

## Le futur est-il Low-Tech ? Catégorisation des URL

### 1<sup>er</sup> critère : position générale

Notre avenir se joue-t-il par la transition numérique High-Tech ? 3 positions principales

#### Partisans des High-Tech (6-7 URL)

- Politiques (Mélenchon...)
- Entrepreneurs/startuppers (Elon Musk...)
- Labos de R&D souvent financés par des entreprises (CALICO...)
- Quelques futurologues
- Mouvements radicaux (transhumanisme...)

Mitigés (les 2 seront probablement utiles, ils invitent souvent les technophiles à se pencher aussi vers l'intérêt des Low-Tech) (Dizaine d'URL)

- Journalistes (Les Echos, Liberation, Figaro...)
- Quelques bloggeurs (Usbek & Rica, Les Politiciens du Comptoir...)
- Quelques économistes (Michel Godet)
- Quelques entreprises qui investissent dans le recyclage/la réparation (Seb, Réseau Envie, Renault, Suez Environnement)
- Majorité des citoyens (Inventions à la fois High-Tech et Low-Tech présentées au dernier concours Lépine par exemple)

#### Contestataires (partisans des Low-Tech) (Vingtaine d'URL)

- ONG (ex. Greenpeace)
- Associations (ex. Collectif Colibri, Low-Tech Lab, Nomades des Mers, Geres)
- Collectifs radicaux (grossièrement « les technophobes » comme les Grenoblois de Pièces et Main d'œuvre)
- Médias contestataires comme Mediapart
- Ingénieurs, souvent en agronomie/médecine... (Philippe Bihouix, Manu Prakash...)

### 2<sup>ème</sup> critère : sous-débats engagés

Sur quels thèmes le débat Low-Tech/High Tech se joue le plus par rapport à notre futur ?

#### Développement humain global (quinzaine d'URL)

- Déploiement d'outils High-Tech en masse à l'école
- Réduction des inégalités de développement par le Low-Tech
- Solutions High-Tech et élitisme : les dangers (outils moins démocratiques, confidentialité...)
- High-Tech et amélioration de la condition humaine (Transhumanisme)

#### Environnement (trentaine d'URL)

- Green Tech (développement du solaire, éolien...) ou Low-Tech ?
- High-Tech dans l'agriculture (agriculture de conservation : Low-Tech ou High-Tech ?)

#### Economie (5-6 URL)

- Doit-on opter pour la croissance ou la décroissance ?
- L'innovation technologique est-elle réellement la 1<sup>ère</sup> solution au développement économique des territoires ? Quid des intérêts financiers (obsolescence programmée, innovations à caractère purement « marketing ») pas forcément profitables au développement ?
- Industrie du futur : High-Tech ou Low-Tech ?

### 3<sup>ème</sup> critère : type

Quel type d'acteurs ?

- Politiciens : souvent en faveur de l'innovation **(1 URL)**
- Economistes : partagés entre les intérêts relatifs des Low et High Tech **(3-4 URL)**
- Associations : partisans des Low-Tech (peu d'associations technophiles) **(quinzaine d'URL)**
- Presse : assez neutre excepté Mediapart, voire les Echos **(7-8 URL)**
- Citoyens lambda : certains engagés en faveur des Low-Tech (Ingénieur Philippe Bihouix principalement) **(dizaine d'URL)**
- Entreprises et startups : 2 camps → Soit très axés innovation technologique (Tesla par exemple), soit adoptant quelques pratiques Low-Tech telles que le recyclage ou la réparation (Renault, Réseau Envie, Seb) **(4 URL)**