



# Obsah

---

Události v EU:	Eurobarometr: Důvěra Čechů v EU meziročně stoupla na 48 %	strana 2
Drobnohled:	Taxonomie EU: (r)Evoluce financování udržitelných projektů	strana 5
Hlavní téma:	Start-upy v ČR: Jak jsme na tom?	strana 7
EU dotace a financování:	Pauza v zemědělských dotacích: Využijte zřejmě poslední příležitost roku	strana 11

---



## EKONOMICKÉ A STRATEGICKÉ ANALÝZY

David Navrátil

hlavní ekonom České spořitelny  
+420 956 765 439, dnavratil@csas.cz

### EU a sektorové analýzy:

Tomáš Kozelský

+420 956 718 013, tkozelsky@csas.cz

Tereza Hrtúsová

+420 956 718 012, thrtusova@csas.cz

Radek Novák

+420 956 718 015, radeknovak@csas.cz

### Poradenství a strukturální analýzy:

Petr Zahradník

+420 956 765 213, pzahradnik@csas.cz

Česká spořitelna, a.s.

Budějovická 1518/13b

140 00 Praha 4

<http://www.csas.cz/research>

Sledujte nás na **Twitteru**:



**@Research\_sporka**

Obsahovými partnery Měsíčníku EU aktualit jsou  
Zastoupení Evropské komise v ČR a portál EurActiv.cz



**EURACTIV.cz**

Duben 2021

Z aktuálního vydání Měsíčníku EU aktualit vybíráme:

### Události v EU:

- **Evropský parlament schválil obchodní dohodu mezi EU a UK.** Následně byla také finálně posvěcena Radou ministrů EU a od 1. května tak mohla začít platit řádně.
- **Obchod mezi UK a EU se zotavuje.** Vývoz z Británie do EU se zvýšil o 46,6 % po lednovém propadu o 42 %. Dovoz z EU také vzrostl, i když pomaleji. HDP Británie se pak v únoru zvýšil proti předchozímu měsíci o 0,4 %.
- **Své národní plány obnovy** na využití peněz z mimořádného fondu po koronavirové krizi k posouzení Komisi **odevzdalo zatím (stav k 4. květnu 2021) 14 zemí**: Německo, Francie, Portugalsko, Slovensko a Řecko. Následně plány odevzdala Belgie, Dánsko, Španělsko, Itálie, Lotyšsko, Lucembursko, Rakousko, Slovinsko a Polsko. Další země, včetně ČR, plány dokončují.
- **Češi věří vládě své země nejméně ze všech obyvatel zemí Evropské unie.** Podíl obyvatel Česka, kteří důvěřují české vládě, podle průzkumu meziročně klesl ze 40 na 19 %. Důvěra Čechů v EU meziročně stoupla z 39 % na aktuálních 48 %, což je nejvíce od roku 2013.
- **Nový klimatický zákon EU** schválily členské státy i Evropský parlament. Podle klíčové normy má EU do roku 2030 snížit emise skleníkových plynů nejméně o 55 % ve srovnání s rokem 1990. O kolik procent bude muset své emise snížit konkrétně ČR, zatím není jasné. Evropská komise by měla zveřejnit další návrhy v červnu 2021.
- **Cena emisních povolenek poprvé přesáhla hranici 50 eur.** To je maximum od roku 2005, kdy EU systém obchodování s povolenkami ETS zavedla.

### Pod drobnohledem:

**Taxonomie EU:** (r)Evoluce financování udržitelných projektů: **Jaký dopad budou mít nová pravidla na bankovní sektor a co budou znamenat pro investory?** Svůj názor přibližuje kolega Petr Zahradník.

### Hlavní téma:

**Start-upy v ČR: Jak jsme na tom?** Dle světových statistik neuspěje 9 z 10 startupů, přičemž polovina z nich skončí v průběhu pátého roku od založení. Z pohledu jednotlivých odvětví je nejtěžší založení startupu v oblasti informatiky, podíl těch, kteří v IT neuspějí dosahuje 63 %. Nejvíce zastoupeným zdrojem financí je pro české zakladatele start-upů vlastní investice (79 %). Trendy a srovnání v rámci zemí EU naleznete na stranách našeho hlavního tématu.

Příjemné čtení.



Tereza

**@Research\_sporka**

# Události v EU



Europoslanci schválili obchodní dohodu EU s UK.  
- Obchod mezi UK a EU se zotavuje. - Své národní plány obnovy k posouzení odevzdalo zatím 14 zemí.  
- EU chce obnovit jednání o obchodní dohodě s Indií. - Eurobarometr: Důvěra Čechů v EU meziročně stoupla na 48 %. - Povinný podíl českých potravin na pultech obchodů nakonec platit nebude.

## BREXIT

### Europoslanci schválili obchodní dohodu EU s UK

**Dle očekávání schválili členové Evropského parlamentu obchodní a partnerskou dohodu uzavřenou mezi EU a Spojeným královstvím.** Stalo se tak čtyři měsíce od počátku její provizorní platnosti.

Téměř pět let od osudného referenda, čtyři roky od oficiálního zahájení vystoupení a rok od počátku vyjednávání 2tisíc stránkové dohody upravující pobrexítové vztahy Evropské unie se Spojeným královstvím je celý proces téměř u konce.

Dohromady 660 europoslanců z celkových 705 dohodu podpořilo, 5 europoslanců hlasovalo proti ní a 32 členů Evropského parlamentu se zdrželo.

**Do dohody jako takové již europoslanci nezasahovali,** kromě ní však přijali usnesení, v němž zdůrazňují důležitost řádné implementace dohody a nutnost řádné spolupracovat a informovat Evropský parlament o všech krocích, které Unie, a zejména Evropská komise, učiní vůči Británii.

Podle většiny europoslanců je samotný odchod Británie ztrátou, smlouva však řeší situaci nejlepším možným způsobem.

Dohodu, která upravuje pobrexítové vztahy Unie s Británií po odchodu z jednotného trhu a celní unie finálně schválila také Rada ministrů EU. Od 1. května 2021 tak dohoda začala platit řádně. **Velká většina z ní se však již od počátku roku uplatňuje v praxi, některé její části však budou muset být ještě dodatečně dojednány.**

<https://euractiv.cz/section/brexit/news/a-je-to-europoslanci-schvalili-drtivou-vetsinou-obchodni-dohodu-eu-s-britani/>

<https://www.europarl.europa.eu/news/en/press-room/20210423IPR02772/parliament-formally-approves-eu-uk-trade-and-cooperation-agreement>

### Obchod mezi UK a EU se zotavuje

**Vývoz z Británie do EU se za únor zvýšil o 46,6 % po lednovém propadu o 42 %. Dovoz z EU také vzrostl, i když pomaleji.** Hrubý domácí produkt (HDP) Británie se pak v únoru zvýšil proti předchozímu měsíci o 0,4 %. Vyplyvá to z údajů britského statistického úřadu.

Dovoz z EU v únoru vzrostl o 7,3 %, zatímco v lednu o 29,7 % klesl. Statistický úřad však upozornil, že navzdory oživení je objem ekonomiky stále o 7,8 % menší než loni v únoru, tedy v období před vypuknutím pandemie. Také vývoz do EU, přestože silně oživil, zůstává pod loňskou úroveň.

**Britská ekonomika loni klesla kvůli pandemii téměř o 10 %, což byl nejvyšší propad za tři desetiletí a mnohem výraznější sestup, než zaznamenala většina evropských ekonomik.** V lednu se hrubý domácí produkt snížil o 2,2 %, v únoru se ale zotavil. K ekonomickému růstu v únoru pomohl první růst produkce továren od listopadu, v čele s oživením automobilového průmyslu, který dva měsíce klesal kvůli problémům s dodávkami čipů. Rostly i velkoobchodní a maloobchodní tržby.

v únoru se ale zotavil. K ekonomickému růstu v únoru pomohl první růst produkce továren od listopadu, v čele s oživením automobilového průmyslu, který dva měsíce klesal kvůli problémům s dodávkami čipů. Rostly i velkoobchodní a maloobchodní tržby.

<https://euractiv.cz/section/brexit/news/obchodni-vymena-mezi-britaniia-eu-se-prizpusobuje-novym-pobrexitovym-podminkam/>

<https://www.ons.gov.uk/economy/nationalaccounts/balanceofpayments/bulletins/uktrade/february2021>

## EKONOMIKA A EURO

### Své národní plány obnovy k posouzení odevzdalo zatím 14 zemí

Pouze pět zemí Evropské unie odevzdalo včas (do konce dubna) Evropské komisi své plány na využití peněz z mimořádného fondu obnovy po koronavirové krizi. **K 4. květnu pak počet zemí, které odevzdaly svůj plán, činil 14.**

**V termínu do konce dubna stihlo odevzdat svůj plán 5 zemí: Německo, Francie, Portugalsko, Slovensko a Řecko. Následně plány odevzdala Belgie, Dánsko, Španělsko, Itálie, Lotyšsko, Lucembursko, Rakousko, Slovinsko a Polsko.** Další země většinou uvádějí, že plány dokončují.

**Česká vláda měla podle původních představ plán projednat před koncem dubna a poté ihned zaslat Komisi, což nestihla.** Česko by mohlo z fondu ve formě grantů dostat až 172 miliard Kč (s rezervou až 191 miliard), výhodně půjčit si pak bude moci dalších 405 miliard Kč.

**Komise má dva měsíce na to, aby plány posoudila a závazně spojila s čerpáním peněz.** Všechny členské země musí navíc ratifikovat zvýšení svých záruk za unijní rozpočet, jímž hodlá Komise ručit za půjčku, kterou si kvůli fondu vezme na finančních trzích.

Teprve po splnění těchto podmínek mohou země čerpat první peníze. V rámci předfinancování jich mohou dostat až 13 procent ze všech přímých grantů. Z některých států se však již začaly ozývat obavy, že kvůli zdržením k nim doputují první peníze z fondu až na podzim.

**Brusel zatím nemá jasno v tom, kolik si celkem bude muset půjčit.** Ze zmíněné celkové částky totiž tvoří přímé dotace 312,5 miliardy eur, zbylých 360 miliard připadá na úvěry. Zdaleka ne všechny členské země zatím projevily zájem o vyčerpání svého přídelu z půjček. To však mohou podle Komise učinit i v dalších měsících a letech.

<https://euractiv.cz/section/evropske-finance/news/termin-odevzdani-narodnich-planu-obnovy-stihlo-jen-pet-zemi/>

[https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip\\_21\\_2221](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_21_2221)



## ZAHRANIČNÍ OBCHOD

### EU chce obnovit jednání o obchodní dohodě s Indií

Evropská unie chce obnovit jednání o obchodní dohodě s Indií, jež jsou fakticky pozastavená od roku 2013. Vyplývá to ze závěrečného prohlášení virtuálního summitu mezi Indií a Evropskou unií, které proběhlo 8. května.

**Indie byla v roce 2020 desátým nejvýznamnějším obchodním partnerem sedmadvacítky**, export z EU ale stále čelí v Indií v případě některých výrobků vysokým clům.

V návrhu se obě strany vyslovují ve prospěch spolupráce na budování svobodného regionu Indického a Tichého oceánu. Indie buduje spojenecké vztahy, aby čelila čínskému tlaku, také s USA, Japonskem či Austrálií.

Indie od 90. let snížila či zrušila některé zábrany exportu ze zemí Evropské unie. **Silným clům ale stále čelí dovozy některých zemědělských výrobků či motorových vozidel.** Podle Eurostatu byla Indie v roce 2020 desátým největším obchodním partnerem sedmadvacítky – vývoz do Indie činil 32 miliard eur (asi 827 miliard korun) a dovoz z asijské země byl o miliardu eur (25,9 miliardy korun) vyšší. Dovoz z Číny byl zhruba dvanáctkrát vyšší a vývoz zhruba sedmkrát vyšší. Vývoz českého zboží do Indie činil v loňském roce zhruba 12,9 miliardy korun, opačným směrem to bylo 22,9 miliardy korun.

<https://euractiv.cz/section/ekonomika/news/eu-chce-obnovit-jednani-o-obchodni-dohode-s-indii/>

<https://www.consilium.europa.eu/en/meetings/international-summit/2021/05/08/>

## ČR V EU

### Eurobarometr: Důvěra Čechů v EU meziročně stoupla na 48 %

**Češi věří vládě své země nejméně ze všech obyvatel zemí Evropské unie.** Ve zveřejněné národní zprávě z jejího průzkumu Eurobarometr to uvedlo zastoupení Evropské komise v ČR. **Podíl obyvatel Česka, kteří důvěřují české vládě, podle průzkumu meziročně klesl ze 40 na 19 %.** S opatřeními vlády proti šíření koronaviru je spokojena asi čtvrtina Čechů. **Důvěra Čechů v EU meziročně stoupla z 39 % na aktuálních 48 %, což je nejvíce od roku 2013.**

Obyvatelé Česka oproti minulému průzkumu Eurobarometr, zveřejněnému loni v únoru, méně věří české vládě i Parlamentu. Podíl lidí důvěřujících Parlamentu v Česku klesl meziročně z 25 na 15 %. Výrazně vyšší je důvěra v Unii i třeba v OSN, která vzrostla ze 45 na 57 %.

Zatímco své vládě i Parlamentu aktuálně věří méně než pětina Čechů, průměrná důvěra v národní vlády a Parlamenty za

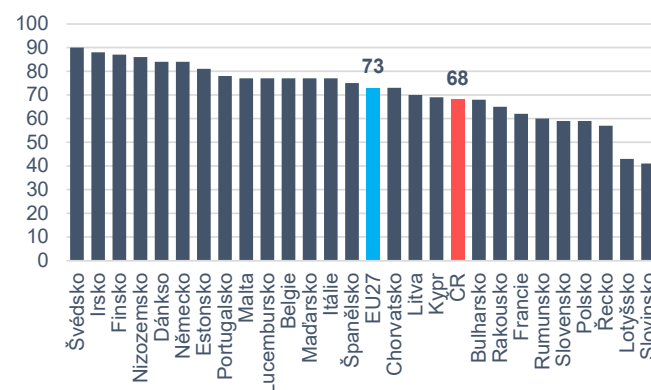
všechny země EU činí zhruba 36 %. Průměrná důvěra v Unii za všechny země EU činí 49 %, a je tak podobná jako míra důvěry Čechů v Unii. **Česko však nadále patří k zemím s nejmenší důvěrou v EU. Nejvyšší je důvěra v EU v Portugalsku se 78 % a nejnižší ve Finsku s 37 %.**

Nedůvěra v českou vládu se odráží i v názorech účastníků průzkumu na úroveň demokracie v Česku a na protikoronavirová opatření vlády. Zatímco v předchozím průzkumu bylo s fungováním demokracie v Česku spokojeno 66 % Čechů, nyní je to 45 %. Průměrná spokojenost s fungováním národní demokracie za všechny země EU činí 55 %.

**Opatření zaváděná v Česku proti šíření nemoci covid-19 považuje naprostá většina Čechů (68 %) za oprávněná. S tím, jak opatření aplikuje česká vláda, je ale spokojeno 24 % dotázaných.** Naproti tomu s opatřeními zaváděnými krajskými a dalšími místními orgány je spokojeno 48 % Čechů a s opatřeními zaváděnými EU 40 % lidí.

Oproti minulému průzkumu značně poklesla i důvěra obyvatel Česka v ekonomiku. **Situaci české ekonomiky nyní považuje za dobrou 30 % dotázaných, zatímco v předchozím Eurobarometru ji kladně hodnotilo 71 % Čechů.** Naprostá většina Čechů ale stále pozitivně vnímá finanční situaci vlastních domácností nebo zaměstnanost v Česku.

### Byla opatření v boji proti pandemii oprávněná? v %, odpovědi: "rozhodně + spíše oprávněná"



Zdroj: Eurobarometr

<https://euractiv.cz/section/cr-v-evropske-unii/news/vlade-veri-jen-petina-cechu-duvera-v-eu-naopak-rost/>

<https://europa.eu/eurobarometer/surveys/detail/2355>

### Povinný podíl českých potravin na pultech obchodů nakonec platit nebude

Do novely se kvóty na potraviny dostaly ve Sněmovně na základě pozměňovacího návrhu poslanců SPD. Měly se už od příštího roku vztahovat na obchody s plochou nad 400 metrů čtverečních a na zákonem stanovené potraviny.



# Události v EU



Nový klimatický zákon EU schválily členské státy i Evropský parlament. Podle klíčové normy má Evropská unie do roku 2030 snížit emise skleníkových plynů nejméně o 55 % ve srovnání s rokem 1990. - Cena emisních povolenek poprvé přesáhla hranici 50 eur. - Právomoci pražské agentury pro satelitní systém posílí, nově bude řídit i další kosmické programy EU.

**Sněmovna ho však na návrh Senátu 13. dubna vyřadila z novely zákona o potravinách.** Ministr zemědělství senátní návrh podpořil.

Novinku už dříve podpořily například Agrární komora ČR nebo Iniciativa zemědělských a potravinářských podniků. Naproti tomu Evropská komise kvůli kvótám pohrozila Česku žalobou. Zastánci kvót hovoří o zvýšení potravinové soběstačnosti.

Pro senátní verzi zákona, která vyřazovala kvóty, hlasovalo 146 ze 188 přítomných poslanců. Hlasovali pro ni poslanci ze všech klubů s výjimkou SPD.

<https://euractiv.cz/section/cr-v-evropske-unii/news/kvoty-na-ceske-potraviny-jsou-definitivne-pase-pokuty-za-dvoji-kvalitu-naopak-vstoupi-do-praxe/>

<https://www.psp.cz/sqw/ischuze.sqw?o=8&s=98>

## ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

### Nový klimatický zákon EU schválily členské státy i Evropský parlament

Zástupci členských států Evropské unie a Evropského parlamentu se 21. dubna shodli na parametrech takzvaného klimatického zákona. **Podle klíčové normy má EU do roku 2030 snížit emise skleníkových plynů nejméně o 55 % ve srovnání s rokem 1990.** Europoslanci usilovali o ještě přísnější závazek, výsledná dohoda však odpovídá návrhu, na němž se po mnohahodinovém vyjednávání na prosincovém summitu shodli lídři členských zemí.

**Norma stanovuje cestu k dosažení klimatické neutrality k roku 2050, kdy by EU jako celek měla produkovat takové množství emisí skleníkových plynů, které bude schopna pohltit.**

**O kolik procent bude muset své emise snížit konkrétně ČR, zatím není jasné. Evropská komise by měla zveřejnit další návrhy v červnu 2021.** Z nich by mělo jasně vyplývat, jak chce EU své nové závazky splnit. Na stole je zatím reforma systému obchodování s emisními povolenkami (EU ETS), který nutí znečišťovatele platit nemalou částku za každou vypuštěnou tunu emisí.

<https://euractiv.cz/section/klima-a-zivotni-prostredi/news/europarlament-a-clenske-staty-se-shodly-na-klimatickem-zakone-eu-emisni-limit-zustal-na-55-procentech/>

<https://www.consilium.europa.eu/cs/press/press-releases/2021/05/05/european-climate-law-council-and-parliament-reach-provisional-agreement/>

### Cena emisních povolenek poprvé přesáhla hranici 50 eur

**Cena emisních povolenek v Evropské unii dosáhla 4. května rekordní výšky a poprvé přesáhla hranici 50 eur (1 292 Kč) za tunu.** K růstu cen přispívá mimo jiné

přísnější politika ochrany klimatu a také vysoká poptávka od investorů. Cena se 4. května zvýšila až o 1,3 % a dostala se na 50,05 eura za tunu. **To je maximum od roku 2005, kdy EU systém obchodování s povolenkami ETS zavedla.** Cena za vypouštění škodlivin tak v EU ještě nikdy nebyla vyšší.

### Cena emisních povolenek EU (ETS)



Zdroj: Ember; Daily EU ETS carbon market price (Euros), stav k 11.5.2021

**Mezi hlavními faktory, které podporují růst cen, jsou zejména přísnější cíle omezování skleníkových plynů stanovené v EU.** Patří k nim ale i zvýšená poptávka po emisních povolenkách od finančních investorů. Ty na trh přilákal vytrvalý růst cen v posledních měsících a také shoda mezi analytiky, že ceny pravděpodobně dál porostou.

<https://euractiv.cz/section/energetika/news/cena-emisnich-povolenek-poprve-presahla-hranici-50-eur/>

<https://ember-climate.org/data/carbon-price-viewer/>

## VESMÍR

### Právomoci pražské agentury pro satelitní systém posílí

**Evropský parlament schválil vznik nového Evropského kosmického programu, který zastřeší všechny dosavadní vesmírné aktivity EU.** V jeho rámci mimo jiné rozšíří svou působnost a posílí kompetence vesmírná agentura GSA, která sídlí v Praze. Rozpočet programu v začínajícím sedmiletém období bude 14,8 miliardy eur.

**V rámci schválené změny se GSA v příštích letech transformuje do Agentury EU pro kosmický program (EUSPA).** Zatímco v současnosti se věnuje provozu globálního družicového navigačního systému Galileo, nově bude řídit i další kosmické programy Unie. Budou pod ni spadat například satelitní systém Copernicus využívaný v meteorologii či zemědělství. Patřit sem bude i nový program satelitní mezivládni komunikace GOVSATCOM.

<https://euractiv.cz/section/cr-v-evropske-unii/news/ambice-eu-v-kosmu-se-propisi-i-do-cr-pravomoci-prazske-agentury-pro-satelitni-system-posili/>

Nová pravidla v oblasti EU Taxonomy, na která je možné se dívat z pohledu čistě obsahového, ale též kontextového v souvislosti se sledováním hlavních prioritních oblastí EU, budou mít i z pohledu bank a šířeji i nebankovních finančních a investičních společností, zcela zásadní význam. Jaký dopad budou mít nová pravidla na bankovní sektor a co budou znamenat pro investory?



## Drobnohled

# TAXONOMIE EU: (R)EVOLUCE FINANCOVÁNÍ UDRŽITELNÝCH PROJEKTŮ

## Co budou nová pravidla znamenat pro banky?

EU Taxonomy, neboli pravidla a principy pro usnadnění a podporu udržitelných investic, představují částečně nezávazný, informativní nástroj, částečně též zárodek procesních pravidel, který je od června loňského roku v podobě nařízení ukotven v legislativě EU a s momentem započetí své účinnosti v lednu 2022 pro první dva environmentální cíle a v lednu 2023 pro zbývající čtyři (viz níže) nepochybně změní prostředí pro rozhodování o investicích jak na straně bank a finančních společností, tak též na straně dozorčích a kontrolních orgánů, vykonávajících vůči nim svoji činnost.

Kontextová záležitost se týká aktuální podoby vnímání environmentálních cílů minimálně od roku 2015, které zřejmě nyní stojí na vrcholu celé prioritní agendy především exekutivy EU, která je však silně podporována též z úrovně členských států. Onen kontext zahrnuje Agendu OSN 2030 o udržitelném rozvoji z roku 2015, ratifikaci výsledků Pařížské konference o klimatu z roku 2015, učiněnou v roce 2016, a především pak Zelenou dohodu pro Evropu z prosince 2019 a další konkrétní aktivity tento rámec vyplňující.

Přestože tvorba EU Taxonomy probíhala procesně nezávisle na návrhu Zelené dohody pro Evropu, v současnosti ji můžeme považovat za jednu z jejích nejdůležitějších součástí.

Smyslem legislativního uchopení pravidel a principů pro podporu udržitelných investic a jejich financování je definovat nástroj, který napomáhá investorům, společnostem, emitentům, promotérům a tvůrcům projektů směřovat strukturální transformaci k nízkouhlíkové, odolné a zdrojově efektivní ekonomice.

Nástroj, který stanovuje výkonnostní stropy (vztažené k technickým kritériím, která jsou předmětem systematického komplexního screeningu) pro ekonomické aktivity, které: mají významný přínos k jednomu ze šesti environmentálních cílů (zmírnění klimatické změny, přizpůsobení klimatické změně, udržitelnost vodních a námořních zdrojů, transformace k cirkulární ekonomice, prevence a kontrola znečištění, ochrana a obnovování biodiverzity a ekosystémů); současně neubližují ostatním pěti cílům, pokud je to relevantní (nyní moderní princip DNSH, tedy do not significantly harm); a naplňují minimální pojistky/ formy ochrany při přístupu firem, promotérů projektů a emitentů k zeleným financím.

Je považován za jeden z nejvýznamnějších efektivních nástrojů k odstraňování či snižování negativních externalit v oblasti životního prostředí, tedy jeden z nejdůležitějších projevů tržního selhání.

Již v současné době se finanční instituce ve značné míře v duchu tohoto nařízení dobrovolně chovají, což vytváří pozitivní vztah finanční komunity k obsahu tohoto nařízení.

Projevuje se to například v tom, že v případě jakékoliv významné primární emise je v prospektu emitenta vždy uvedena pasáž týkající se vztahu financovaného projektu k životnímu prostředí, což bývá považováno za samozřejmou součást společenské zodpovědnosti příslušné korporace.

## Jaká změna čeká investory?

Pravidla, jak řečeno, budou implementována ve fázích. Od počátku příštího roku se budou týkat respektu ke klimatickým změnám a přizpůsobení se klimatické změně. O rok později budou zahrnovat též aktivity s vazbami na udržitelnost vodních a námořních zdrojů, transformaci k cirkulární ekonomice, prevenci a kontrolu znečištění a ochranu a obnovování biodiverzity a ekosystémů.

Nová pravidla z pohledu změny prostředí pro investory se týkají v zásadě čtyř oblastí: cílené snaze přesměrovat kapitálové toky směrem k udržitelným činnostem (nařízení se pokouší v této věci obsahově definovat udržitelnou investici) - v této oblasti vymezuje EU Taxonomy informační složku (povinnost informovat o udržitelných investicích pro investory) a procesní složku (jsou vymezeny pokyny, které je nutné respektovat pro zajištění a přispění udržitelnosti); eliminaci negativních trendů souvisejících se zhoršováním životního prostředí (prostřednictvím ztížení pozice pro ty, kteří by usilovali o financování projektů s negativními dopady na životní prostředí); umožnění, aby se kapitálově udržitelné toky mohly provádět v rámci celého Jednotného vnitřního trhu EU při respektování společné koncepce udržitelných investic; přímá podpora finančních produktů souvisejících s naplňováním environmentálně udržitelných cílů.

## Jak nová pravidla ovlivní čerpání prostředků z evropského rozpočtu?

Do čerpání prostředků z Rozpočtu EU se promítají cíle celé Zelené dohody, implicitně tedy též EU Taxonomy. Za prvé v tom, že jednotlivé významné kapitoly mají minimální stanovenou povinnost, z kolika procent musejí podpořit naplňování klimatických cílů.

Celý VFR 21 - 27 a NGEU shodně alespoň 30 % musí jít na naplnění klimatických cílů, totéž pak financování z kohezní politiky uskutečněné z ERDF a Kohezního fondu.



30% minimum je též minimální částka pro klimatické cíle z Programu InvestEU (předtím totéž bylo uplatněno též v EFSI, Evropském fondu pro strategické investice; navíc pilíř 1 InvestEU Udržitelná infrastruktura musí být nejméně ze 60 % zaměřen na podporu klimatických cílů, CEF (Nástroj pro propojení Evropy) má tuto hranici na 25 %. V současné době připravované Národní plány obnovy, resp. Facilita pro oživení a odolnost stanovuje nejméně 37 % prostředků věnovat na tuto oblast, a úplně nově vytvořený Mechanismus spravedlivé transformace (JTM) vlastně celý není o ničem jiném, totéž platí o Modernizačním fondu financovaném z podílu na výnosech z emisních povolenek EU ETS.

A za druhé, jsou ve stále větší míře, a to jak na úrovni nařízení o Víceletém finančním rámci a NGEU, tak zejména na úrovni jednotlivých dílčích sektorových nařízení pro jednotlivé programy, uplatňovány negativní definice oblastí, které jsou z financování ze zdrojů EU vyloučeny a které se ve velké míře právě týkají aktivit, které nejsou k životnímu prostředí vstřícné.

Je velmi pravděpodobné, že tato linie bude dále specifikována i na úrovni jednotlivých Operačních programů a v rámci nich vyhlášených výzev.

Jak v souhrnu patrně, dopad sledování klimatických cílů na financování EU je značný.

## Dopad na bankovní sektor: environmentálně vstřícné financování

Obecný dopad bude spočívat v tom, že díky EU Taxonomy bude bankovní sektor zahrnut do hlavního proudu procesu

reagujícího na klimatickou změnu. Bude spočívat v tom, že dojde k financování projektů, které budou environmentálně vstřícné.

A pokud tomu tak nebude, hrozí příslušné bance nejen obrovské reputační riziko, ale též zatím ne zcela jasné postihy ze strany regulátora a supervizora.

## Co bude s projekty, které nebudou splňovat stanovená environmentální kritéria?

Je dost možné, že zvláště v případě České republiky, kde se k tématu životního prostředí stále velmi často přistupuje značně formalisticky, neuvědoměle a spíše z úřední povinnosti, než z přirozeného přesvědčení, to může pro některé klienty, případně i finanční instituce znamenat jistou formu kulturního šoku, kterou budou vnímat jako dodatečný „bruselský“ diktát, se kterým se nebudou ochotni smířit.

Je taktéž dost možné, že aplikací těchto pravidel nedojde k realizaci některých krátkodobě výnosných transakcí, které se na první pohled budou zdát zajímavější, než některé „echt“ zelené. Avšak to zejména z toho důvodu, že nejsou důsledně a komplexně propočteny a kalkulovány všechny dopady na životní prostředí, tzv. negativní externality, kvůli kterým může být zdánlivě atraktivní neekologický projekt společensky velmi nákladný, neboť znečišťovatel realizuje pouze jeho benefity a nehradí veškeré náklady.

*Petr Zahradník*





Dle světových statistik neuspěje 9 z 10 startupů, přičemž polovina z nich skončí v průběhu pátého roku od založení. Z pohledu jednotlivých odvětví je nejtěžší založení startupu v oblasti informatiky, podíl těch, kteří v IT neuspějí dosahuje 63 %. Nejvíce zastoupeným zdrojem financí je pro české zakladatele start-upů vlastní investice (79 %). Trendy a srovnání v rámci zemí EU naleznete na dalších řádcích.



## Hlavní téma

# START-UPY V ČR: JAK JSME NA TOM?

### Přesná definice start-upu neexistuje

Termín start-up se začal hojně používat v době tzv. internetové horečky v 2. pol. 90. let, kdy v USA vznikalo mnoho společností v rámci internetového boomu. Přesto definice start-upu není přesně daná.

V nejjednodušší verzi se pod pojmem start-up rozumí nově vznikající podnikatelský nápad, projekt či začínající firma s podnikatelským záměrem, který má potenciál být zpeněžen. Upřesňující definice přidává podmínku inovativnosti, tedy start-up se situací na trhu snaží řešit místně a časově inovativním způsobem. A v neposlední řadě je důležitý potenciál rychlého růstu (z hlediska tržeb a zákazníků), úloha zakladatelů (počáteční investice, nápad) a většinou budoucí potřeba vnější investice pro další růst a uvedení produktu na trh. V poslední době se přidává i pohled tzv. disrupce, tedy úplné změny uvažování o produktu, službě nebo vedení podnikání, kdy start-upisté přicházejí se zcela novým formátem.

Cílem start-upů může být rychle vyrůst v rentabilní, životaschopnou a stabilní společnost, která už není start-upem. Pro mnoho zakládajících podnikatelů je ale smyslem i řešit problémy společnosti či pracovat v dynamickém prostředí bez přísných pravidel. Způsob práce v případě start-upů se také často liší od tradičních firem – na počátku je nápad,

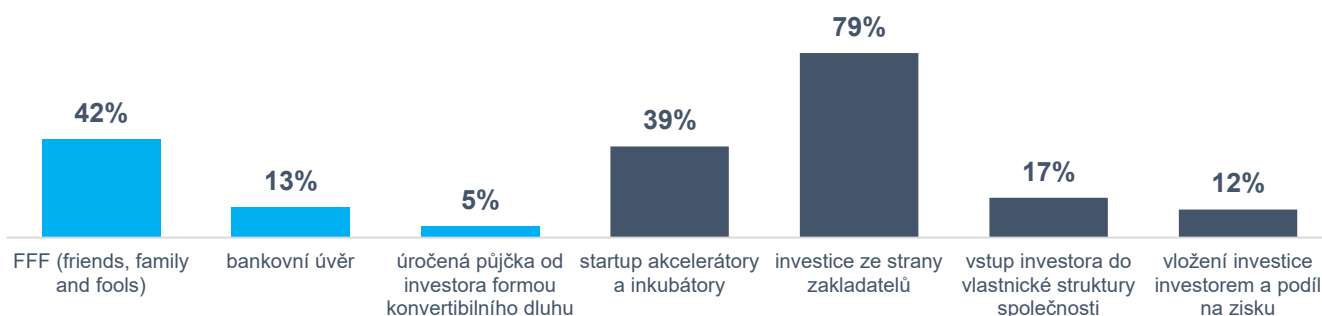
často následuje tzv. MVP (minimal viable product), který se průběžně testuje a zlepšuje, dokud není připraven jít na trh. Pak přichází optimalizace produktu, prodejních kanálů a často snaha o rychlé rozšíření zákaznické báze (pomocí technologií). Některé již globální start-upy nikdy „nedospějí“, stále pracují „start-upovým“ způsobem a snaží se kontinuálně inovovat své produkty. Zakladatelé jiných mladých firem volí raději tzv. exit a svoji firmu nebo její část prodávají.

### Nejčastějším zdrojem financování jsou vlastní prostředky

Za posledních deset let došlo na poli financování start-upových projektů k významným změnám. Na jedné straně výrazně narostl objem venture kapitálu určený na investice do start-upových projektů, na druhé straně vznikají nové finanční nástroje pro financování start-upů.

Dle zjištění [Startup Reportu 2019/2020](#) je nejvíce zastoupeným zdrojem financí vlastní investice ze strany zakladatelů (79 %). Dále start-upisté využívají financování skrze rodinu a přátele (FFF; Family, friends and fools), zapojení FFF uvedlo celkem 49 % zakladatelů. Inkubátory a akcelerátory využilo celkem 39 % zakladatelů. Bankovní úvěr uvedlo jako zdroj 13 % start-upistů.

### Využití formy financování (start-upisté v ČR)



Zdroj: Startup Report 2019/2020

### Failure rate startupů aneb jakým odvětvím se nejvíce daří?

Dle světových statistik neuspěje 9 z 10 startupů, přičemž polovina z nich skončí v průběhu pátého roku od založení.

Z pohledu jednotlivých odvětví je dle světových statistik nejtěžší založení startupu v oblasti informatiky. Podíl těch, kteří v IT

neuspějí dosahuje 63 %. Naopak nejmenší podíl neúspěšných startupů je v oblasti financí a pojišťovnictví (42 %).

Oblast financí a pojišťovnictví je jednou z nejdynamičtějších start-upových kategorií i v ČR. Aktuálně u nás působí více než 80 fintech společností.

Pravidelný přehled fintech scény v ČR zpracovává FinTech Cowboys ve své [infografice](#).

# Hlavní téma



Mezi tři nejčastější důvody neúspěchu startupů patří: start-up a jeho produkt na trhu není potřeba (42 %), start-upu dojdou finance (29 %) a špatná volba pracovního týmu (23 %).

Důvodů, proč některé ze start-upů neuspějí, však samozřejmě může být mnoho. Firma špatně nastaví cenovou politiku, zvolí nevhodnou marketingovou strategii, uvede produkt na trh v nesprávný čas či daný produkt zákazníci ignorují.

## Podmínky pro založení start-upů v Evropě

Organizace **NimbleFins** pravidelně sestavuje žebříček zemí z hlediska podmínek, které v nich panují pro založení start-upů. Z našeho pohledu se však jedná spíše obecně o hodnocení prostředí pro začátek podnikání, neboť NimbleFins v žebříčku srovnává 4 kategorie: stav ekonomiky, náklady na podnikání, podnikatelské klima a kvalitu pracovních sil.

Nejpříznivější podmínky pro založení podniku v Evropě panují v Německu. Česká republika se v žebříčku umístila na 9. místě,

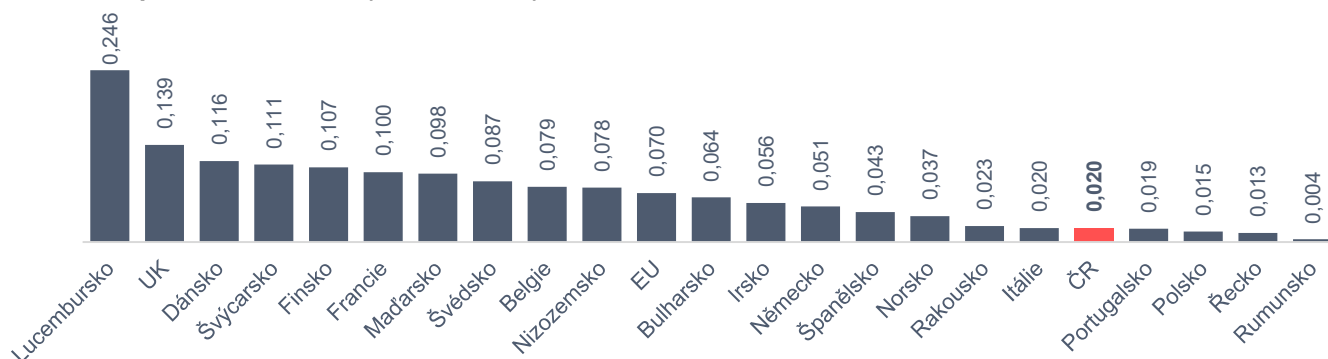
stejně jako Švédsko. A to především díky vysokému skóre v kategorii náklady na podnikání a stav ekonomiky. Výrazně horší hodnocení ČR získala při hodnocení podnikatelského prostředí a kvality pracovních sil.

V žebříčkách, které srovnávají přímo start-upové prostředí se však ČR mezi premianty rozhodně neřadí. Dle studie **Global Startup Ecosystem Report 2020**, která zveřejňuje žebříček 100 rozvíjejících se ekosystémů pro startupy, se Praha řadí až k poslední desítce zemí (rank 91-100). Nízké hodnocení získala ve všech čtyřech posuzovaných oblastech: talent, tržní dosah, financování a výkonnost.

Z hlediska objemu investic do venture kapitálu se ČR řadí mezi státy s nejnižším podílem na HDP. V roce 2019 bylo do venture kapitálu v ČR investováno soukromými subjekty 0,02 % HDP.

Pozn. Jedná se o jedinou mezinárodně srovnatelnou statistiku, data však nemusejí zahrnovat všechny uskutečněné venture kapitálové investice v dané zemi.

## Venture kapitálové investice (% HDP, 2019)



Zdroj: EVCA, přístup „industry“ – investice realizovány domácími i soukromými investory

## Příklady podpory pro start-upy ve vybraných zemích Evropy

Stát	Podpora	Objem	Poskytovatel
Německo	Vláda se zavázala na podporu startupů investovat od roku 2021 do roku 2030 celkem 10 miliard eur s cílem vytvořit dalších 20 miliard eur skrze soukromé investice do rizikového kapitálu. V průběhu roku 2021 vláda poskytne 2,4 miliardy eur prostřednictvím německé rozvojové banky, KfW a dalších aktérů s cílem pomoci novým a rostoucím společnostem s rozšířením jejich aktivit.	10 mld. eur	Spolková vláda Německa
	Německo poskytuje start-upům širokou škálu podpůrných instrumentů jako jsou programy ERP Start-up Loans a ERP Capital, rizikový kapitál skrze KfW Capital, záruky, program EXIST, program INVEST, High-tech Start-up fond a další. Detailní seznam podpůrných instrumentů německé vlády pro začínající podniky a start-upy je k dispozici <a href="#">zde</a> .		
Rakousko	Stěžejními poskytovateli financování v Rakousku jsou Agentura pro podporu výzkumu (FFG) a Austria Wirtschaftsservice GmbH (aws).	max. 800 tis eur	Agentura pro podporu výzkumu FFG
	FFG nabízí celou škálu financování a služeb v podobě inovačních voucherů programů Projekt.Start či Markt.Start, financování výdajů začínajících podniků do výše až 70 % (se splatností 5 let od spuštění projektu) a další. Aws rovněž nabízí záruky, půjčky, seed financování, venture kapitál apod.		Národní rozvojová banka (aws)
	Covid Startup Hilfsfonds – podpora podnikům, které vznikly za posledních 5 let (ne však po 15/3 2020) formou financování provozních nákladů (mzdové, výdaje na výzkum apod.). Podpora má podobu grantu a společnost ji v případě úspěchu musí vrátit formou splátek rozložených do 10 let.		Národní rozvojová banka (aws)



# Hlavní téma

Stát	Podpora	Objem	Poskytovatel
Francie	Francouzská vláda v době pandemie vyhlásila cíl stát se digitální republikou. Vytvořila značku La French Tech Mission, která sdružuje mladé technologické firmy, podporuje francouzské startupy i akcelerátory doma i v zahraničí. Zásadní roli hraje v projektu státní investiční banka Bpifrance, která do akceleratorů investuje stovky milionů eur, další miliony putují do pobídek zahraničních startupů usídlit se ve Francii nebo k podpoře francouzských startupů v zahraničí. Jedním z fondů je např. <a href="#">French Tech Seed fund</a> , jenž investuje veřejné peníze spolu s businessovými investory do nových technologických firem. Vedle toho mohou start-upy dostat <a href="#">vládou zaručené úvěry</a> nebo v případě perspektivních oborů jednodušeji čerpat investice přímo od Bpifrance. Cílem je poskytnout francouzským start-upům investici dřív, než je koupí zahraniční firmy.	4 mld. eur	Bpifrance <a href="#">link</a>
UK	V době pandemie covidu19 spustila britská vláda podporu pro start-upy zaměřené na R&D v podobě tzv. Future Fund. Ten do 31. 1. 2021 vydával konvertibilní úvěry v objemu 125 tis. – 5 mil. liber pro britské start-upové firmy. Dlouhodobě pak britská vláda podporuje start-upy prostřednictvím čtyř venture kapitálových schémat. V praxi se jedná o daňové úlevy pro investory do malých a středních podniků (The Enterprise Investment Scheme), do začínajících start-upů (The Seed Enterprise Investment Scheme), sociálního podnikání (Social Investment Tax Relief) a venture kapitálových fondů (Venture capital trust). Firmy investující do R&D jsou přitom zvýhodněny. Vedle toho si začínající britští podnikatelé mohou požádat o úvěr <a href="#">Start Up Loan</a> ve výši 500-25 000 liber, k němuž dostanou i podporu, poradenství a mentoring.	Future Fund – 1,25 mld. liber	HM Revenue & Customs <a href="#">link</a>
Španělsko	Na začátku roku 2021 španělská vláda představila plán do roku 2030, jehož prostřednictvím by se Španělsko mělo stát tzv. Entrepreneurial Nation. Pomoci má k tomu 50 opatření a 5 hlavních skupin, přičemž jednou určuje nový zákon na podporu start-upového ekosystému ve Španělsku. Zákon zohlední zakládání start-upů, lákání talentů do země, daňové zvýhodnění a pobídky či spolupráci s výzkumnými a vzdělávacími institucemi.	5 mld. eur (financováno i z Next Generation EU)	Španělská vláda <a href="#">link</a>
Itálie	Itálie nabízí podporu start-upům např. skrze národní agenturu Invitalia prostřednictvím programu Smart & Start. Ten disponuje celkovým rozpočtem cca 200 mil. eur a financuje projekty v hodnotě až 1,5 mil. eur. Skrze program jsou nabízeny bezúročné půjčky (až do výše 80 % investice) či nevratné granty (pouze pro vybrané regiony Itálie). Pro startupisty ze zemí mimo EU Itálie nabízí participovat na tamní startupové scéně skrze Startup Visa či Startup Hub.	200 mil. eur	Národní agentura Invitalia <a href="#">link</a>
	V listopadu 2020 Národní inovační fond schválil založení fondu s názvem Relaunch Fund, který zahrnuje dotaci 200 milionů eur na podporu start-upů a inovativních malých a středních podniků v Itálii. Každý start-up může získat až 1 mil. eur.	200 mil. eur	Venture Capital Sgr <a href="#">link</a>

Zdroj: vlastní zpracování na základě informací národních agentur pro podporu podnikání

## Start-upy v ČR

Oficiální statistika mapující počet start-upů v ČR zatím nebyla vytvořena, a to i díky tomu, že definice, co je a co není start-up, není jednoznačná. Počet fungujících start-upů v ČR lze odhadnout pomocí StartupMap, kde je aktuálně 2 651 startupů. Mapu sestavuje portál StartupJobs, který je startupy hojně využíván při hledání nových zaměstnanců.

Statistiku o počtu technologických start-upů za rok 2020 pak uveřejnila venture kapitálová společnost Atomico. Podle ní Česko zaostává v počtu technologických start-upů i objemu

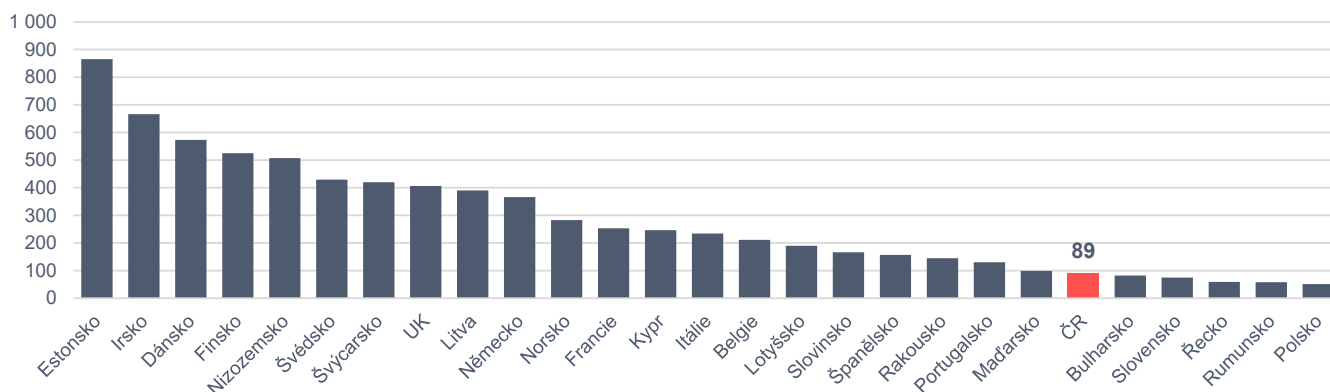
investic, které do nich tečou. V průměru bylo v roce 2020 v Evropě 190 mladých technologických firem na milion obyvatel. V ČR to ale bylo jen 89. Evropský průměr výše investic v letech 2016-2020 byl 172 dolarů na hlavu, ČR ale přesáhlo jen 5 dolarů. V absolutních číslech směřovaly investice do technologických start-upů v ČR podle analýzy Atomico v hodnotě 19 mil. USD (cca 410 mil. Kč).

Dle studie advokátní kanceláře Mavericks – Venture Capital Deals Report 2020 – nalili venture kapitáloví investoři do tuzemských start-upů okolo 3 mld. Kč, přičemž medián výše investic oproti 2019 vzrostl ze zhruba 10 mil. na 12,5 mil. Kč.

# Hlavní téma



## Počet start-upů na milion obyvatel v Evropě



Zdroj: Atomico – The State of European Tech 2020

## Podpora start-upů v ČR

V roce 2011 se objevila myšlenka státem financovaného seed fondu, nicméně vzhledem k průtahům přípravy se fond nakonec nepodařilo uvést do praxe. Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR (MPO) ale v přípravách neskončilo a v říjnu 2015 vláda schválila tzv. Národní inovační fond (NIF). Také od této myšlenky se MPO rozhodlo ustoupit a pomoci start-upům jinými způsoby. Například skrze agenturu CzechInvest či Evropský investiční fond (EIF).

### CzechInvest

Také státní agentura CzechInvest podporuje svými programy české start-upy. Od roku 2016 kdy stát nabízí podporu startupům, už bylo podpořeno skoro 200 společností.

Jedním z programů je [CzechAccelerator](#), jenž vybraným firmám poskytuje kancelářské prostory a mentoring např. v Silicon Valley, New Yorku, Londýně nebo Singapuru. Vybrané start-upy v tamních inkubátorech či akcelerátorech stráví 3 měsíce, získají přístup k networkingovým aktivitám technologických firem, odborným konferencím, školením, mentoringu, právní pomoci s ochranou práv duševního vlastnictví a pokusí se prorazit.

Dále byl spuštěn poradenský program [CzechStarter](#) pro začínající podnikatele. V jeho rámci CzechInvest podnikatelům poskytuje služby, které je podporují v různých fázích vývoje firmy. Na začátku mohou po dobu 7 měsíců získávat rady od zkušenějších kolegů a další poradenské služby, což by mělo pomoci nasměrovat jejich podnikání, nastavit byznys plán a připravit se na případný vstup rizikového kapitálu.

Start-upům pak CzechInvest zajišťuje také účast na mezinárodních konferencích prostřednictvím programu [CzechDemo](#) a v rámci projektu [CzechMatch](#) je agentura sama pořádá. Projekty jsou financovány z evropských fondů.

Propojení tuzemských i zahraničních investorů s českými start-upy zajišťuje projekt [CzechLink StartUp](#).

Dále je k dispozici podnikatelský inkubátor [ESA BIC](#) podporující subjekty v oblasti vesmírných technologií nebo systémů.

Novinkou roku 2021 je projekt [Technologická inkubace](#) o jehož spuštění již v letošním roce rozhodla vláda. V rámci Technologické inkubace CzechInvest podpoří více než 300 startupů ze sedmi klíčových technologických oblastí, každý bude moci získat podporu až 5 milionů korun. Přestože projekt cílí především na podporu technologických startupů, nabídne široké portfolio aktivit a příležitostí také pro další klíčové hráče české byznysové scény.

Projekt Technologické inkubace bude financován z programu The Country for the Future, a to v rámci implementace Inovační strategie ČR 2019–2030.

Technologická inkubace se zaměří na sedm klíčových technologických oblastí, které jsou vysoce perspektivní pro další ekonomický rozvoj a konkurenceschopnost České republiky.

### EIF a inkubátor i&i Prague: Nový fond pro české biotechnologické start-upy

V České republice vznikne nový investiční fond zaměřený především na spin-off společnosti v oblasti přírodních věd, medicíny a biotechnologií pocházející z akademických pracovišť v ČR i okolních zemích. Fond vznikne díky spolupráci mezi pražským inkubátorem i&i Prague a Evropským investičním fondem (EIF). EIF se rozhodl do nově vznikajícího společného fondu investovat několik desítek milionů EUR.

[Nový fond](#) bude založen v řádu několika měsíců (info z března 2021). Kromě i&i Prague a EIF by se ke spolupráci mělo připojit několik dalších investorů a partnerů. Fond bude zaměřen především na spin-off společnosti postavené na základě celosvětově unikátních technologií vyvinutých na akademických pracovištích v rámci ČR i dalších států EU. Fond podpoří jejich vznik a rozvoj v příštích 5 letech více než 1 miliardou Kč. První investice by měly proběhnout již v roce 2021.

Tereza Hrtúsová, Radek Novák



Na nějakou dobu zřejmě poslední dotační výzvy určené zemědělcům a potravinářům budou moci zájemci podávat od 15. 6. 2021. Jedná se o příležitost o to významnější, že v období 2021-27 podobný program již není plánován. Zejména pro mladší (do 41 let) obyvatele venkova, kteří kvůli koronakrizi přišli o svůj stálý zdroj příjmů se tak otvírají nové možnosti. Kam budou dotační prostředky směřovat?



## EU dotace a financování

# PAUZA V ZEMĚDĚLSKÝCH DOTACÍCH: VYUŽIJTE ZŘEJMĚ POSLEDNÍ PŘÍLEŽITOST ROKU

Program rozvoje venkova je již dlouhodobou stálící mezi dotačními zdroji, v rámci kterých jsou přerozdělovány peníze vyhrazené Evropskou unií v rámci Společné zemědělské politiky. Program posloužil k rozvoji mnoha zemědělských a potravinářských podnikatelů, ale pomohl také se startem zemědělského podnikání mladým lidem, pro které by byl start obzvláště obtížný. Napomohl také v oblasti lesnictví a pozemkových úprav.

Zdá se však, že na začátku nového programového období zažijí jeho příznivci jisté zklamání, jelikož přípravy jeho případného nástupce potvrzují nejméně do roku 2022. O to větší význam mají dotační příležitosti, do kterých bude možné předkládat žádosti už od 15. června 2021:

- Investice do zemědělských podniků;
- Zahájení činnosti mladých zemědělců;
- Zpracování a uvádění na trh zemědělských produktů.

Jak již názvy napovídají, první dva „programy“ jsou určeny zemědělcům.

Z obou programů je možné čerpat dotace na výstavbu/rekonstrukci hospodářských budov, rozšiřování ploch pro rostlinnou výrobu, pořídit mobilní stroje a další. Zemědělci do 40 let mají program jasně stanoven. Který si však má vybrat mladý zemědělec? O radu jsme požádali Eriku Pospíšilovou, projektovou manažerku Erste Grantika Advisory, a.s.

„Pokud je Vám méně než 41 let, prvním rozhodovacím kritériem je délka podnikání. Pokud podnikáte alespoň 1 rok, pak lze žádat pouze v rámci „Investice do zemědělských podniků“. V opačném případě pak hodně bude záviset na projektovém záměru a plánované investici. V takovém případě doporučujeme konzultovat vhodný program s odborníkem.“

Z posledního programu pak mohou čerpat nejen zemědělští podnikatelé, ale i výrobci potravin či krmiv. Podporovány jsou již tradičně nové technologie a stavební úpravy, ale také zařízení pro monitoring kvality, pojízdné i stacionární prodejny, prodejní stánky, e-shopy, čistírny odpadních vod, dopravní prostředky pro rozvoz, investice do skladování.

Všechny tři programy směřují svou podporu projektům realizovaným mimo území hlavního města.

Předkládání žádostí do Programu rozvoje venkova probíhá poněkud odlišně, než u ostatních operačních programů. Požádali jsme tedy Eriku Pospíšilovou o několik postřehů na toto téma.

„Asi prvním velkým rozdílem je, že se žádosti neadministrují přes systém ISKP, ale Portál farmáře. Ten, bohužel, dovoluje přístup do žádosti pouze jedné osobě na straně předkladatele, což může způsobit komplikace například v případě, že osoba, na kterou byly přihlašovací údaje zřízeny, již přestane být z nějakého důvodu v projektu zapojena a své údaje nikomu nepředá. Komplikací je tento fakt rovněž, pokud nepřipravujete žádost sami, ale využíváte některou z odborných agentur.“

Na druhou stranu, jako velice dobrý krok v procesu administrace vnímám, že je možné připravit žádost a teprve následně do určité doby (letos je tento termín stanoven na 30. listopadu) doložit potřebné přílohy. Vyřízení mnohých totiž může být časově náročné.

Potenciální žadatele o dotace na zpracování zemědělských produktů bych pak ještě upozornila na fakt, že je nutné dobře posoudit, zda nejen vstupní suroviny, ale i výsledný výrobek odpovídají tvz. Příloze 1. Nicméně, s touto komplikací se potýkají potravináři i například v OP PIK.“

Erste Grantika Advisory, a.s.

Nejdříve od:	Doporučujeme podat co nejdříve	Nejpozději do:	Nejpozději do:	Nejpozději do:	Nejpozději do:	Doporučujeme podat po 2. 9. 2021	Termín zatím neupřesněn	Přibližně otevřená výzva
<b>15. 6. 2021</b>	<b>30. 6. 2021</b>	<b>30. 6. 2021</b>	<b>31. 7. 2021</b>	<b>26. 8. 2021</b>	<b>30. 9. 2021</b>	<b>11. 10. 2021</b>	<b>2021</b>	<b>31. 12. 2022</b>
<b>PROGRAM ROZVOJE VENKOVA</b>	<b>ÚSPORY ENERGIE</b>	<b>ÚSPORY ENERGIE V SZT</b>	<b>APLIKACE</b>	<b>POTENCIÁL</b>	<b>INOVACE</b>	<b>DIGITÁLNÍ PODNIK</b>	<b>LIGHTPUB</b>	<b>INOVAČNÍ VOUCHERY</b>
Pořízení nových strojů a technologií, modernizace budov, stánků a vybavení prodejen. Rekonstrukce zemědělských staveb a nákup nemovitostí vč. půdy, nákup hospodářských zvířat (18-41 let)	Zateplení budov; výměna oken a dveří; náhrada výrobních technologií; OZE; modernizace osvětlení, rozvodů elektriny, plynu a tepla; využití odpadního tepla atd.	Soustavy zásobování tepelnou energií, solární kolektory, tepelná čerpadla, KGJ a výtopny na zemní plyn	Průmyslový výzkum a experimentální vývoj – vývoj nových produktů, materiálů, technologií a služeb, poradenské služby, nákup zařízení nebo licencí	Založení nebo rozvoj center průmyslového výzkumu, vývoje a inovací – nákup techniky, vybavení, software a licencí, stavební úpravy	Technologie (stroje), stavby (vč. projektové dokumentace a inženýrské činnosti), software a data, práva k užívání duševního vlastnictví, certifikace produktů	Investice nebo pořízení nových služeb v oblasti informačních a komunikačních technologií, především tedy software a hardware	Rekonstrukce a modernizace soustav veřejného osvětlení v obci/městě s možností instalace inovativních prvků (projektů typu SMART CITY)	Poradenské a expertní služby v oblasti inovací od akreditovaných laboratoří (např. certifikace nového produktu)

U velkého podniku mj. s podmínkou zaměření projektu na: nízkouhlikové hospodářství a odolnost vůči změně klimatu

# Statistické okénko



Statistické okénko zobrazuje vybrané ekonomické ukazatele všech 27 členských zemí Evropské unie. Zahrnují srovnatelná data z oblasti trhu práce, či cenové charakteristiky (ceny elektřiny uvedeny pro 1000-2500 kWh). Pro srovnání jsou v tabulce i stejné ukazatele za celou EU. Zdrojem dat je Eurostat, Evropská centrální banka, ONS UK a AMECO.

## Klíčové ekonomické ukazatele

v %	Meziroční inflace				Míra nezaměstnanosti				Náklady práce k ø EU28			
	I.21	II.21	III.21	IV.21	1Q-20	2Q-20	3Q-20	4Q-20	2017	2018	2019	2020
Belgie	0,6	0,3	1,6	2,0	5,1	5,1	6,3	5,8	136,6	135,0	134,2	132,8
Německo	1,6	1,6	2,0	2,1	3,5	3,8	4,0	3,9	131,8	131,3	131,0	130,5
Estonsko	0,3	0,5	0,9	1,6	4,9	6,9	7,7	7,5	47,5	48,8	51,0	50,4
Irsko	-0,1	-0,4	0,1	1,1	5,0	5,2	6,4	6,1	115,6	116,0	117,2	109,9
Řecko	-2,4	-1,9	-2,0	-0,8	15,9	16,8	16,5	16,0	64,2	64,0	64,4	n/a
Španělsko	0,4	-0,1	1,2	1,9	14,3	15,6	16,1	16,2	82,5	81,7	81,3	82,3
Francie	0,8	0,8	1,4	1,7	7,9	7,5	8,7	8,0	125,9	125,8	124,7	124,2
Itálie	0,7	1,0	0,6	1,0	9,2	8,6	9,8	9,1	104,0	102,9	102,5	104,2
Kypr	-0,8	-0,9	0,3	1,2	6,7	7,2	8,0	8,4	59,6	60,0	61,4	57,7
Lotyšsko	-0,5	-0,2	0,3	1,7	7,5	8,7	8,4	7,9	33,6	36,6	38,3	39,4
Litva	0,2	0,4	1,6	2,4	7,1	8,5	9,3	9,1	32,7	35,0	35,1	36,3
Lucembursko	1,1	-0,5	2,5	3,3	6,3	6,4	7,8	6,5	151,8	150,6	150,8	147,4
Malta	0,2	0,1	0,1	0,1	3,6	4,4	4,6	4,4	60,2	60,5	58,9	53,6
Nizozemsko	1,6	1,9	1,9	1,8	3,2	3,9	4,3	4,0	134,8	134,1	133,6	129,5
Rakousko	1,1	1,4	2,0	1,9	4,4	5,8	5,7	5,6	134,7	135,4	135,4	139,2
Portugalsko	0,2	0,3	0,1	-0,1	6,5	5,9	8,0	7,1	51,2	50,7	50,0	52,4
Slovinsko	-0,9	-1,1	0,1	2,2	4,5	5,1	5,1	5,2	65,2	65,5	66,9	66,4
Slovensko	0,7	0,9	1,5	1,7	6,1	6,5	6,9	7,1	42,0	43,6	45,6	46,8
Finsko	1,0	0,9	1,4	2,1	6,8	7,7	8,5	8,1	126,7	125,0	122,8	119,8
Bulharsko	-0,3	0,2	0,8	n/a	4,1	5,8	5,3	5,4	19,5	20,3	21,9	22,8
Česko	2,2	2,1	2,3	n/a	2,0	2,5	2,8	3,0	44,0	46,1	47,9	49,5
Dánsko	0,4	0,5	0,9	n/a	4,9	5,4	6,2	6,0	160,5	159,6	158,8	157,3
Chorvatsko	0,0	0,7	1,6	n/a	6,6	7,3	8,1	8,3	39,4	40,8	41,1	38,9
Maďarsko	2,9	3,3	3,9	n/a	3,6	4,7	4,4	4,3	38,0	40,3	43,2	45,1
Polsko	3,6	3,6	4,4	n/a	2,9	3,2	3,3	3,2	35,5	36,9	38,2	39,2
Rumunsko	2,0	2,5	2,5	n/a	4,2	5,4	5,2	5,3	25,3	27,7	30,3	31,6
Švédsko	1,9	1,8	2,1	n/a	7,3	8,4	8,8	8,6	159,5	158,3	158,3	155,1
EU27	1,2	1,3	1,7	n/a	6,6	6,9	7,5	7,2	100,0	100,0	100,0	100,0
UK	0,9	0,7	1,0	n/a	4,0	3,9	4,6	n/a	117,9	118,2	118,7	n/a

v %	Produktivita k ø ČR				RPSN spotřebitelských úvěrů				Ceny elektřiny k ø EU27			
	2016	2017	2018	2019	2016	2017	2018	2019	2017	2018	2019	1H/2020
Belgie	253	240	230	229	4,6	4,5	4,2	4,1	139,7	130,0	125,4	123,7
Německo	203	192	183	191	6,1	5,8	5,8	5,9	144,8	139,5	136,0	141,6
Estonsko	99	99	100	106	18,1	18,3	19,5	19,9	55,3	59,7	59,3	56,9
Irsko	384	377	375	393	8,0	7,0	7,2	7,7	129,2	132,6	125,3	120,1
Řecko	110	103	97	97	9,5	9,8	10,4	10,7	72,5	71,3	65,4	70,1
Španělsko	164	155	147	144	8,4	8,6	8,7	8,3	119,4	125,1	120,8	116,8
Francie	223	211	201	203	4,4	4,1	4,0	4,0	85,1	86,5	87,4	92,9
Itálie	194	182	172	169	8,2	8,3	8,2	8,1	94,6	94,5	100,6	101,4
Kypr	135	128	121	125	4,7	4,5	4,4	3,5	80,4	90,6	95,1	92,8
Lotyšsko	82	81	80	84	24,6	21,7	19,8	18,3	70,5	67,0	70,4	74,9
Litva	85	84	85	92	15,0	14,1	14,0	13,8	48,5	46,6	51,9	59,9
Lucembursko	605	579	560	558	2,7	2,4	2,3	2,3	81,2	83,4	86,9	97,3
Malta	144	135	129	129	5,1	5,4	4,9	4,8	64,0	61,5	60,1	60,3
Nizozemsko	225	214	207	215	3,5	n/a	n/a	n/a	45,5	52,4	74,6	24,7
Rakousko	235	225	215	223	7,0	6,8	7,3	7,4	102,6	99,1	99,1	102,8
Portugalsko	111	106	103	105	9,3	9,2	9,3	9,4	106,4	104,5	97,3	96,6
Slovinsko	119	114	111	112	7,4	7,6	7,6	7,7	84,6	84,3	82,6	68,8
Slovensko	92	89	87	90	11,0	9,6	9,2	8,6	72,8	73,4	74,2	78,7
Finsko	242	228	217	230	6,1	5,9	6,1	6,8	93,6	95,5	98,5	98,2
Bulharsko	41	41	42	44	10,7	9,8	10,1	10,0	41,9	41,7	40,6	42,0
Česko	100	100	100	100	11,3	9,9	8,9	8,7	83,6	88,1	94,5	98,1
Dánsko	280	264	253	264	8,3	8,5	8,1	7,5	140,7	141,5	130,1	127,3
Chorvatsko	83	80	77	75	8,2	8,3	7,8	5,3	56,8	59,4	57,9	57,6
Maďarsko	79	78	78	78	14,4	13,6	12,4	9,6	50,5	49,0	45,9	42,7
Polsko	78	77	78	81	15,2	14,4	13,8	13,3	68,3	63,9	59,2	65,3
Rumunsko	59	59	61	64	10,2	10,3	10,8	10,6	54,2	56,2	56,5	60,3
Švédsko	262	236	222	237	4,0	3,9	4,0	6,2	95,3	94,9	98,1	87,3
EU27	176	167	161	164	n/a	n/a	n/a	n/a	100,0	100,0	100,0	100,0
UK	202	191	185	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	87,8	92,0	98,4	101,1

Tato publikace je považována za doplňkový zdroj informací našim klientům i nejširší veřejnosti. Na informace uvedené v ní nelze pohlížet tak, jako by šlo o údaje nezvratné a nezměnitelné. Publikace je založena na nejlepších informačních zdrojích dostupných v době tisku. Použité informační zdroje jsou všeobecně považované za spolehlivé, avšak Česká spořitelna, a.s. ani její pobočky či zaměstnanci neručí za správnost a úplnost informací. Autoři považují za slušnost, že při použití jakékoliv části tohoto dokumentu, bude uživatelem tento zdroj uveden.

Některé obrázky použité v této publikaci pochází z audiovizuální knihovny Evropské komise a [www.shutterstock.com](http://www.shutterstock.com). Icon made by Freepik from [www.flaticon.com](http://www.flaticon.com). Vydáváno pod evidenčním číslem Ministerstva kultury ČR: MK ČR E 16338, ISSN on-line: 1801-5042, ISSN tisk: 1801-5034.

