

VII posiedzenie KM FERC

Jak wydać środki w Osi II?

Jan Oleszczuk-Zygmuntowski

Akademia Leona Koźmińskiego, Polska Sieć Ekonomii



**KOZ
MIN
SKI**
UNIVERSITY

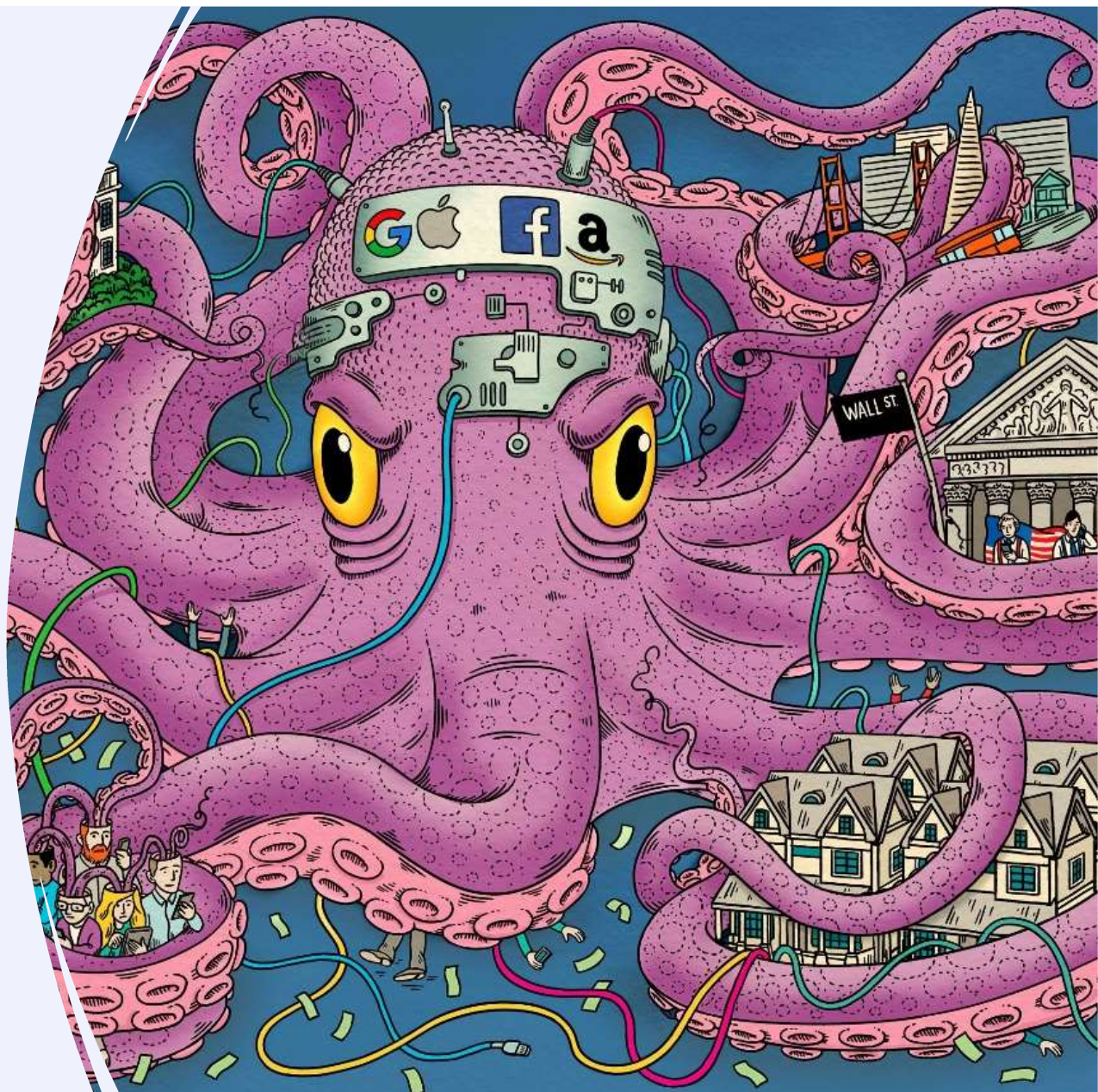


Dwa kluczowe trendy

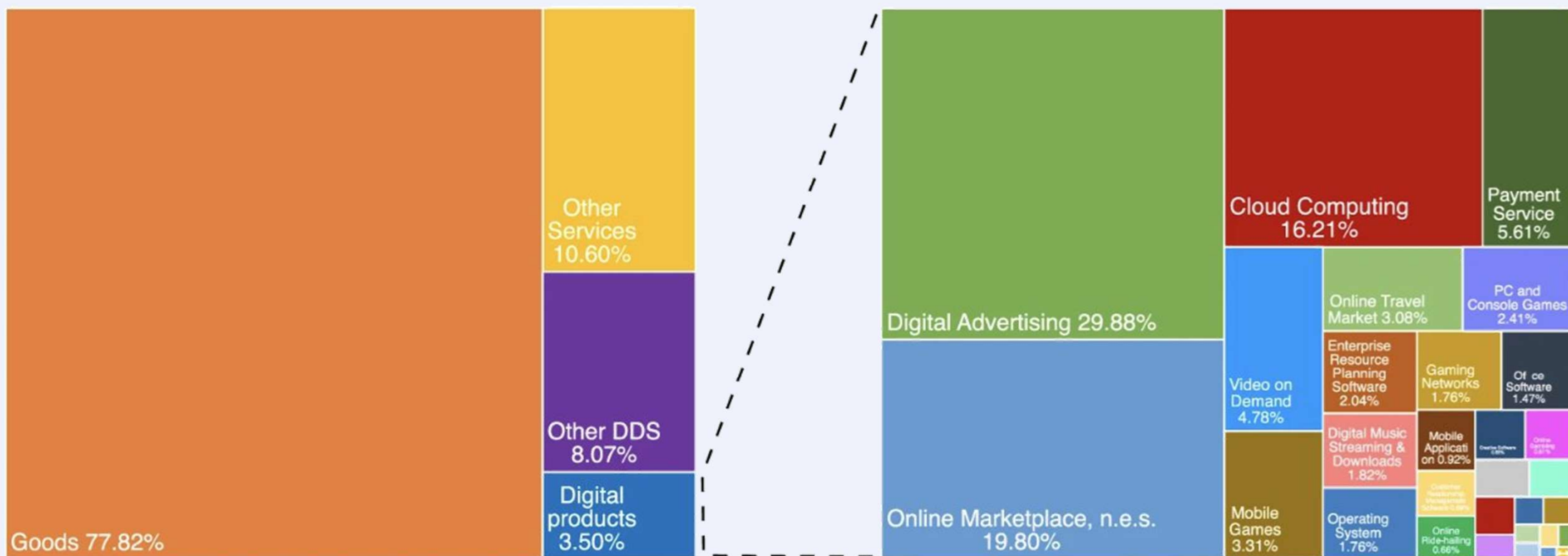
- 1. Rośnie znaczenie renty platformowej**
 - 2. Platformy zastępują rynki**
- Skutki: większa władza firm technologicznych, niekorzystne trendy gospodarcze i zmiana systemowa („technofeudalizm”)

Renta platformowa

- Renta wg ekonomii – „pobieranie opłat z tytułu nieproduktywnego wykorzystania przywileju kontroli nad zasobem”
- Renta platformowa - kontrola nad infrastrukturą i dostępem do sieci.



Bilion dolarów w Cyfrze

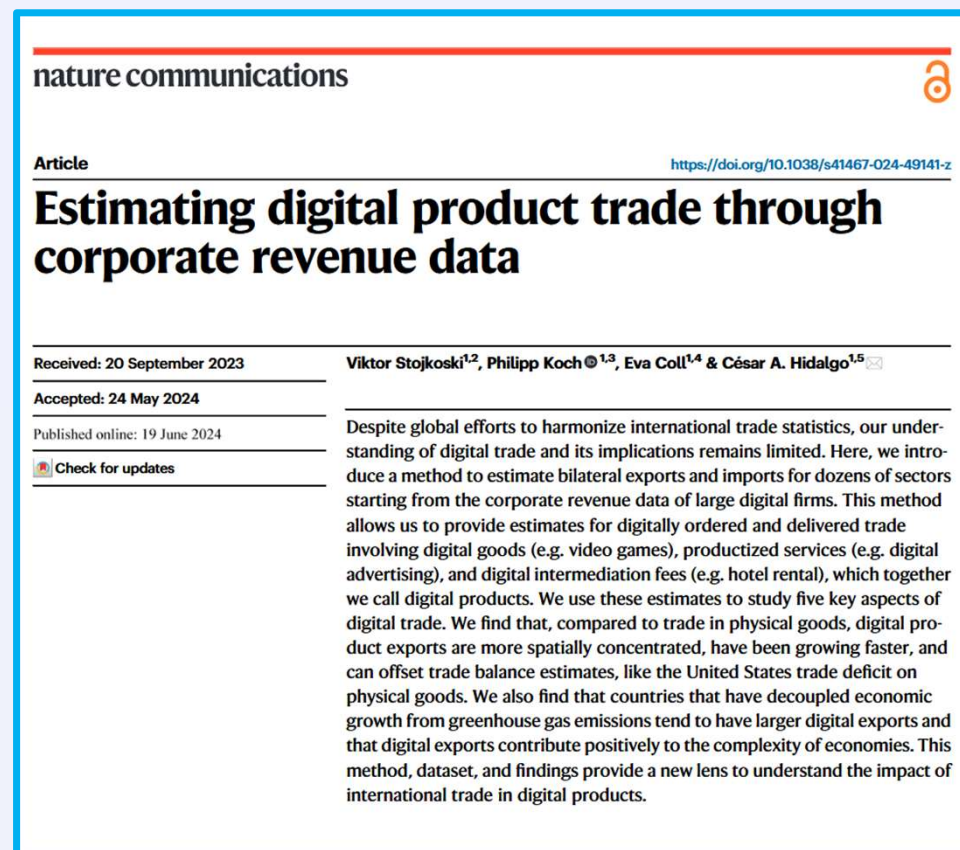


**KOZ
MIN
SKI**
UNIVERSITY



... i rośnie

- „Jeśli obrót produktami cyfrowymi będzie kontynuował wzrost z tą samą roczną stopą co między 2016 a 2021 rokiem, spodziewamy się, że obrót produktami cyfrowymi sięgnie poziomu **15% światowego handlu** do 2030 r.”



KOZ
MIN
SKI
UNIVERSITY



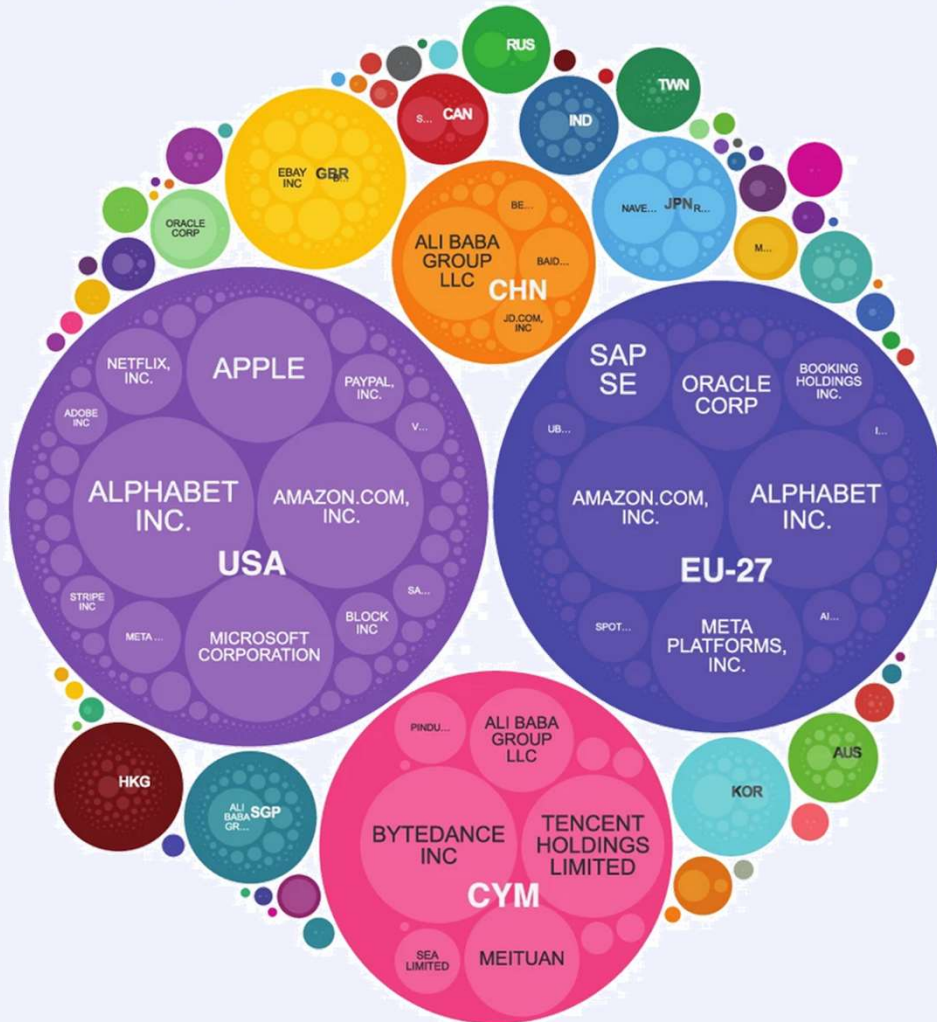
GLOBAL NETWORK FOR
ADVANCED MANAGEMENT

EUonAIR
European University Alliance

FT
EUROPEAN
BUSINESS SCHOOLS
RANKING

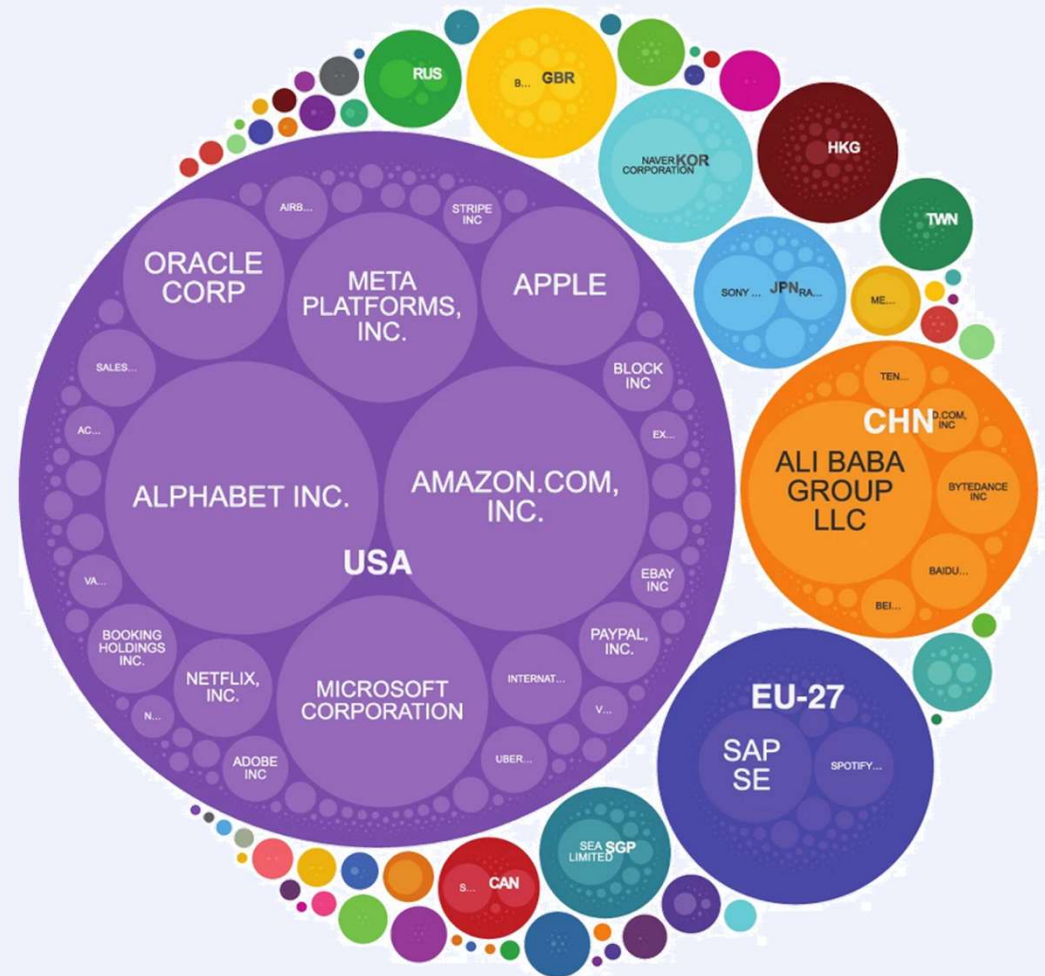
c

Digital Product Exports (by fiscal residency of subsidiaries)

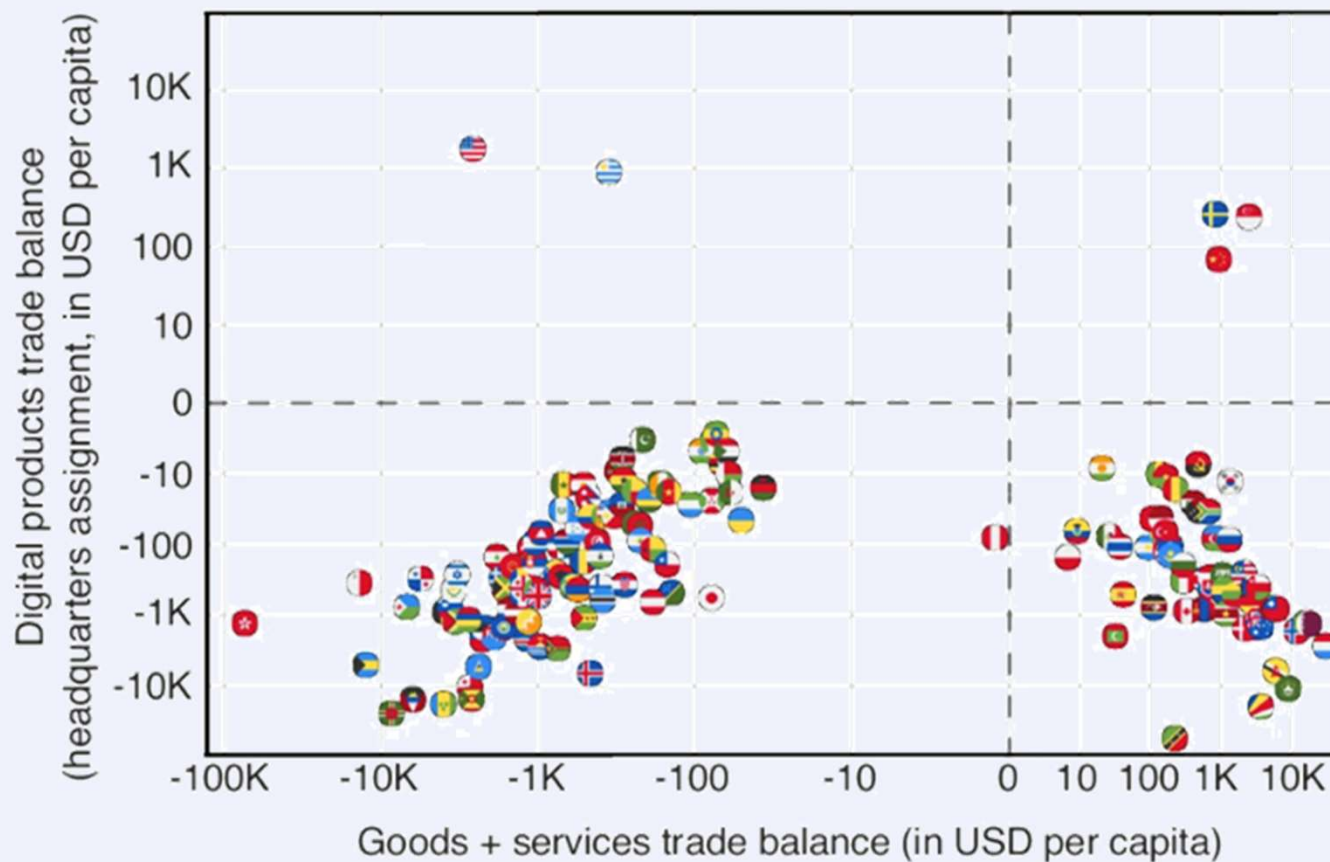


b

Digital Product Exports (by headquarters location)



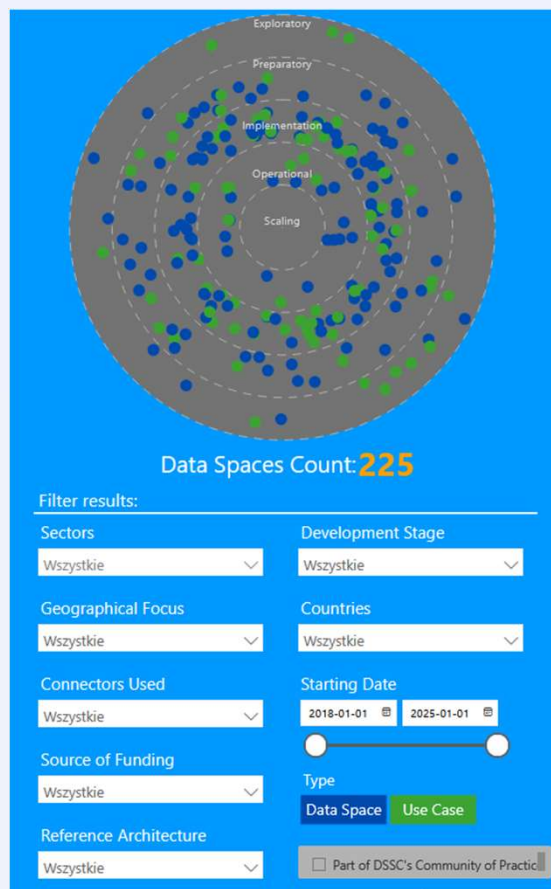
„Mózg i żołądek” - nierównowaga prowadzi do wojen handlowych!



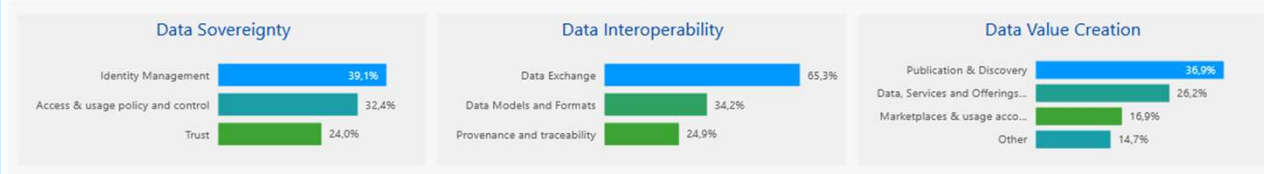
„Lista projektów realizowanych z Funduszy Europejskich w Polsce w latach 2021-2027 - stan na 1 sierpnia 2024 r. / List of projects in Poland co-financed by European Funds in the years 2021-2027 as of 1st August 2024”

- 91 projektów:
 - 73 projekty z Osi I (światłowody)
 - 18 projektów Osi II (usługi cyfrowe)
- Przeważająca część wybrana w sposób niekonkurencyjny
- **0 projektów z działań:**
 - 2.3 Cyfrowa dostępność i ponowne wykorzystanie informacji
 - 2.4 Współpraca międzysektorowa na rzecz cyfrowych rozwiązań problemów społeczno-gospodarczych

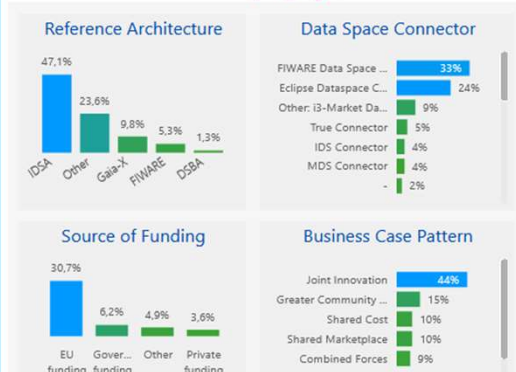
Na co powinniśmy je wydać? – Data Spaces Radar



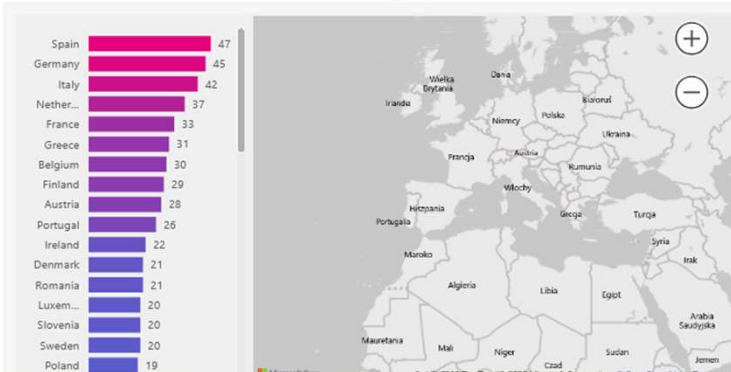
Building Blocks For more information regarding Data Spaces Building Blocks, visit the Data Spaces Support Centre



Key Highlights



Map View



KOZMINSKI
UNIVERSITY



Na co powinniśmy je wydać? – Pośrednicy danych (DGA)

Data intermediation services notified by Member States

The list below indicates the EU countries where the data intermediation organisations are registered:

- Belgium: [Athumi](#)
- Finland: [Dataspace Europe OY](#), [Smarter Contracts](#)
- France: [AGDATAHUB](#), [Health DataTrust](#), [Hub One DataTrust](#), [M-ITRUST](#), [NOTO](#), [THEMIS-X](#), [VISIONS](#), [Real Data 4 Real Estate](#)
- Hungary: [NIDHAS Adatközvetítő Korlátolt Felelősségű Társaság](#)
- Netherlands: [Fairsfair.io](#)
- Sweden: [iGrant.io](#), [Gortanore Data Brokerage AB](#)



**KOZ
MIN
SKI**
UNIVERSITY

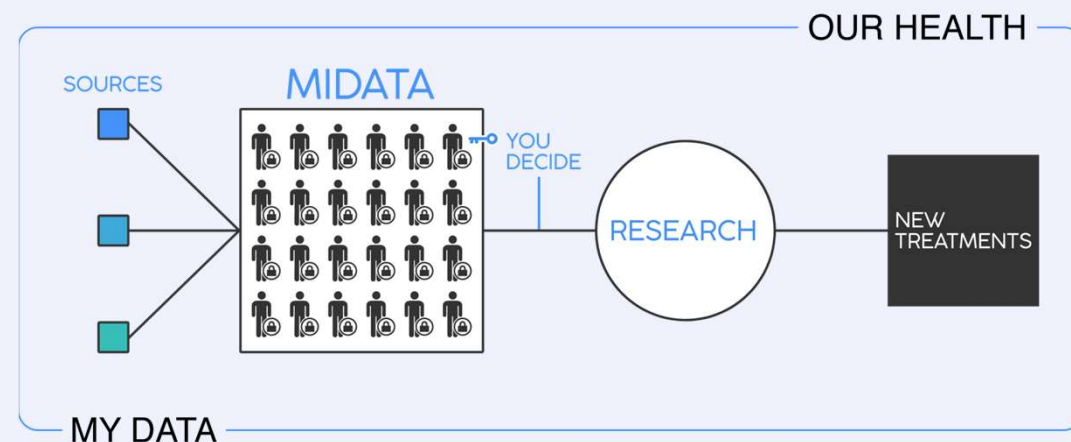
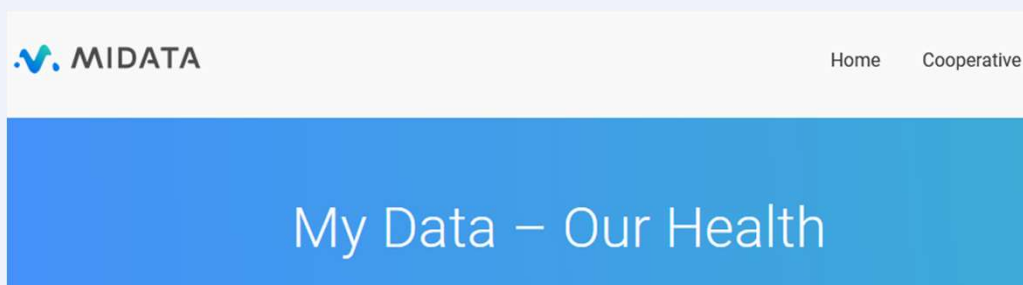


GLOBAL NETWORK FOR
ADVANCED MANAGEMENT



Na co powinniśmy je wydać? – Spółdzielnie danych (DGA)

Spółdzielnie danych dążą do osiągnięcia szeregu celów, w szczególności do wzmocnienia pozycji osób fizycznych przy dokonywaniu świadomych wyborów przed wyrażeniem zgody na wykorzystywanie danych, wywierając wpływ na zasady i warunki organizacji użytkowników danych związane z wykorzystywaniem danych w sposób dający lepsze możliwości wyboru poszczególnym członkom grupy lub potencjalnie godząc sprzeczne stanowiska poszczególnych członków grupy dotyczące sposobu wykorzystywania danych, w przypadku gdy dane takie odnoszą się do kilku należących do tej grupy osób, których dane dotyczą. W tym kontekście ważne jest uznanie, że prawa wynikające z rozporządzenia (UE) 2016/679 są prawami osobistymi osób, których dane dotyczą, i że osoby te nie mogą zrzec się takich praw. Spółdzielnie danych mogą również zapewniać przydatne środki przedsiębiorstwom jednoosobowym oraz MŚP, których wiedza na temat dzielenia się danymi jest często porównywalna z wiedzą osób fizycznych.



**KOZ
MIN
SKI**
UNIVERSITY



Na co powinniśmy je wydać? – Spółdzielnie cyfrowe

The Drivers Cooperative, Inc.

Social mobility through
cooperative innovation.

info@drivers.coop



 **fairbnb.coop**
community powered tourism

HOW IT WORKS ▾ GET INVOLVED ▾ ABOUT



**KOZ
MIN
SKI**
UNIVERSITY



Na co powinniśmy je wydać? – Społeczności lokalne

- Smart city / smart village ale nie w nierealnej wizji „technologicznej utopii” tylko wzmacniania lokalnych społeczności, spółdzielczości, partycypacji
- Rozwiązania blockchain ale nie kryptowaluty tylko rozproszona demokracja
- Cel: **zmniejszenie zależności od importu usług cyfrowych – suwerenność cyfrowa = bezpieczeństwo**

