**These Wachstum und Innovation**

**Sorgen der Leute:** Die Wirtschaft wächst kaum. Zudem ist das wenige Wachstum mit arbeitssparenden Technologien und Umweltbelastung verbunden. Mangelndes Wachstum, aber auch arbeitssparende Technologien erzeugen einen Druck auf die Einkommen der Normalverdienenden und hinterlassen ein Gefühl mangelnder wirtschaftlicher Sicherheit. Die fehlende Nachhaltigkeit trägt zur drohenden Klimakatastrophe bei.

**Relevanz für die Schweiz**:

Tiefes und zugleich ökologisches nicht nachhaltiges Wachstum (der BIP, sogar stagnierende Produktivität und stagnierendes BIP pro Kopf), geringe Investitionen trotz tiefer Zinsen und Austerität bei der öffentlichen Hand prägen auch die Schweiz. Die Förderung eines nachhaltigen und für alle vorteilhaften Wachstums tut not.

**Einordnung:**

* Tiefes (und nicht nachhaltiges) Wachstum gilt mittlerweile als das „neue Normal“ der hochindustrialisierten Volkswirtschaften. Es ist eine Belastung vor allem für grosse Mehrheit der Normalverdienenden, für die der ökonomische Druck steigt.
* Trotz tiefem Wachstum nimmt die Belastung des Klimas zu. Die Klimakatastrophe mit massiven menschlichen und nicht zuletzt auch wirtschaftlichen Schäden droht.

**Handlungsbedarf:** hoch

**Hauptgründe/Probleme:**

*Säkulare Stagnation allgemein:*

* Fehlende öffentliche Investitionen und öffentlicher Konsum schaden dem Wachstum
* Längerfristige Investionen in neue Technologie und Infrastruktur sind risikoreich und häufig zu wenig profitabel für private Investoren (u.a. auf Grund bestehender gewinnbringender Technologien beruhend auf fossilen Energieträgern).
* Konzerne und Investoren sind zu oft auf kurzfristige Gewinne und Ausschüttung statt längerfristige Investitionen ausgerichtet.
* Ungleichheit und Alterung der Gesellschaft führt zu einer hohen Sparneigung und einem tiefen Konsum

*Säkulare Stagnation Schweiz:*

* Wechselkurspolitik der SNB des überbewerteten Frankens.
* Kürzungspolitik des Bundes und der Kantone schadet Wachstum.

*Fehlende Nachhaltigkeit:*

* Fehlende Investitionen und Investitionsanreize für klimaschonende Technologien und Infrastrukturen bzw. Geoengineering und Infrastrukturen, die den Klimawandel abfedern
* Versunkene Kosten in Technologie und Infrastruktur, die auf fossiler Energie beruht

**Politische Stossrichtung**

*(Auf besseres Wachstum für alle kann auch hingearbeitet werden, wenn gegen den Klimawandel, die Ungleichheit und gegen die ungerechte Verteilung der Sorgearbeit vorgegangen wird. Vgl. dazu die jeweiligen Thesen.)*

* **Mehr öffentliche Investition in Bildung und Betreuung für die hochausgebildeten und adaptiven Arbeitskräfte der Zukunft:**Investitionen in die öffentliche Bildung und Weiterbildung sowie in die familienergänzende Kinderbetreuung und die professionelle Pflege von älteren und kranken Menschen.
* **Investitionen in nachhaltige Technologien im Dienste der Allgemeinheit fördern („Industriepolitik 2.0“):** Investitionen in die Grundlagenforschung an Universitäten und Fachhochschulen; Schaffung eines öffentlichen Investitionsfonds oder einer Investitionsbank (z.B. getragen von Kantonalbanken, vgl. auch KfW in Deutschland oder bpifrance in Frankreich) zu Bereitstellung von günstigen Krediten in nachhaltige Investitionsprojekte, die Private nicht tragen wollen oder für die KMU keine Kredite erhalten; gezielte Förderung von Technologien, die gutes Arbeiten fördern.
* **Langfristigkeit in Unternehmen steuerlich fördern:** Höhere steuerliche Belastung von Bonuszahlungen, steuerliche Belastung von kurzfristigen Gewinnen und Entlastung von langfristigen Investitionen, Verbote oder massive steuerliche Belastung von klimaschädlichen Technologien etc.
* **Langfristigkeit in Unternehmen durch wirtschafsdemokratische Massnahmen fördern**, z.B. mit öffentlichem Investitionsfonds, Mitarbeiterbeteiligung, gemeinnützigen Unternehmen
* **Nationalbank zu einer Beschäftigungs- und Innovationsfreundlichen Geld- und Wechselkurspolitik zwingen**

**Quellen:** Vgl. z.B. Michael Jacobs and Mariana Mazzucato, 2016. [Rethinking Capitalism: An Introduction](http://media.wiley.com/product_data/excerpt/50/11191209/1119120950.pdf). In: Rethinking Capitalism. https://marianamazzucato.com/publications/rethinking-capitalism/