 2 cas ? Oui, 2 cas. Pas de mort.

Là, ça commence un peu à me chatouiller. Je fais une pause, et je regarde les pays voisins du Bénin. Ils sont tous atteints par la Malaria, ils ont tous un nombre extrêmement faible de cas de coronavirus :

1. Togo – Malaria : oui. 18 cas de coronavirus
2. Gana – Malaria : oui. 24 cas de coronavirus, 1 mort
3. Côte d'Ivoire – Malaria : oui. 25 cas de coronavirus
4. Burkina Faso – Malaria : oui. 99 cas de coronavirus, 4 morts
5. Mali – Malaria : oui. zéro cas de coronavirus
6. Niger – Malaria : oui. 2 cas de coronavirus
7. Nigeria – Malaria : oui. 36 cas de coronavirus, 1 mort

Je fais une autre pause. 206 cas de coronavirus sur ces 8 pays. Population : 349 353 477. 6 morts. La comparaison avec le pays européen qui n'a pas de Malaria, et ne donne pas de chloroquine à sa population, la Bulgarie est surprenante : 201 cas, 3 morts, population : 7 100 000 habitants.

Situation des pays sans Malaria

7 pays sont certifiés sans Malaria par l'OMS (3) :

- Algérie
- Lesotho
- Maurice
- Maroc
- La Réunion
- Seychelles
- Tunisie

Voyons comment ils s'en sortent avec le coronavirus :

- Algérie : 230 cas, 17 morts
- Lesotho : 0 cas
- Maurice : 28 cas, 2 morts
- Maroc : 143 cas, 4 morts
- La Réunion : 71 cas
- Seychelles : 7 cas
- Tunisie : 89 cas, 3 morts

Faisons le calcul : 100 365 789 habitants. 26 morts, 568 cas d'infection au coronavirus chinois. Comparez cela aux pays mentionnés plus haut : 349 millions, 6 morts. 206 cas.

Mon étude n'est pas scientifique, car de nombreux paramètres sociaux, géographiques et économiques pourraient nuancer ou contredire certains de ces chiffres, mais ils donnent une tendance assez claire : les pays où l'on consomme la chloroquine sont sérieusement moins touchés par le coronavirus que les autres.

La suite, je vous la propose dans le tableau suivant :

Pays dont les habitants prennent de la chloroquine

| Pays | Malaria | Cas | Morts | Population |
|--------------|--|-----|-------|------------|
| Bhutan | Oui | 2 | 2 | 775 000 |
| Bolivia | Oui | 27 | 0 | 11 700 000 |
| Botswana | Oui | 0 | 0 | |
| Brésil | Oui, mais pas significatif car il n'y en a pas dans les grandes villes | | | |
| Burkina Faso | Oui | 99 | 4 | 20 903 273 |
| Myanmar | Oui | 2 | 0 | 54 000 000 |
| Burundi | Oui | 19 | 0 | 11 890 784 |

| | | | | |
|--|--|-----|----|-------------|
| Cambodia | Oui | 87 | 0 | 15 600 000 |
| Cameroun | Oui | 56 | 0 | 26 545 863 |
| Cap Vert | Oui | 3 | 0 | 555 987 |
| République Centrafricaine | Oui | 1* | 0 | 4 829 767 |
| Chad | Oui | 1 | 0 | 16 425 865 |
| Colombie | Certaines régions, pas les grandes villes, où les gens ne prennent pas de chloroquine | 277 | 3 | 48 300 000 |
| Comores | Oui | 0 | 0 | 896 901 |
| Congo | Oui | 3 | 0 | 5 518 087 |
| Côte d'Ivoire | Oui | 25 | 0 | 26 378 274 |
| République Démocratique du Congo | Oui | 36 | 2 | 89 561 403 |
| Djibouti | Oui | 1 | | 988 000 |
| Ecuador + Iles Galapagos | Seulement dans les régions en altitude. Pas de malaria dans les villes et les Iles Galapagos, donc pas de traitement à la chloroquine | 981 | 18 | 16 600 000 |
| Guinée équatoriale | Oui | 9 | | 1 402 985 |
| Érythrée | Oui | 1 | | 3 546 521 |
| Ethiopie | Oui, sauf Adis Abeba | 11 | | 114 983 588 |

| | | | | |
|------------------|---|------|----|---------------|
| Guinée française | Oui, sauf les régions côtières et Cayenne | 20 | | 11 855 411 |
| Gabon | Oui | 5 | 1 | 2 225 734 |
| Gambie | Oui | 2 | 1 | 2 416 688 |
| Ghana | Oui | 24 | 1 | 31 072 940 |
| Guinée | Oui | 4 | | 13 132 795 |
| Guinée Bissau | Oui | 0 | 0 | 1 968 001 |
| Guyane | Oui | 19 | | 290 691 |
| Inde | Oui | 467 | 9 | 1.380.004.385 |
| Indonésie | Oui, sauf Jakarta, Ubud, Bali, Java, et les îles, où la chloroquine n'est pas distribuée. Résultat : 424 cas à Jakarta, 130 à Java. | 686 | 55 | 273 520 000 |
| Kenya | Oui | 16 | | 53 771 296 |
| Laos | Oui | 1 | | 6 858 000 |
| Liberia | Oui | 3 | | 5 057 681 |
| Madagascar | Oui | 12 | | 27 691 018 |
| Malawi | Oui | 0 | | 19 129 152 |
| Malaisie | Oui, sauf les principales villes (Georgetown, Kuala Lumpur et Penang State), où la population ne reçoit pas de chloroquine | 1518 | 14 | 31 620 000 |
| Mali | Oui | 0 | | 20 250 833 |

| | | | | |
|-----------------------|--|-----|---|-------------|
| Mauritanie | Oui | 2 | | 4 649 658 |
| Mayotte | Oui | 21 | | 240 000 |
| Mozambique | Oui | 1 | | 31 255 435 |
| Namibie | Oui | 3 | | 2 540 905 |
| Nepal | Oui | 2 | | 29 860 686 |
| Niger | Oui | 2 | | 24 206 644 |
| Nigeria | Oui | 36 | 1 | 206 139 589 |
| Oman | Oui, mais sporadique, ainsi que la distribution de chloroquine | 66 | | 5 110 000 |
| Pakistan | Oui, mais avec 4,3 millions de cas, la malaria n'est pas proprement traitée (6). | 873 | 6 | 208 362 000 |
| Panama | Oui, sauf à Panama city, Panama Oeste, et la zone du canal. | 313 | 3 | 4 159 774 |
| Papua Nouvelle Guinée | Oui | 1 | | 7 620 000 |

| | | | | |
|-----------------|---|-----|----|-------------|
| Perou | Oui, sauf la région de Lima, les villes d'Arequipa, Ica, Moquegua, Nazca, Puno et Tacna ; les zones touristiques des hautes terres (Cuzco, Machu Picchu et lac Titicaca) ; et le long de la côte Pacifique. | 363 | 5 | 32 840 584 |
| Philippines | Traitement à la chloroquine uniquement dans les îles de Palawan et de Mindanao. Aucune dans la zone métropolitaine de Manille et les autres zones urbaines. | 462 | 33 | 106 389 361 |
| Rwanda | Oui | 19 | | 12 952 218 |
| Arabie saoudite | Oui, dans les Émirats d'Asir et de Jazan vers la frontière avec le Yémen. Aucun cas et aucun traitement à la chloroquine dans les villes de Djeddah, La Mecque, Médine, Riyad et Ta'if. | 562 | | 34 140 000 |
| Senegal | Oui | 67 | | 16 743 927 |

| | | | | |
|----------------|--|-----|---|------------|
| Sierra Leone | Oui | 0 | | 7 976 983 |
| Somalie | Oui | 1 | | 15 893 222 |
| Afrique du Sud | Seulement aux frontières avec le Zimbabwe et le Mozambique. Dans le reste du pays, les gens ne reçoivent pas de traitement | 402 | | 59 308 690 |
| Sud Soudan | Oui | 0 | | 11 193 715 |
| Soudan | Oui | 2 | 1 | 43 849 260 |
| Suriname | Oui | 5 | | 577 384 |
| Swaziland | Oui | 1 | | 1 150 000 |
| Tanzanie | Oui | 12 | | 59 734 218 |
| Thaïlande | Oui sauf les grandes villes comme Bangkok, Chang Mai, Chang Rai, Koh Phangan, Koh Samui et Phuket | 721 | 1 | 68 871 537 |
| Timor-Leste | Oui | 1 | | 1 252 893 |
| Togo | Oui | 18 | | 8 278 724 |
| Ouganda | Oui | 1 | | 45 741 007 |
| Venezuela | Seulement aux altitudes supérieures à 1 700 m, et traitement rarement disponible | 77 | | 28 489 445 |

| | | | | |
|----------|---|-----|--|------------|
| Vietnam | Régions rurales uniquement. Cas rares dans les deltas du Mékong et du fleuve Rouge. Aucun dans les villes de Da Nang, Haiphong, Hanoi, Ho Chi Minh (Saigon), Nha Trang et Qui Nhon. | 123 | | 97 827 040 |
| Yemen | Oui aux altitudes supérieures à 2000 m. Rien à Sanaa, où aucun médicament n'est donné | 1 | | 29 580 000 |
| Zambie | Oui | 3 | | 18 383 955 |
| Zimbabwe | Oui | 3 | | 14 862 924 |

* Une Italienne de 74 ans qui retournait en République centrafricaine.

Des pays africains sans coronavirus

Hier, AfricaNews publiait une courte de liste de pays africains qui n'ont aucun cas de coronavirus (4).

- 1. Libya
- 2. Mali
- 3. Sierra Leone
- 4. Guinea-Bissau
- 5. Burundi
- 6. Botswana
- 7. Sao Tome and Principe
- 8. Malawi
- 9. Lesotho
- 10. South Sudan

▪ 11. Comoros

A part la Libye et Lesotho, deux exceptions, tous ces pays traitent la population à la chloroquine contre la Malaria.

A vous de faire vos propres conclusions. J'ai la mienne : Didier Raoult, c'est pas un rigolo, c'est du solide !

Reproduction autorisée avec la mention suivante : © Jean-Patrick Grumberg pour [Dreuz.info](http://dreuz.info).

Parce que Dreuz est censuré pour le crime de désaccord avec la gauche, [suivez notre fil Twitter](#), et retweetez-nous. C'est un important geste de résistance pour faire circuler vos idées.

1. https://www.cdc.gov/malaria/travelers/country_table/a.html
2. <https://www.worldometers.info/coronavirus/#countries>
3. <https://www.who.int/malaria/areas/elimination/malaria-free-countries/en/>
4. <https://www.africanews.com/2020/03/22/botswana-president-in-self-isolation-after-namibia-trip/>
5. <https://www.foxnews.com/world/what-countries-have-not-declared-any-known-cases-coronavirus>
6. http://dmc.gov.pk/documents/pdfs/Case_Management_Guidelines.pdf

<https://www.dreuz.info/2020/03/24/jai-voulu-savoir-si-la-chloroquine-evite-le-coronavirus-chinois-jai-enquete-jai-la-reponse/>