**La coïncidence 'Crise climatique & Explosion démographique africaine' offre aux continents voisins ‘Afrique & Europe’ des opportunités sans précédent**

**L'industrialisation avancée de l'Afrique est à même de conjurer l'apocalypse climatique**

Le saut quantique sans passer par les industries polluantes de la première révolution industrielle

**

‘Mlle climat’ Greta Thunberg

**Le défi est énorme: concilier le progrès économique et social de l'Afrique avec les changements radicaux de comportement humain nécessaires pour prévenir l'apocalypse climatique**

En Afrique l'agriculture moderne, les industries alimentaires et manufacturières et les services associés font appel à des sources d'énergie hydro-solaire éternellement renouvelables et transforment les matières premières sur site dans la chaîne courte pour les marchés locaux et voisins de l'UE.

De solides industriels européens sont en mesure, **par intérêt personnel bien compris**,  de non seulement d’accélérer **une croissance inclusive et durable en  l'Afrique**, mais aussi de **créer un nouveau marché** regroupant prés de  **25% de la population mondiale active** et par la même occasion contribuer à la réalisation du rêve de ‘Mlle climat’ Greta Thunberg.

Un **nouveau partenariat géopolitique puissant entre les continents voisins ‘Afrique’ et ‘Europe’** joue un rôle de premier plan dans le dialogue mondial ‘**climat’**, ‘droits de l’homme’ (**migration**) et le commerce.

* *La priorité n° 1 de l’Afrique: transformer localement ses matières premières en produits concurrentiels.*
* *L'Afrique: « Uniquement l’industrialisation avancée est à même de créer un nombre d'emplois de qualité supérieur à son taux de croissance démographique »*
* *L’Afrique demande de toute urgence le transfert permanent et massif de processus d’entreprise et de technologies industrielles de pointe.*

*Contributions de l'industrialisation avancée de l'Afrique pour parer à la crise climatique*

1. **La chaîne courte.** La transformation locale des matières premières africaines, dans la chaîne courte, pour les marchés locaux et voisins, conduit à une réduction importante des émissions de CO2.
2. **Démondialisation**. L'augmentation du bien-être africain crée une importante classe moyenne hautement qualifiée et déclenche un cercle vertueux d'investissements et d'innovations. L’exemple africain inspire au niveau mondial la répartition équilibrée d'une capacité de fabrication de pointe 'proche de l’utilisateur final'.
3. **Energies éternellement réutilisables**. Les industries modernes des secteurs agro-alimentaires et manufacturières tirent parti des systèmes hydro-solaires *‘off-grid’*  éternellement réutilisables et bon marché, évitant ainsi le recours à des centrales au charbon et aux lignes de distribution haute tension coûteuses, inefficaces et visuellement polluantes.
4. **Biodiversité.** La reforestation, pompes solaires et l'irrigation créent de nouvelles terres arables, reboisent et luttent contre la désertification.
5. **Démographie**. L’augmentation du bien-être entraîne automatiquement une réduction de l’explosion démographique.
6. **Séquestration du carbone.** La délocalisation des industries manufacturières oblige l'occident à innover plus rapidement dans les nouvelles activités économiques moins polluantes et dans les nouvelles technologies de séquestration du carbone.
7. **Nouveau bloc géopolitique.** À l'ère d’un nationalisme croissant, les investissements industriels avancés de l'UE en Afrique encouragent la création d'un nouveau partenariat géopolitique informel mais puissant entre voisins, capables de convaincre les dirigeants mondiaux actuels, les États-Unis et la Chine, des mesures impopulaires nécessaires pour sauver la planète: taxes sur les émissions de CO2, consommation (viande), reboisement, urbanisation, démographie, etc. Aucun pays, aucun continent ne peut à lui seul réduire les émissions de gaz à effet de serre.

*Conclusions*

* **Investissements directs étrangers massifs dans des infrastructures modernes et dans des industries agro-, alimentaires- et manufacturières avancées par de solides entreprises phares de l'UE:**
* contrôlent le défi du problème climatique: les changements de comportement globaux, l’invention de technologies nouvelles ;
* agissent comme une école de gestion permanente pour les PME africaines locales; (pratiqués pendant des décennies l’accompagnement et l’aide stigmatisant des ‘experts’ occidentaux et les ‘prêts aux start-up’ homéopathiques n’ont pas eu d’impact tangible sur la société africaine);
* **responsabilisent** l'importante élite capitaliste africaine à investir dans une économie productive en remplacement de leurs investissements dans le commerce et dans l'immobilier résidentiel;
* **stimulent l’émergence d’une classe moyenne habilitée à imposer de l’intérieur la réalisation de tous les ODD;**
* stimulent la création d'un marché émergent massif (25% de la population active mondiale);
* renforce le rôle géopolitique de l'UA et de l'UE sur la scène internationale. (‘[***Europe and Africa can change global politics in a ‘revolutionary’ way***](https://eur03.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fwww.google.be%2Furl%3Fsa%3Dt%26rct%3Dj%26q%3D%26esrc%3Ds%26source%3Dweb%26cd%3D1%26cad%3Drja%26uact%3D8%26ved%3D2ahUKEwir-8Xt06vhAhVIjqQKHX3eAGkQFjAAegQIAxAB%26url%3Dhttps%253A%252F%252Fwww.euractiv.com%252Fsection%252Fafrica%252Fnews%252Fmogherini-europe-and-africa-can-change-global-politics-in-a-revolutionary-way%252F%26usg%3DAOvVaw2eltwvFixlfDKW4w6dQSDW&data=02%7C01%7Cfatou.diop%40denys.com%7C1b12b1ba00d54580143a08d74716fd55%7C7070fe9985734a209d04c8692af83956%7C0%7C0%7C637056036399235533&sdata=I6O3wEXTUBd0Ffvvinti7sTpS%2F6aYelD9as3T2yy8Qg%3D&reserved=0)’, F. Mogherini, 8/11/2018).
* **Les entrepreneurs européens qui, sans tarder, investissent dans l'industrialisation avancée de l'Afrique réalisent non seulement le rêve de ‘Greta’ mais aussi celui des ‘optimistes’ climatiques et perpétuent leur propre avenir.**