



Actif proposé

- Nom de domaine : GenomicSovereignty.com (.com, exact-match)
- Nature : actif numérique descriptif, conçu comme bannière neutre pour la notion de « souveraineté génomique » : capacité d'un État, d'un peuple ou d'une région à gouverner l'accès, l'usage et le partage des ressources et données génomiques (humaines et non-humaines).

Ne sont pas inclus :

- Aucune biobanque, aucune base de données génétiques, aucun service de séquençage ou de diagnostic.
- Aucune revendication de propriété sur les gènes ou le patrimoine génétique de populations.
- Aucun mandat, délégation ou affiliation avec un gouvernement, une organisation autochtone ou une institution internationale.

Contacts

- Site : <https://www.genomicsovereignty.com>
- Email : contact@genomicsovereignty.com
- LinkedIn : <https://www.linkedin.com/company/genomicsovereignty>

Ce document — pour qui, pour quoi

Destinataires :

- Ministères et agences : santé, recherche, numérique, affaires autochtones, affaires étrangères.
- Organisations internationales : OMS, UNESCO, organisations régionales, alliances mondiales.
- Grands consortiums de recherche & biobanques : projets de séquençage nationaux, partenariats public–privé.

- Fondations & philanthropies : santé mondiale, génomique, gouvernance des données, droits des peuples autochtones.

Objectif : donner aux décideurs une base claire pour évaluer l'intérêt de GenomicSovereignty.com comme bannière neutre, lisible et sécurisée pour les débats et cadres de gouvernance des données génomiques.

1) Décision en une page

Ce qu'est GenomicSovereignty.com

- Un .com exact-match reprenant un terme déjà présent dans des lois, articles scientifiques et débats de politique publique.
- Une surface neutre pour accueillir cadres, observatoires, alliances et principes autour de la gouvernance des données génomiques et des droits des personnes et des peuples.

Ce que ce n'est pas (clause essentielle)

GenomicSovereignty.com n'est pas :

- une revendication de propriété sur le génome de qui que ce soit ;
- une biobanque, un service médical ou de tests génétiques ;
- une autorité d'État, une instance d'éthique officielle ou un régulateur ;
- un soutien implicite à une loi particulière : la bannière vise le débat et la structuration, pas la prise de position unilatérale.

Ce que l'acheteur peut en faire

- En faire la bannière d'une initiative, alliance ou observatoire "Souveraineté génomique & gouvernance des données".
 - L'utiliser comme façade publique pour rapports, principes, programmes de renforcement de capacités et bonnes pratiques.
 - Fédérer États, chercheurs, organisations autochtones, société civile et acteurs privés sous un nom descriptif, non propriétaire.
-

2) Contexte 2025–2035 — pourquoi la souveraineté génomique monte en puissance

1. Explosion des biobanques et du séquençage de masse

Programmes génomiques nationaux, biobanques régionales, grandes bases privées : les flux d'échantillons et de données deviennent massifs et transfrontières.

2. Croisement IA × génomique

Des modèles d'IA avancés, entraînés sur des données génétiques et cliniques, posent des questions inédites : consentement, réutilisation, biais, partage des bénéfices.

3. Revendications du Sud global & des peuples autochtones

Les pays et peuples concernés exigent davantage de contrôle sur les ressources et données génomiques, au nom de la souveraineté génomique, pour éviter des schémas extractifs.

4. Fragmentation réglementaire

Lois nationales hétérogènes (données de santé, ressources génétiques, données personnelles), instruments internationaux en évolution, fortes tensions entre souveraineté, droits humains et science ouverte.

Qu'on y soit favorable ou critique, la notion de **souveraineté génomique** va structurer politiques publiques, accords et financements en génomique.

GenomicSovereignty.com est le candidat naturel pour porter ce débat.

3) Problèmes & tensions à expliciter sous cette bannière

1. Asymétries de pouvoir

- Collecte dans des contextes à faible capacité, analyse et valorisation ailleurs.
- Faible retour de bénéfices, peu de renforcement de capacités locales.

2. Droits des personnes & des peuples

- Consentement souvent insuffisant pour des usages futurs (IA, partages secondaires, transferts).
- Risques de discriminations, de stigmatisation ou de surveillance génétique.

3. Fragmentation des cadres juridiques

- Patchwork de lois (données, santé, ressources génétiques).
- Besoin d'un langage commun pour construire des cadres transnationaux respectueux des droits.

GenomicSovereignty.com offre un espace neutre pour décrire ces tensions, proposer principes et bonnes pratiques, et structurer des alliances.

4) Cas d'usage / scénarios (illustratifs)

A. Think tank / observatoire mondial

- Portail public rassemblant :
 - cartographie des législations,

- études de cas,
- guides et travaux de recherche sur la souveraineté génomique.

B. Alliance multi-acteurs Sud-Sud / régionale

- Réseau Afrique / Amérique Latine / Asie, sous la bannière GenomicSovereignty.com, dédié à :
 - renforcer capacités et infrastructures locales,
 - co-construire des politiques de localisation des données,
 - négocier les conditions d’usage et de partage avec les partenaires du Nord.

C. Hub cadre éthique & juridique

- Référentiel pour des concepts comme *genomic solidarity*, *genomic sovereignty*, partage des bénéfices, consentement dynamique, data trusts.

D. Interface vers l’IA biomédicale

- Label pour des standards d’utilisation responsable des données génétiques dans les modèles d’IA (diagnostic, assurance, pharma), avec attention particulière aux droits humains et aux droits des peuples autochtones.

Tous les exemples sont illustratifs et ne constituent ni promesse ni recommandation.

5) Cibles acheteuses

- **Institutions internationales** — OMS, UNESCO, organisations régionales, plateformes globales santé/données.
 - **Gouvernements & agences publiques** — ministères de la santé, de la recherche, du numérique, des affaires autochtones.
 - **Grandes fondations & philanthropies** — financements santé mondiale, génomique, droits humains.
 - **Consortia académiques & biobanques** — projets de séquençage national, hubs régionaux.
 - **Organisations autochtones & communautaires** — en tant que partenaires clés dans la gouvernance.
-

6) Lien avec le reste du portefeuille

GenomicSovereignty.com se situe en amont de plusieurs actifs :

- **XGenetics.ai / XGenomics.ai** — couche technologique IA/génomique.
- **ModelSovereignty.com** — souveraineté sur les modèles d’IA, dont ceux entraînés sur des données génomiques.

- **LivingProcessor.com** — récit sur les futurs compute bio-inspirés / organoïdes, où la gestion des données biologiques restera critique.

Formule possible :

« GenomicSovereignty.com se situe en amont de ModelSovereignty.com : on ne peut pas discuter de souveraineté des modèles IA en santé sans clarifier d'abord qui gouverne les données génomiques sources. »

Actifs liés / option bundle (≤2, non inclus par défaut)

- ModelSovereignty.com — bannière pour la souveraineté sur les modèles d'IA.
 - XGenomics.ai — exemple d'actif technologique complémentaire sur IA/génomique.
-

7) Garde-fous juridiques & éthiques

Pour rester dans un périmètre strictement sûr et respectueux des droits :

GenomicSovereignty.com **ne doit pas servir à :**

- revendiquer la propriété des gènes ou du génome d'un peuple ou d'un pays ;
- fournir des services médicaux, de diagnostic ou de tests génétiques sans cadres réglementaires appropriés ;
- se présenter comme agence d'État, autorité sanitaire, comité d'éthique officiel ;
- encourager des usages discriminatoires ou nuisibles des informations génétiques.

Le présent document :

- décrit un *actif numérique descriptif* ;
- ne constitue ni conseil médical, ni avis juridique, ni offre de service réglementé ;
- ne garantit aucune conformité à un cadre légal ou éthique particulier.

L'acquéreur est seul responsable :

- des structures de gouvernance (incluant la représentation des communautés concernées),
 - des contenus, services et cadres mis en œuvre sous GenomicSovereignty.com,
 - du respect des droits humains, des droits des peuples autochtones, des lois sur les données, la santé et la recherche dans chaque juridiction concernée.
-

8) Processus d'acquisition (indicatif)

1. Prise de contact via contact@genomicsovereignty.com (adresse professionnelle identifiée).
2. NDA éventuel incluant des clauses spécifiques de confidentialité et de respect des droits.
3. Échanges stratégiques : type d'initiative (observatoire, alliance, programme), gouvernance partagée, articulation avec d'autres actifs.
4. Offre formelle (périmètre, prix, calendrier, éventuel bundle).
5. Transaction via escrow (paiement + transfert sécurisés).
6. Communication (lancement officiel ou discréetion), en coordination avec les parties prenantes clés.