



Postoje české veřejnosti k očkování proti Covid-19: březen 2021

Výzkum zpracoval STEM pro Ministerstvo zdravotnictví ČR

6. dubna 2021



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Tři klíčová zjištění

69 % obecně pro

Zájem o očkování vzrostl z 39 % na začátku prosince na 52 % na začátku února a na 69 % na konci března (56 % pro očkování + 12,5 % již očkováno). 41 % veřejnosti je přesvědčeno pevně.

Vakcíny mají být schválené EMA

Veřejnost má ze 71 % za to, že je nutné, aby vakcíny pro ČR schválila Evropská léková agentura. Nutné to není pouze podle 18 %.

Kvalitu vakcín vnímají lidé různě

Nejšířěji je akceptována vakcína Pfizer/BioNTech.

Z etablovaných vakcín vzbuzuje největší obavy AstraZeneca, když by se jí očkovat nenechalo 29 % lidí.

Vakcína Sputnik V má příznivce zhruba ve čtvrtině společnosti, nejčastěji mezi odpůrci schvalování vakcín úřadem EMA.

Vakcína Sinopharm není prozatím pro českou veřejnost relevantní.

Metodika výzkumu

Metoda sběru dat: telefonické dotazování (CATI).

- Ve třetí vlně dotázáno 1011 občanů České republiky starších 18 let.
- Ve druhé vlně dotázáno 1002 občanů České republiky starších 18 let.
- V první vlně dotázáno 1004 občanů České republiky starších 18 let.

Soubor reprezentuje: dospělou populaci ČR.

Metodika výběru: kvótní výběr podle kritérií pohlaví, věk, vzdělání, velikost místa bydliště, region.

Vážení: Reprezentativita dat ze třetí vlny byla posílena dovážením výběrového vzorku tak, aby zastoupení již očkovaných občanů odpovídalo aktuální reálné proporcii očkovaných (v době sběru 12 až 13 % dospělé populace, v datech zachyceno 9 %).

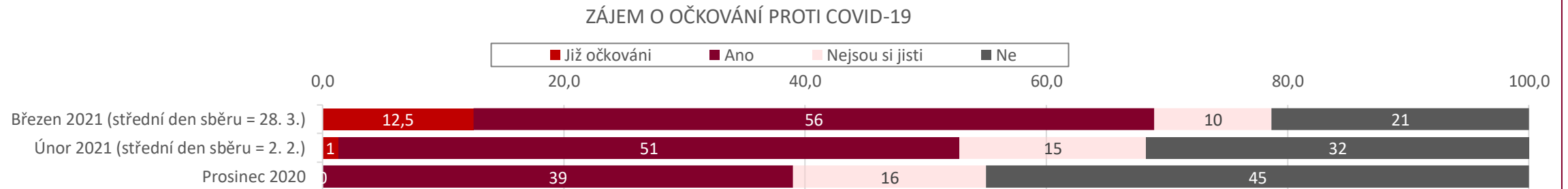
Termín dotazování:

- Třetí vlna (konec března): 26. 3. – 29. 3. 2021
- Druhá vlna (začátek února): 1. 2. – 3. 2. 2021
- První vlna (přelom listopadu a prosince): 30. 11. – 3. 12. 2020

Výzkum je financován Ministerstvem zdravotnictví ČR.

Názor na očkování - shrnutí

- Zájem nechat se očkovat má 56 % dospělých (a cca 12,5 % je již očkováno), naopak 21 % se očkovat nechat nechce, 10 % neví.
- Zájem o očkování od února dále dynamicky vzrostl.



- Příčinou nárůstu je vysoká míra pozornosti, která je očkování dlouhodobě ve veřejném prostoru věnována, a převládající narativ, že očkování je jediná dostupná cesta k postupnému návratu k běžnému životu.
- Rozhodnutí o očkování však není pro značnou část populace neměnné: Z podporujících očkování (56 %) je 41 % pevně přesvědčených se nechat očkovat, 13 % je celkem jistých, ale mohou rozhodnutí změnit, 2 % jsou si nejistí. Z těch, kteří jsou proti očkování (21 %), si 4 % nejsou jistí, 7 % může své rozhodnutí změnit a 10 % je pevně rozhodnutých se neočkovat.
- Ve všech věkových skupinách došlo k jasnému zvýšení zájmu, což se nyní týká i dříve rezervované nejmladší skupiny. Mezi lidmi staršími 60 let pak má zájem nebo již byla očkována jasná většina (85 %).
- Ve veřejném mínění také dále posílila podpora plošného očkování, z 68 % na 82 %. Zvýšila se i u těch, kteří se sami očkovat nechtějí, téměř dvě pětiny z nich obecný princip očkování populace podporují.
- Důvěra v to, že vláda situaci zvládá, od začátku února dále neklesla a stabilizuje se kolem 30 %, stabilní je také zájem o informace o COVID (okolo 50 %) a vnímání rizika nákazy (64 % + 15 % již onemocnění prodělalo).

Bezpečnost a hodnocení vakcín

- V české společnosti převládá postoj, že mezi vakcínami existuje rozdíl z hlediska jejich bezpečnosti (myslí si to 45 % lidí). Tato skupina je však konformní a preferuje schválené a zavedené vakcíny (Pfizer/BioNTech, AstraZeneca, Johnson&Johnson a Moderna) před dosud neschválenými (Novavax, Sputnik V a Sinopharm).
- Evropská léková agentura se v české veřejnosti těší vysoké podpoře v její roli autority nutné pro schválení vakcín pro naši zemi. Její schválení považuje za nutné 71 % lidí; za nutné jej má dokonce i polovina obecných odpůrců očkování.
- Veřejnost všeobecně důvěřuje významně více již schváleným a používaným vakcínám, než těm, které na schválení teprve čekají.
- Premiantem hodnocení je první vakcína, která se v ČR začala používat, tedy ta od společnosti Pfizer/BioNTech (66 % by se nechalo naočkovat).
- Obstojně si vedou také vakcíny Johnson&Johnson (58 %) a Moderna (53 %).
- U vakcíny společnosti AstraZeneca (48 % by se nechalo a 29 % nenechalo očkovat) se zřejmě projevuje reputační nejistota v mediálním prostoru. Z etablovaných vakcín zaznamenává nejslabší výsledky a vzbuzuje nejsilnější obavy.
- AstraZeneca je tak mezi dosud používanými vakcínami hlavním kandidátem na případnou podpůrnou vysvětlující kampaň.
- Vakcína Sputnik V má důvěru čtvrtiny české veřejnosti. Nejpříznivěji ji hodnotí lidé s odporem k nutnosti schvalování úřadem EMA. Ani tato vakcína nemá potenciál přesvědčit obecné odpůrce očkování.
- U vakcíny Novavax je zatím veřejnost nejistá (28 % by se nechalo naočkovat, 23 % by bylo proti, 21 % si není jisto a 30 % o ní dosud neslyšelo). S jejím zavedením do vakcinačního procesu očekáváme, že se názor na ni teprve zformuje.
- Čínská vakcína Sinopharm nehraje v žádné části české společnosti podstatnou roli. Je relativně neznámá a očkovat by se jí případně nechala maximálně desetina veřejnosti.

Očkování proti COVID-19

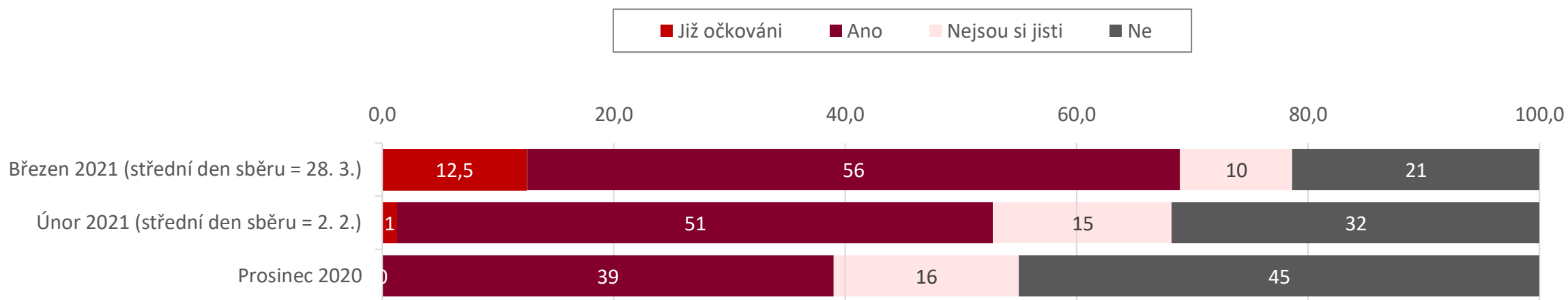
Zájem nechat se očkovat

Zájem o očkování se kontinuálně dynamicky zvyšuje. Za poslední dva měsíce dále vzrostl z 52 % (včetně očkovaných) na počátku února na 68 % (včetně 12,5 % již očkovaných).

Podíl odpůrců očkování pak úměrně klesl z 32% na začátku února na 21 %.

Podpora očkování od začátku dotazování setrvale vzrůstá. Nárůst reálně očkovaných patrně přispívá ke zvyšující se podpoře očkování.

ZÁJEM O OČKOVÁNÍ PROTI COVID-19

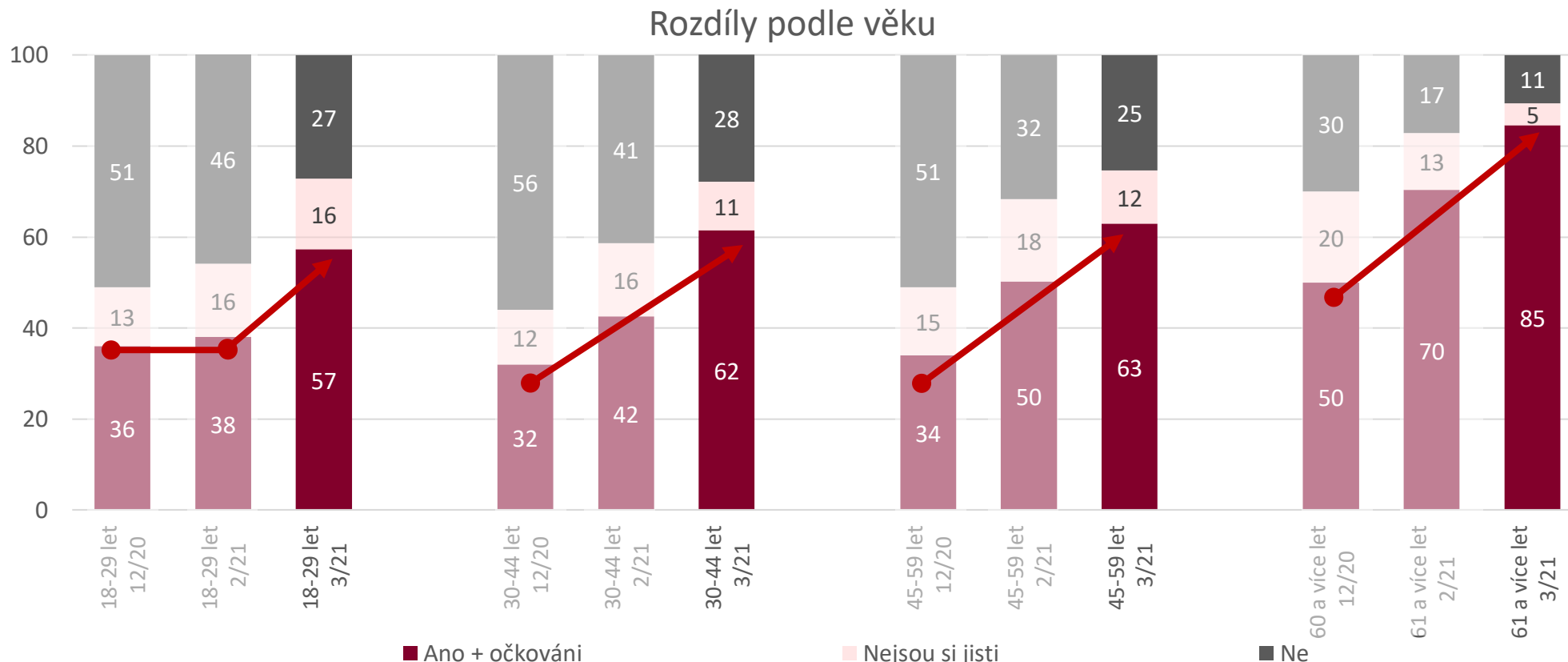


Znění otázky: „Budete Vy osobně mít zájem se dobrovolně a zdarma nechat očkovat proti nákaze Covid-19?“

Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); první vlna 30.11.-3.12.2020, n= 1004; druhá vlna 1.2.-3.2.2021, n= 1002; třetí vlna 26.3.-29.3., n =1011.

Zájem nechat se očkovat podle věku

Nechat se očkovat mají zájem nejčastěji lidé nad 60 let. Očkovat se jich chce nechat výrazná většina (85 %). K nárůstu ochoty očkovat se dochází ve všech věkových skupinách, a to i v nejmladší skupině, kde v rámci předchozího sledovaného úseku nedošlo ke změně. V nejstarší věkové skupině je pak oproti ostatním skupinám výrazně méně těch, kteří se nechtějí nechat očkovat.

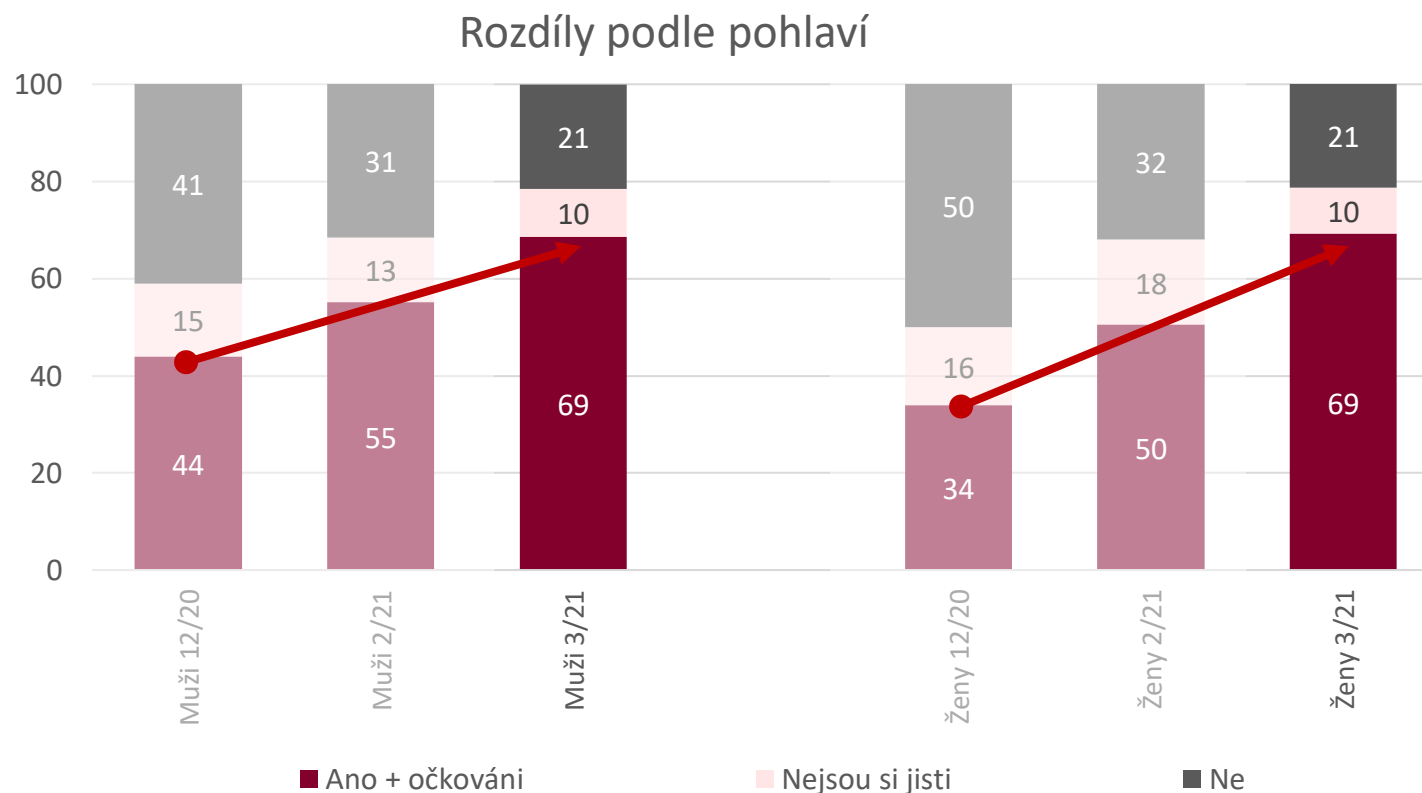


Znění otázky: „Budete Vy osobně mít zájem se dobrovolně a zdarma nechat očkovat proti nákaze Covid-19?“

Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); první vlna 30.11.-3.12.2020, n= 1004; druhá vlna 1.2.-3.2.2021, n= 1002, n= 1002; třetí vlna 26.3.-29.3., n=1011.

Zájem nechat se očkovat podle pohlaví

Ke zvýšení zájmu o očkování dochází mezi muži i ženami. V současnosti je zájem o očkování mezi muži mírně vyšší (58 %) než mezi ženami (55 %). Ženy však byly na rozdíl od mužů již o něco častěji očkovány (14 % očkovaných žen, 11 % očkovaných mužů).

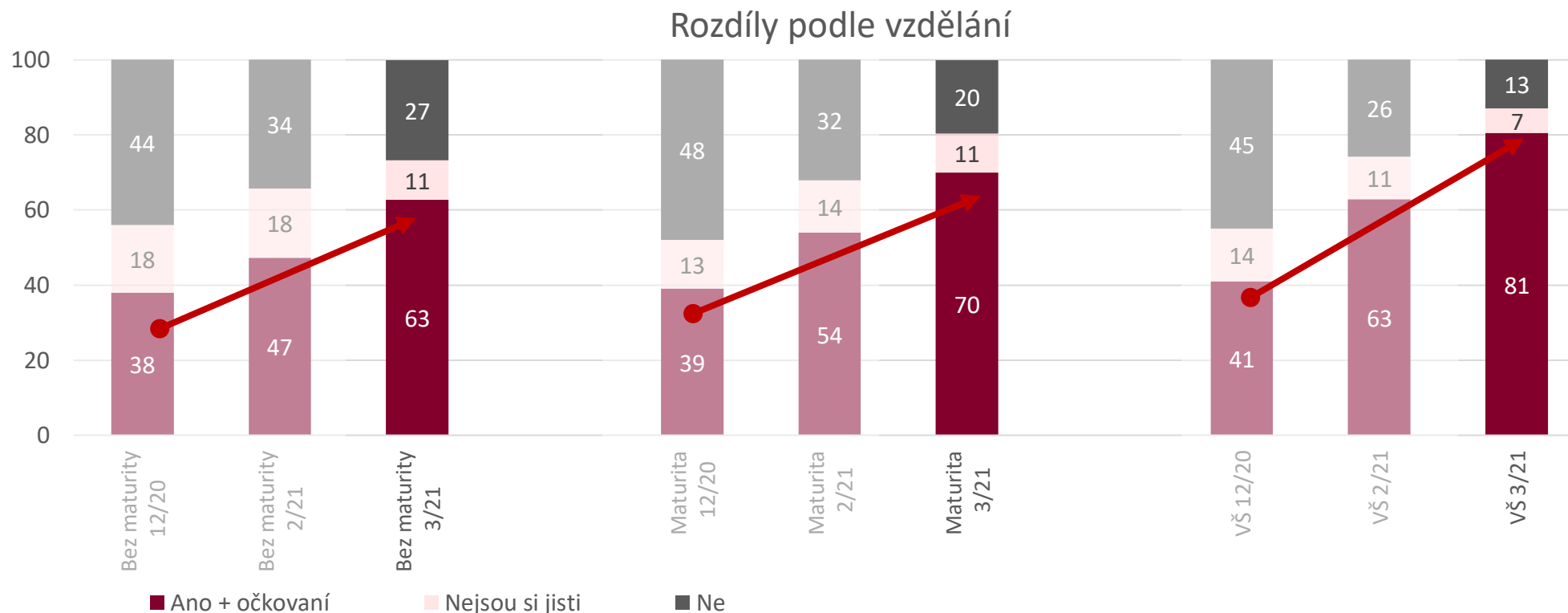


Znění otázky: „Budete Vy osobně mít zájem se dobrovolně a zdarma nechat očkovat proti nákaze Covid-19?“

Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); první vlna 30.11.-3.12.2020, n= 1004; druhá vlna 1.2.-3.2.2021, n= 1002 ; třetí vlna 26.3.-29.3., n =1011.

Zájem nechat se očkovat podle vzdělání

Zájem nechat se očkovat je vyšší mezi skupinami s vyšším dokončeným vzděláním. Ve skupině bez maturity je pak výrazně vyšší počet osob, které se nechtějí nechat očkovat. Ve všech skupinách však zájem o očkování vzrůstá. Zajímavá je i míra proočkování, zatímco mezi vysokoškoláky je to již 20 %, ve skupině s maturitou 9 % a ve skupině bez maturity 12 %. Trend souvisí jednak s očkováním konkrétních profesí, může do něj však vstupovat i rozdíl v průměrné délce života.



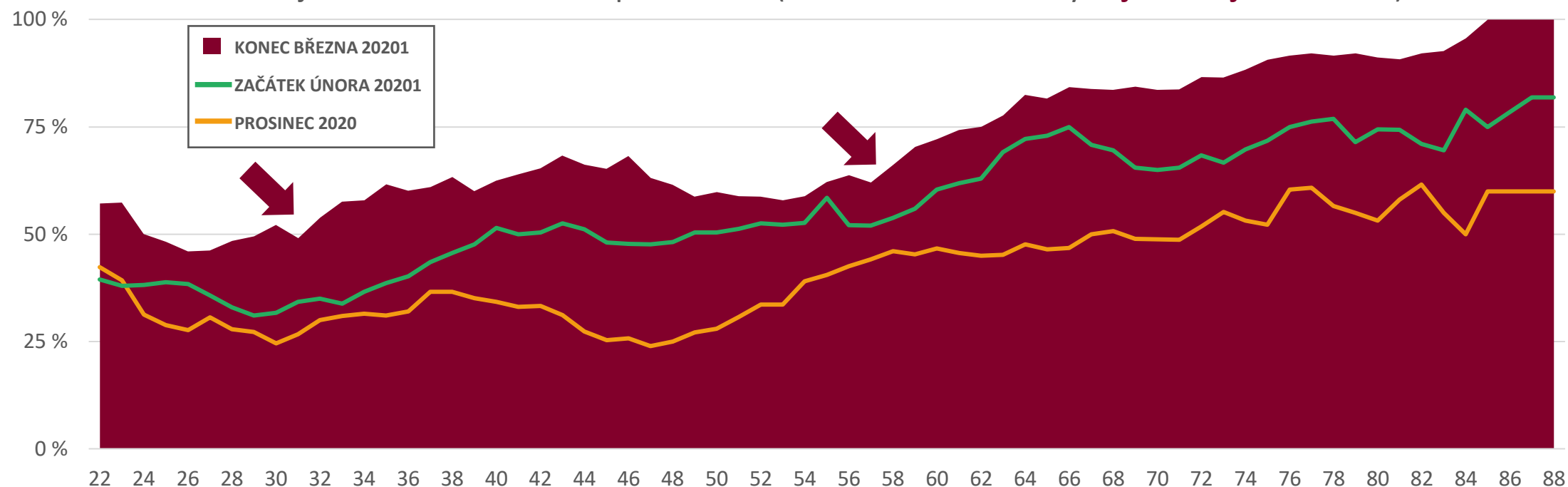
Znění otázky: „Budete Vy osobně mít zájem se dobrovolně a zdarma nechat očkovat proti nákaze Covid-19?“

Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); první vlna 30.11.-3.12.2020, n= 1004; druhá vlna 1.2.-3.2.2021, n= 1002, třetí vlna 26.3.-29.3., n=1011.

Zájem nechat se očkovat

Zájem nechat se očkovat se zvyšuje s věkem, v mírných skocích. Oproti minulé vlně vzrostl zájem napříč věkovými kohortami. Stále vidíme přechodovou kohortu – proti minulé vlně širší – 30–45 let. Druhý zlom je zřejmý od věku 58 let, tedy pod hranicí 65 let, která je podle laické veřejnosti považována za rizikovou. Od tohoto věku sledujeme již plynulý nárůst zájemců o očkování (včetně již očkovaných). První nárůst může souviset s pocitem zvyšující se odpovědnosti za okolí (jak ke generaci rodičů, tak odpovědnost k dětem).

Zájem nechat se očkovat podle věku (za únor a březen vždy **zájemci + již očkovaní**)



% Ochotných se nechat očkovat respektive již očkovaných, klouzavý průměr (n +/-3), kvůli srovnatelnosti dat a rozpětí klouzavého průměru začíná řada ve věku 22 let a končí ve věku 88 let

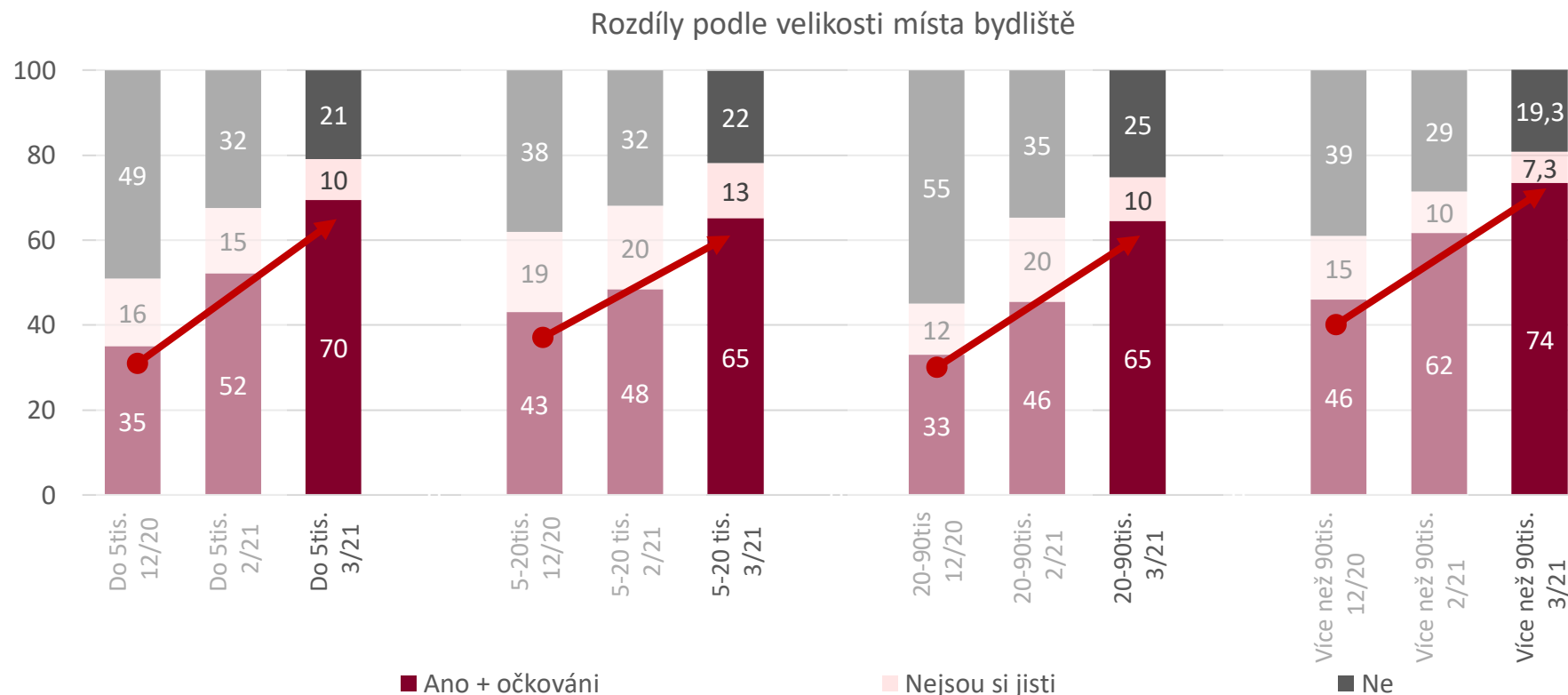
Znění otázky: „Budete Vy osobně mít zájem se dobrovolně a zdarma nechat očkovat proti nákaze Covid-19?“

Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); druhá vlna 1.2.-3.2.2021, n= 1002; třetí vlna 26.3.-29.3., n =1011.

Zájem nechat se očkovat podle velikosti místa bydliště

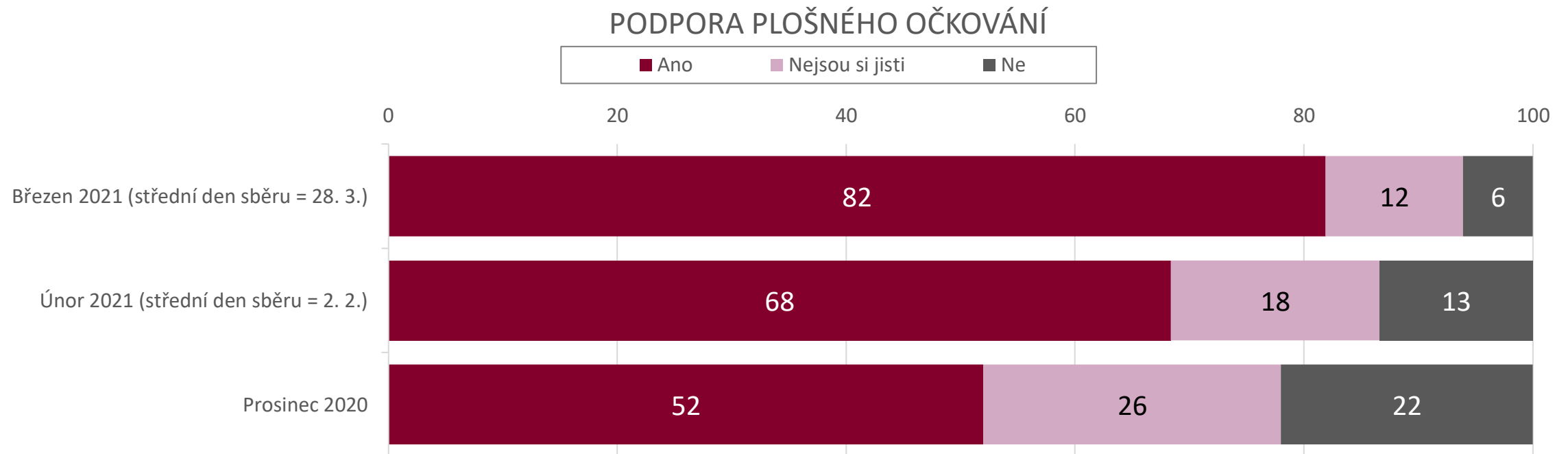
Největší zájem o očkování je ve velkých sídlech (krajských městech), kde se chce nechat očkovat nebo je již očkováno 74 % populace (v Praze 81,4 %).

Podpora očkování však velmi dynamicky roste ve všech velikostech obcí.



Podpora plošného očkování

Podpora očkování celé populace dále výrazně roste. Od počátku dotazování v prosinci stoupla z 52 % na 82 %. V současnosti jen 6 % dotázaných nepovažuje plošné očkování za správný postup v boji s COVID-19.

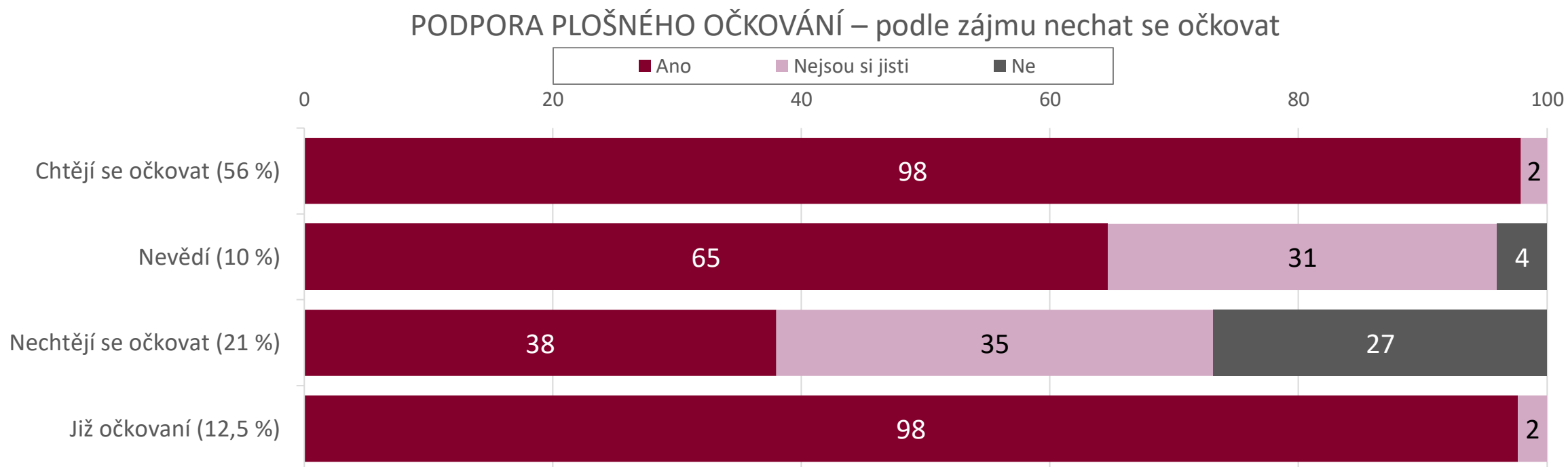


Znění otázky: „Je podle Vás správné očkovat v rámci boje s nákazou co největší počet lidí?“

Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); první vlna 30.11.-3.12.2020, n= 1004; druhá vlna 1.2.-3.2.2021, n= 1002, třetí vlna 26.3.-29.3., n=1011.

Podpora plošného očkování

Podpora všeobecného plošného očkování je téměř absolutní mezi těmi, kteří již očkovaní byli, a u lidí s ochotou nechat se očkovat. V čase se zmenšuje skupina těch, kteří se k očkovaní staví negativně, přesto i v ní roste zastoupení lidí, kteří plošné očkování podporují (z 25 % na začátku února na současných 38 %).

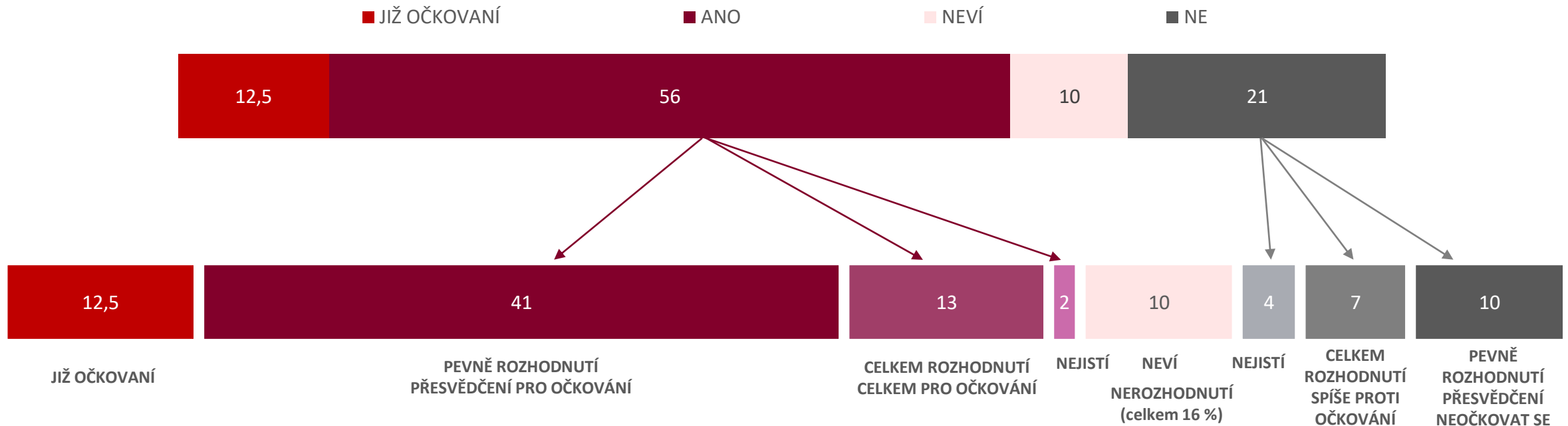


Znění otázky: „Je podle Vás správné očkovat v rámci boje s nákazou co největší počet lidí?“

Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); třetí vlna 26.3.-29.3., n =1011.

Detail: Zájem nechat se očkovat

Zajímavá je i míra jistoty přesvědčení o tom, zda se očkovat nebo nikoliv. 41 % osob uvedlo, že je jistě pro. Celkem pro je 13 % osob a další 2 % jsou nejasně pro. 10 % osob neví, 4 % zvolila možnost nejasně ne, 7 % celkem ne a 10 % jistě ne. Vzhledem k vysokému a dále stoupajícímu zájmu o očkování se jeví jako reálné úspěšně naočkovat klíčovou většinu populace a to zejména, pokud se další komunikace zaměří na skupinu dosud nerozhodnutých občanů.



U NEROZHODNUTÝCH je příčinou jejich váhání paleta důvodů: nejčastěji je to protichůdnost nebo nedostatek informací a z toho plynoucí obavy z vedlejších účinků očkování (a případně čekají na vývoj). Část čeká na konzultaci s lékařem. Někteří (menší část) se zatím očkováním vůbec nezabývali.

Znění otázek: „Budete Vy osobně mít zájem se dobrovolně a zdarma nechat očkovat proti nákaze Covid-19?“ „Jak moc jste rozhodnutý(á) nechat se očkovat?“ „Jak moc jste rozhodnutý(á) nenechat se očkovat?“

Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); 26.3.-29.3., n =1011.

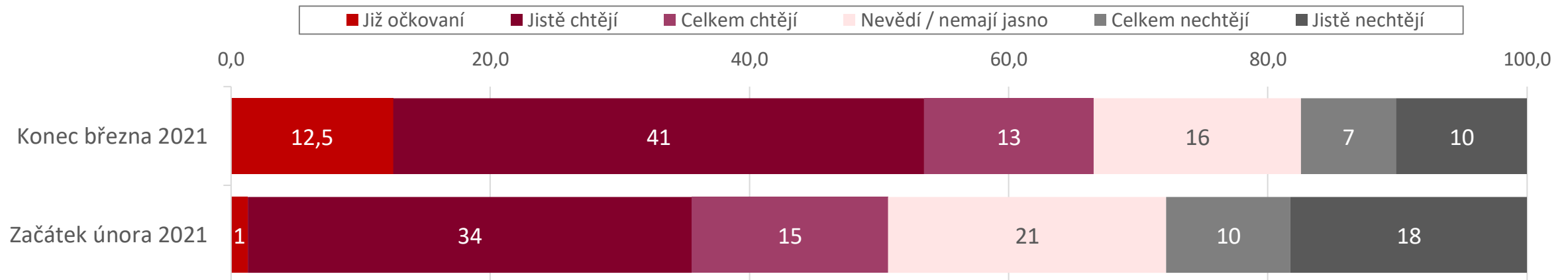
Detail: Zájem nechat se očkovat

Z detailu vývoje je zřejmé, že oproti začátku února se zvětšila především skupina těch, kteří jsou pevně odhodláni nechat se očkovat (ze 34 na 41 %). Z jádrové skupiny odpůrců pak zbývá jen asi polovina (z 18 na 10 %).

Více jistých odpůrců vakcín najdeme mezi mladšími 60 let (kolem 13 %), mezi lidmi bez maturity (13 %) a zejména u lidí s nejnižším zájmem o dění kolem nákazy (26 %). Všechny tyto skupiny jsou vhodným cílem případné propagace a osvěty z hlediska možností a působení vakcín.

Detailní přehled podle socio-demografických kategorií je součástí přílohy.

ZÁJEM NECHAT SE OČKOVAT – podrobnější členění



Znění otázek: „Budete Vy osobně mít zájem se dobrovolně a zdarma nechat očkovat proti nákaze Covid-19?“ „Jak moc jste rozhodnutý(á) nechat se očkovat?“ „Jak moc jste rozhodnutý(á) nenechat se očkovat?“
Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); druhá vlna 1.2.-3.2.2021, n= 1002, třetí vlna 26.3.-29.3., n =1011.

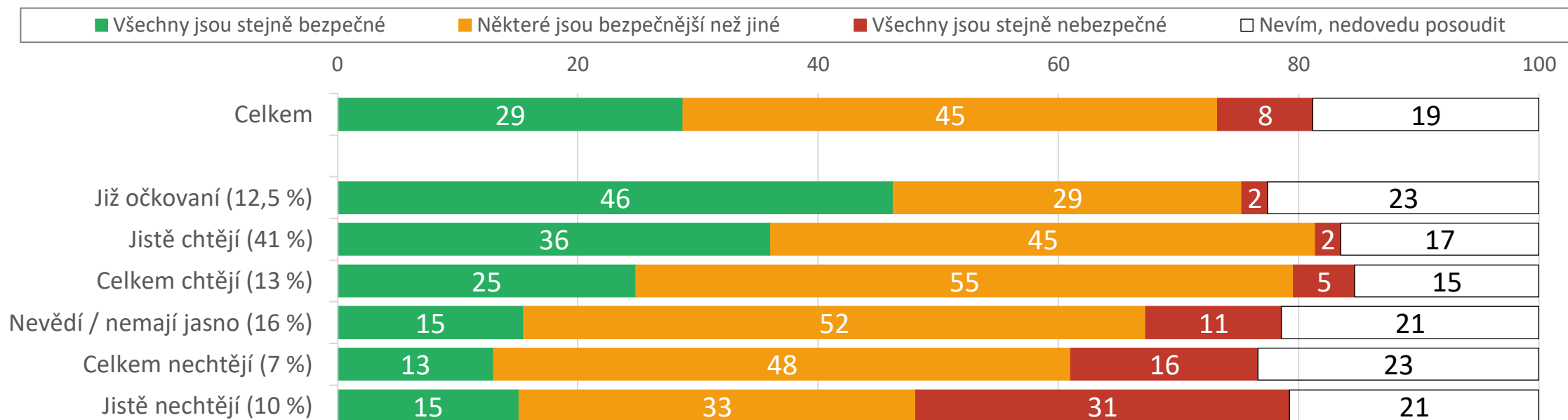
Bezpečnost vakcín a jejich hodnocení

Hodnocení bezpečnosti vakcín

Necelá polovina lidí (45 %) soudí že mezi vakcínami existuje rozdíl v jejich bezpečnosti pro očkovaného, dalších pětina ještě nemá v tomto ohledu zformovaný názor. 29 % má důvěru ve všechny vakcíny a jen 8 % lidí má vakcíny za plošně nebezpečné.

Všeobecné podezření k vakcínám je nejsilněji zastoupeno téměř výhradně mezi lidmi, kteří se sami očkovat nechtějí. Všeobecná důvěra vakcínám je pak nejsilnější u již očkovaných. Lidé považující vakcíny za stejně bezpečné i ti, kteří mezi nimi vnímají rozdíly, výrazně preferují již schválené a užívané vakcíny před vakcínami dosud neschválenými.

BEZPEČNOST VAKCÍN PROTI COVID-19 – podle zájmu nechat se očkovat



Znění otázky: „Různé státy a firmy vyvinuly proti nemoci COVID-19 vlastní vakcínu. Je podle Vás mezi vakcínami rozdíl v bezpečnosti pro očkovaného?“

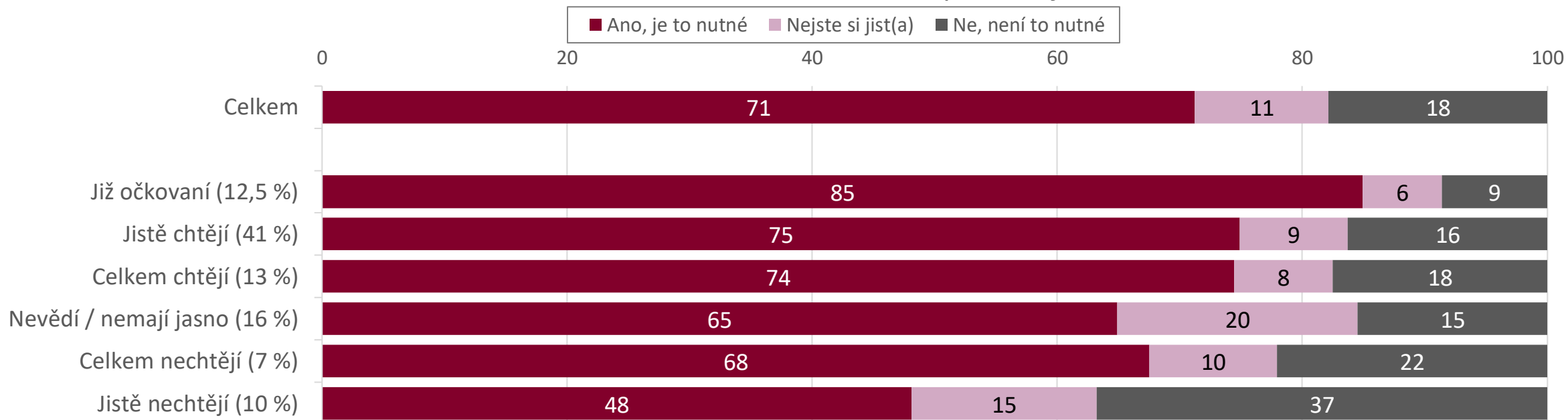
Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); třetí vlna 26.3.-29.3., n =1011.

Nutnost schválení vakcín pro ČR Evropskou lékovou agenturou

V české veřejnosti silně převažuje souhlas s nutností schválení vakcíny Evropskou lékovou agenturou pro domácí účely. 71 % lidí považuje schválení vakcín agenturou EMA za nutné, 18 % je naopak proti.

Opozice vůči nutnosti schválení vakcín EMA roste s rostoucím odporem k očkování samotnému. Přesto i ve skupině těch, kteří se rozhodně nechtějí nechat očkovat, podporuje autoritu tohoto úřadu téměř polovina osob (48 %).

NUTNOST SCHVÁLENÍ VAKCÍN AGENTUROU EMA – podle zájmu nechat se očkovat



Znění otázky: „Je podle Vás nutné, aby u nás používané vakcíny proti COVID-19 byly schválené Evropskou lékovou agenturou (EMA)?“

Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); třetí vlna 26.3.-29.3., n =1011.

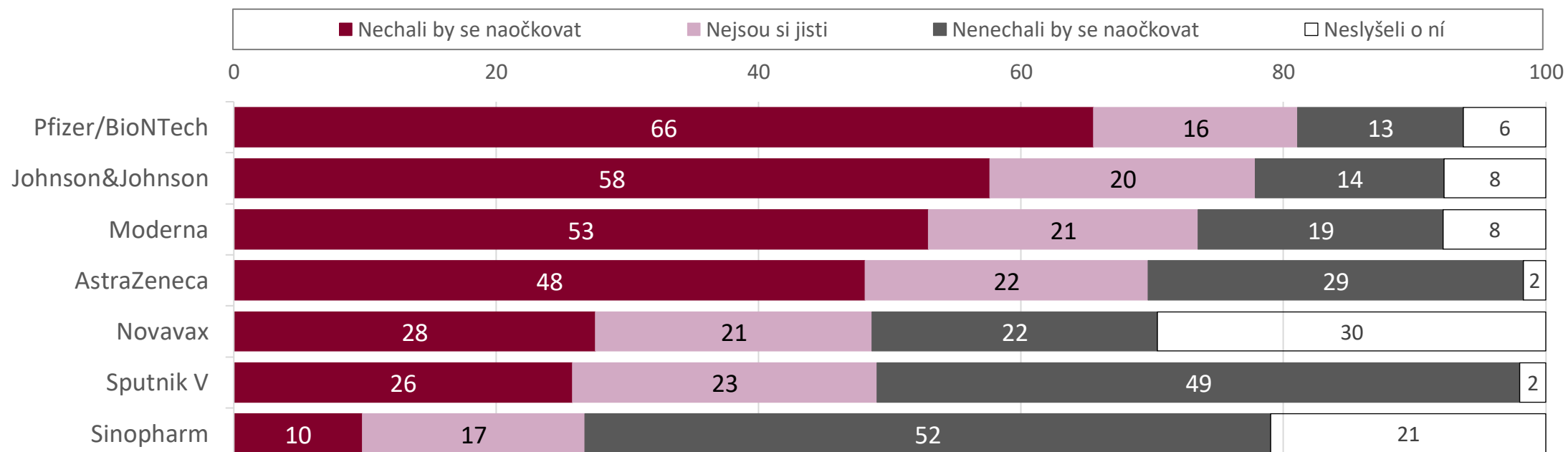
Ochota nechat se naočkovat jednotlivými vakcínami

Nejlepší pověst má u české veřejnosti nejdéle používaná vakcína Pfizer/BioNTech, jíž by se naočkovat nechaly dvě třetiny lidí.

Nejslabší reputaci z momentálně registrovaných vakcín má AstraZeneca, kterou odmítá 29 % dotázaných.

Dosud neregistrovaná vakcína Novavax je zatím nejméně známa a veřejnost u ní prozatím váhá. Jak ruská vakcína Sputnik V, tak čínská Sinopharm, které prozatím také neprošly schvalovacím procesem, vzbuzují největší odpor. Přibližně polovina lidí by se jimi naočkovat nenechala.

OCHOTA NECHAT SE NAOČKOVAT JEDNOTLIVÝMI ZNAČKAMI VAKCÍN



Znění otázky: „Kterými z následujících vakcín byste se nechal(a) naočkovat, kdybyste měl(a) na výběr?“, u každé vakcíny vždy také uvedeno, z jaké země pochází

Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); třetí vlna 26.3.-29.3., n =1011.

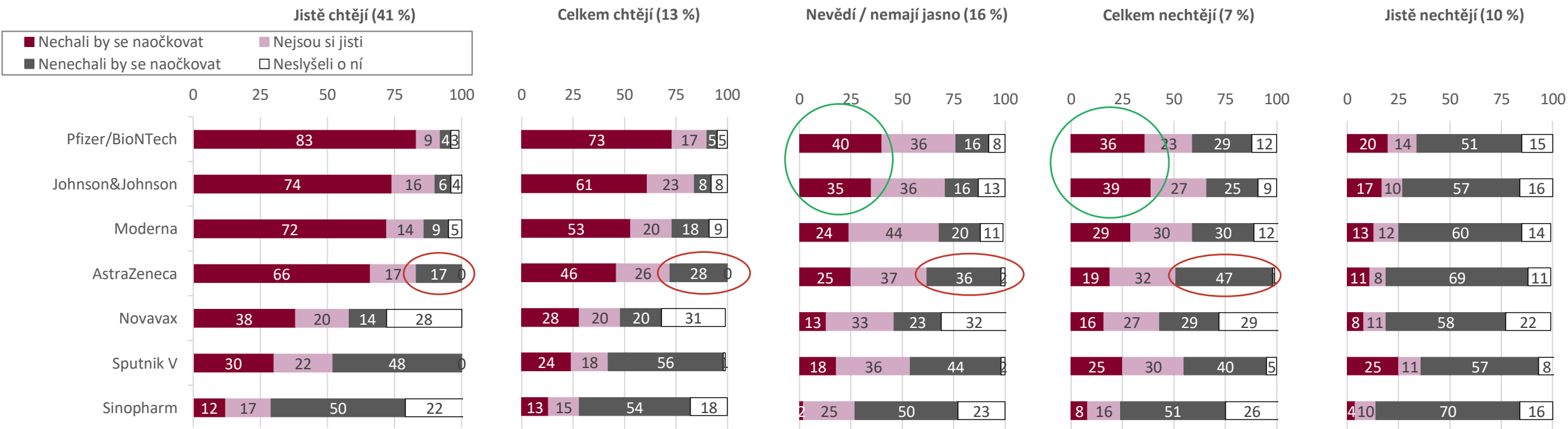
Ochota nechat se naočkovat vakcínami – podle zájmu nechat se očkovat

Nejlepší jméno napříč skupinami, které vakcinaci zcela neodmítají, drží vakcíny od společností Pfizer/BioNTech a Johnson&Johnson, které oslovují více než třetinu nerozhodnutých i slabých odpůrců vakcinace.

Vakcína AstraZeneca se napříč skupinami setkává s relativně vyšším odporem než ostatní schválené vakcíny.

Lidé zcela vyhranění proti očkování vyjadřují odpor ke všem vakcínám a mezi zkoumanými není taková, jež by je dokázala přesvědčit.

Vakcína Sputnik V se všeobecně setkává se silnou nedůvěrou, očkování touto vakcínou by bylo schopno oslovit přibližně čtvrtinu mírných i přesvědčených odpůrců (v celku 3 až 4 % veřejnosti).



*Skupina již očkovaných (12,5 %) není z důvodu nerelevantního kontextu do přehledu v tuto chvíli zařazena.

Detail: AstraZeneca a Sputnik V

AstraZeneca:

U této vakcíny se zřejmě projevuje reputační nejistota v mediálním prostoru. Z etablovaných vakcín zaznamenává nejslabší výsledky.

Problém spočívá zejména v relativně vysoké míře odmítání u dosud ne zcela rozhodnutých skupin. Mezi vakcínám spíše otevřenými lidmi by vakcínu AstraZeneca odmítla více než čtvrtina, mezi nerozhodnutými více než třetina a mezi spíše odmítajícími téměř polovina.

Obavy z vakcíny společnosti AstraZeneca projevují především lidé bez maturity (36 % by se nenechalo očkovat). Méně jí důvěřují i lidé ve středním věku (třetina lidí ve věku 45–59 by se jí nedala očkovat) a také častěji ženy než muži (třetina žen by se jí nenechala očkovat).

Sputnik V:

Vakcína Sputnik V oslovuje část české veřejnosti, prozatím však ne více než čtvrtinu. Největší zastání má ve skupině podporovatelů očkování. Skupiny, které očkování nepodporují, nedokáže ve významné míře přesvědčit ani tato vakcína.

Skupinou, která by o očkování touto vakcínou měla největší zájem, jsou lidé, kteří nepovažují za nutné, aby vakcíny schvalovala Evropská léková agentura (18 % veřejnosti). Sputnik V je u nich stejně přijatelný jako vakcína Pfizer/BioNTech (nechalo by se jimi očkovat kolem 60 % osob z této skupiny).

Jen asi třetina z těch, kteří odmítají vakcínu Pfizer/BioNTech nebo AstraZeneca, by se zároveň nechala naočkovat vakcínou Sputnik V. V celku jde přibližně o 2 až 3 % lidí.

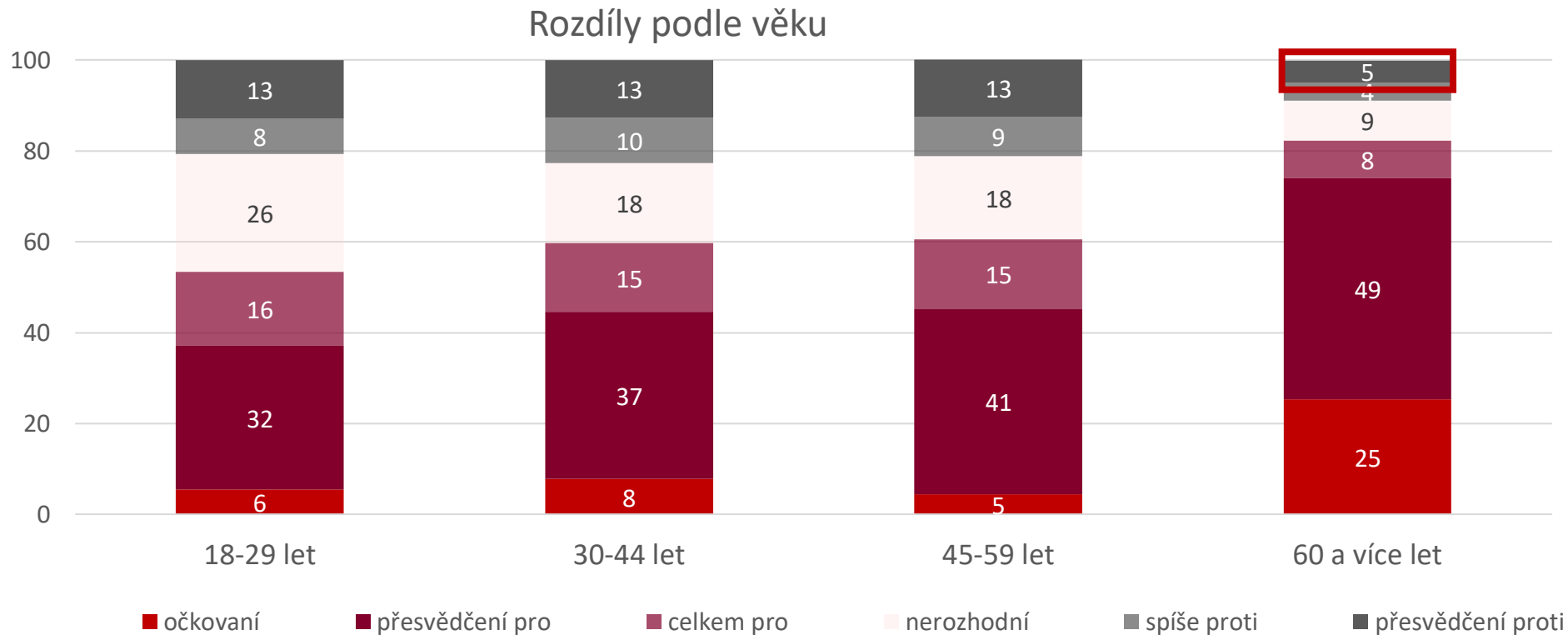
STEM 

www.stem.cz

Detail zájmu o očkování proti COVID-19

Detail: Zájem nechat se očkovat dle věku

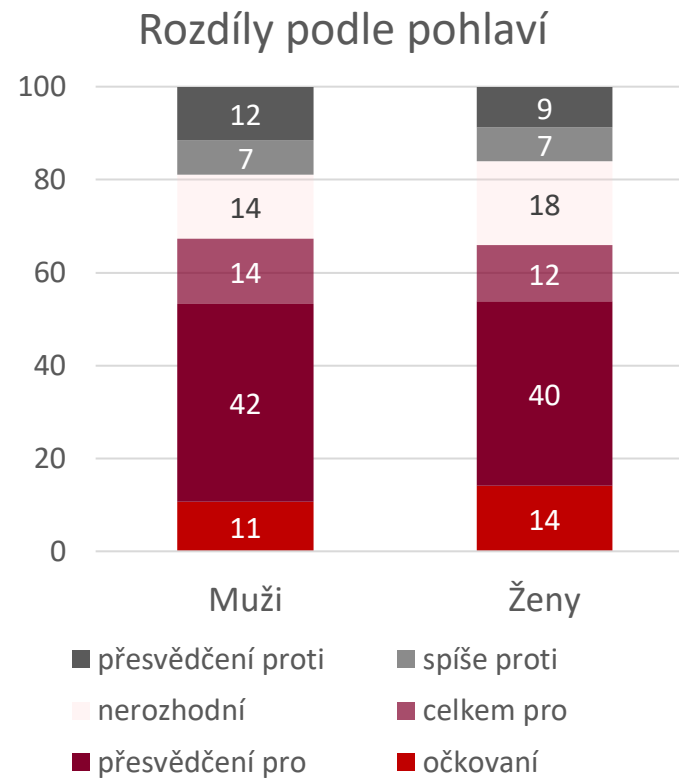
Zájem o očkování vzrůstá se zvyšujícím se věkem. V kategorii nad 60 let je nyní již jen 5 % těch, kteří jsou zcela rozhodnuti nenechat se očkovat (oproti 9 % na počátku února).



Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); 26.3.-29.3., n =1011.

Detail: Zájem nechat se očkovat dle pohlaví

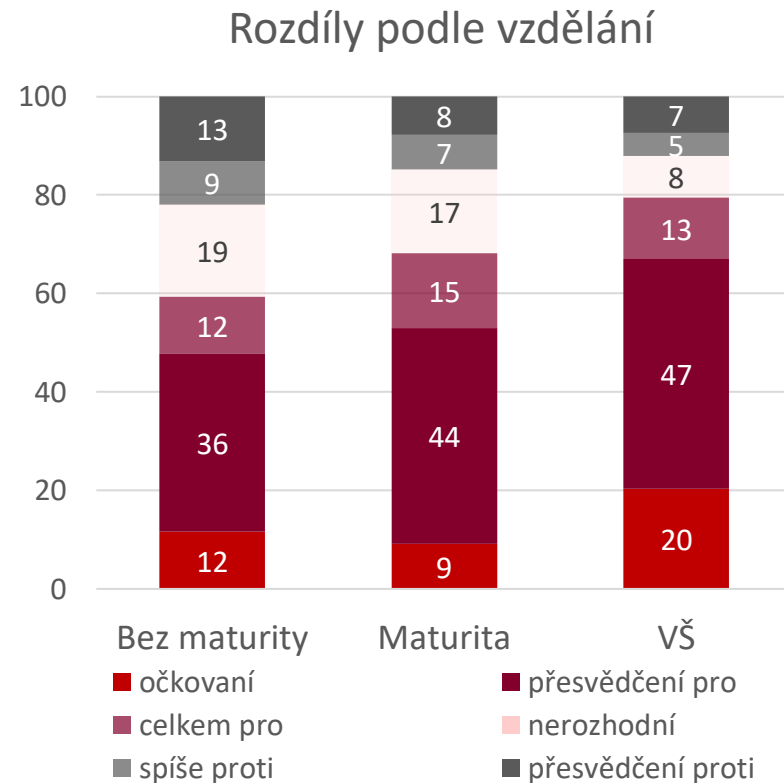
Zájem nechat se očkovat je mezi pohlavími poměrně vyrovnaný. Rozdíly nejsou významné a mohou vyplývat z mírně vyššího průměrného věku žen, na který je navázána i vyšší míra proočkování.



Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); 26.3.-29.3., n =1011.

Detail: Zájem nechat se očkovat

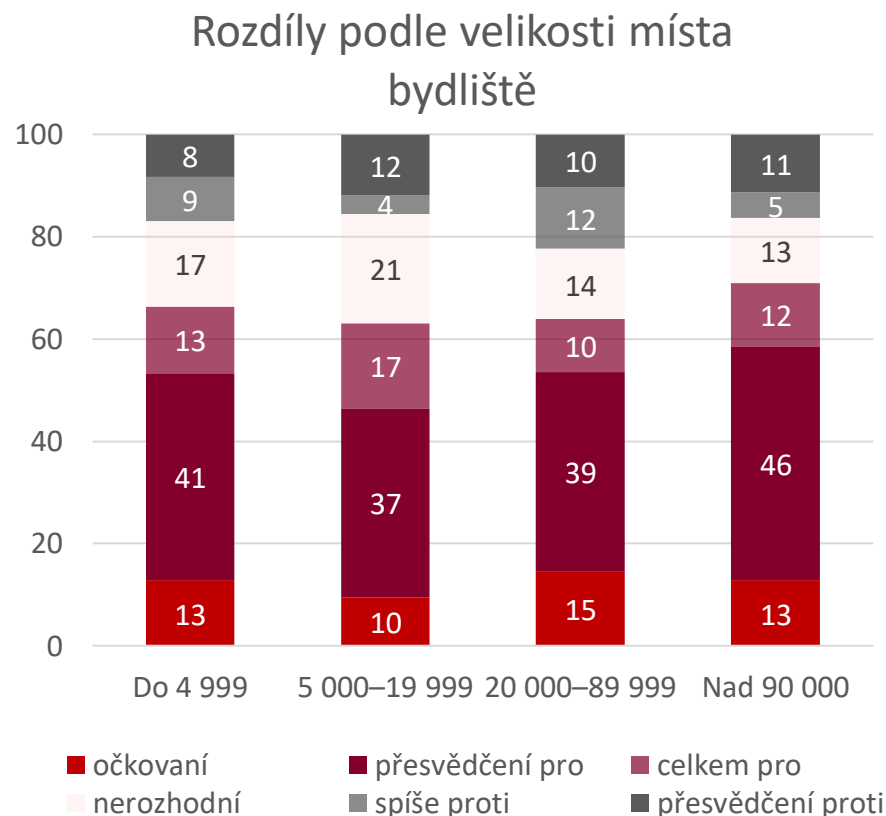
Zájem o očkování je nejvyšší mezi vysokoškolsky vzdělanou populací, kde je zároveň nejvyšší míra proočkovanosti. Ta může být částečně způsobena jednak očkováním klíčových vysokoškolských profesí, jednak vyšším věkem dožití vysokoškoláků. Zároveň nejméně vysokoškoláků váhá, zda se nechat očkovat. Významný je nižší zájem o očkování mezi občany bez maturity.



Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); 26.3.-29.3., n =1011.

Detail: Zájem nechat se očkovat dle velikosti místa bydliště

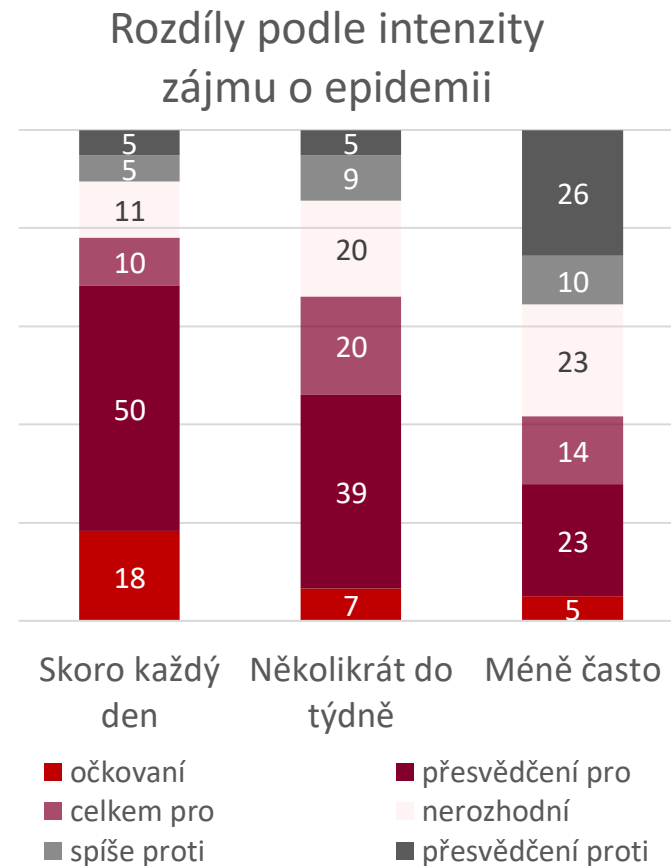
Obyvatelé velkých měst jsou si mírně častěji jistí tím, že se nechají očkovat a je u nich nižší míra nejistoty. Mírně vyšší míra nejistoty je v obcích o velikosti 5 000 – 19 999 obyvatel.



Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); 26.3.-29.3., n =1011.

Detail: Zájem nechat se očkovat dle intenzity zájmu o pandemii

Výrazně větší zájem o očkování je mezi občany, kteří sledují podrobné zprávy o pandemii skoro každý den. V této skupině je zároveň více očkovaných. Stejně tak mezi těmi, kteří tyto zprávy sledují méně než několikrát do týdne, je zájem o očkování menší.

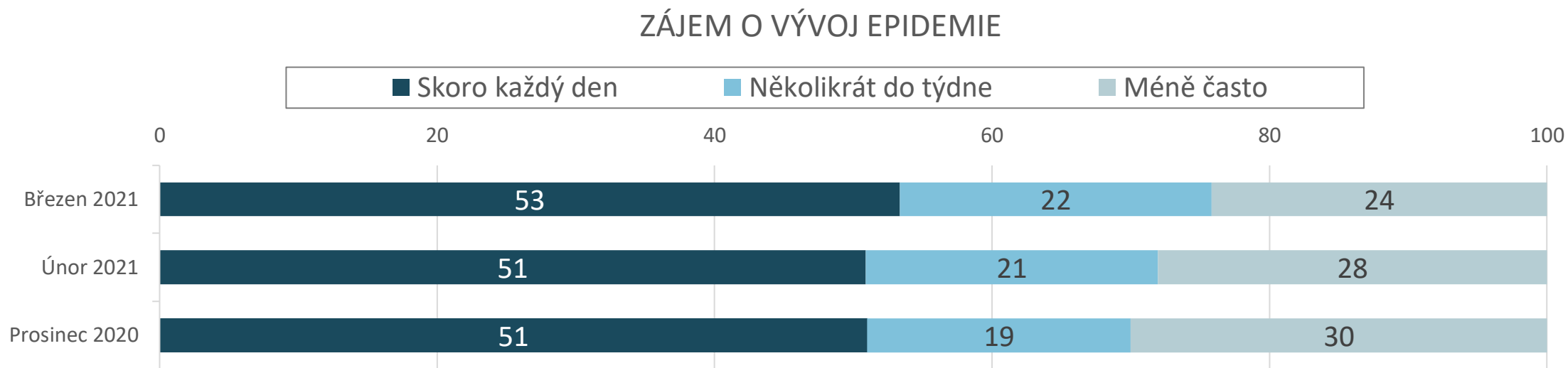


Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); 26.3.-29.3., n =1011.

Epidemie COVID-19

Zájem o vývoj epidemie Covid-19

Zájem o vývoj epidemie zůstává vysoký. Více než polovina osob stále sleduje vývoj epidemie skoro každý den, dalších 22 % pak několikrát do týdne a 24 % občanů pak méně často.

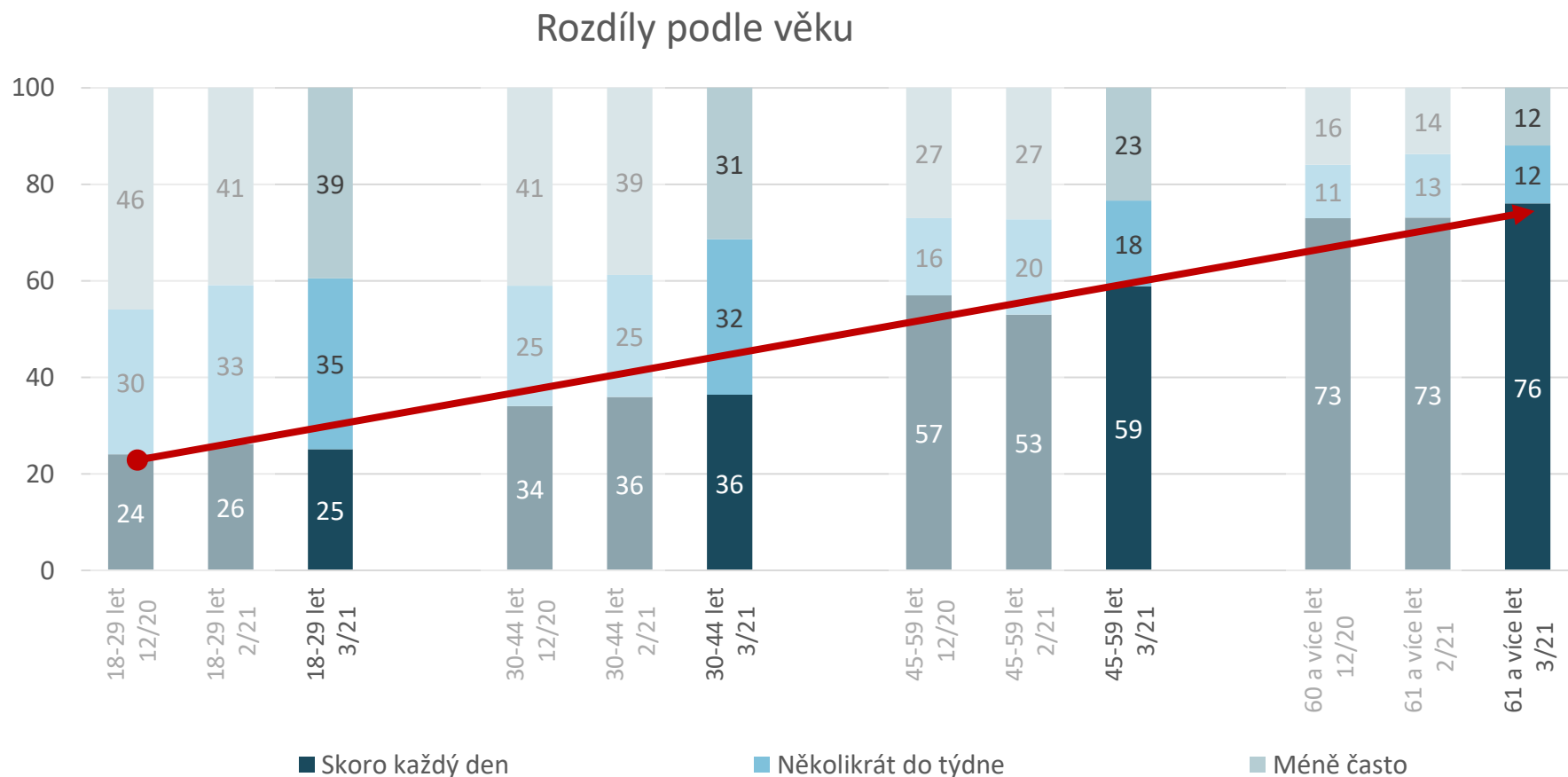


Znění otázky: „Jak moc se zajímáte o vývoj epidemie Covid-19? Sledujete podrobné zprávy o epidemii skoro každý den, několikrát do týdne či méně často?“

Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); první vlna 30.11.-3.12.2020, n= 1004; druhá vlna 1.2.-3.2.2021, n= 1002; třetí vlna 26.3.-29.3., n =1011.

Zájem o vývoj epidemie dle věku

Četnost sledování zpráv o vývoji epidemie stoupá s věkem. Zatímco v nejmladší skupině sleduje vývoj skoro každý den pouze 25 % obyvatel, v nejstarší skupině je to 76 % obyvatel. V časovém srovnání zůstává četnost sledování nových zpráv v rámci jednotlivých věkových skupin stejná.



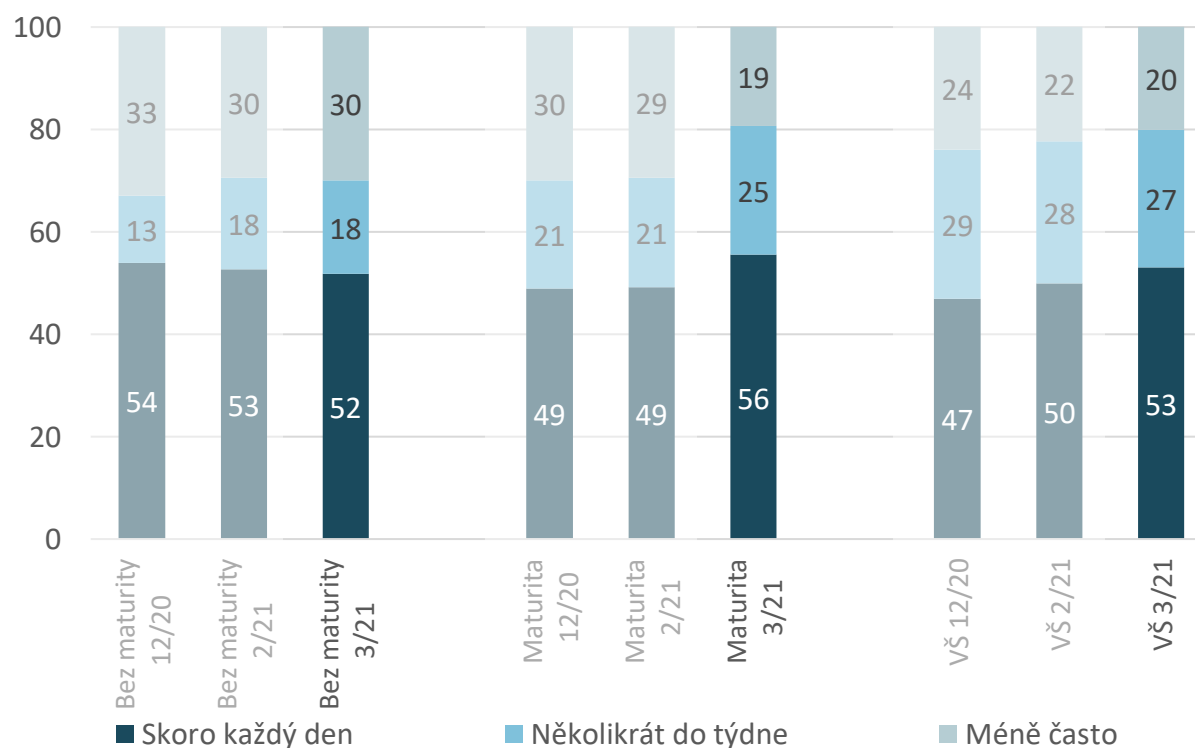
Znění otázky: „Jak moc se zajímáte o vývoj epidemie Covid-19? Sledujete podrobné zprávy o epidemii skoro každý den, několikrát do týdne či méně často?“

Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); první vlna 30.11.-3.12.2020, n= 1004; druhá vlna 1.2.-3.2.2021, n= 1002; třetí vlna 26.3.-29.3., n=1011.

Zájem o vývoj epidemie podle vzdělání

Vzdělání nemá významnější vliv na četnost sledování zpráv o vývoji pandemie. Pouze ve skupině bez maturity je významně vyšší počet těch, kteří dění sledují méně často než několikrát do týdne, a v návaznosti na to naopak nižší množství osob občanů, kteří vývoj sledují několikrát do týdne. Podíl osob s velkou mírou zájmu o vývoj situace je však ve všech skupinách stejný.

Rozdíly podle vzdělání

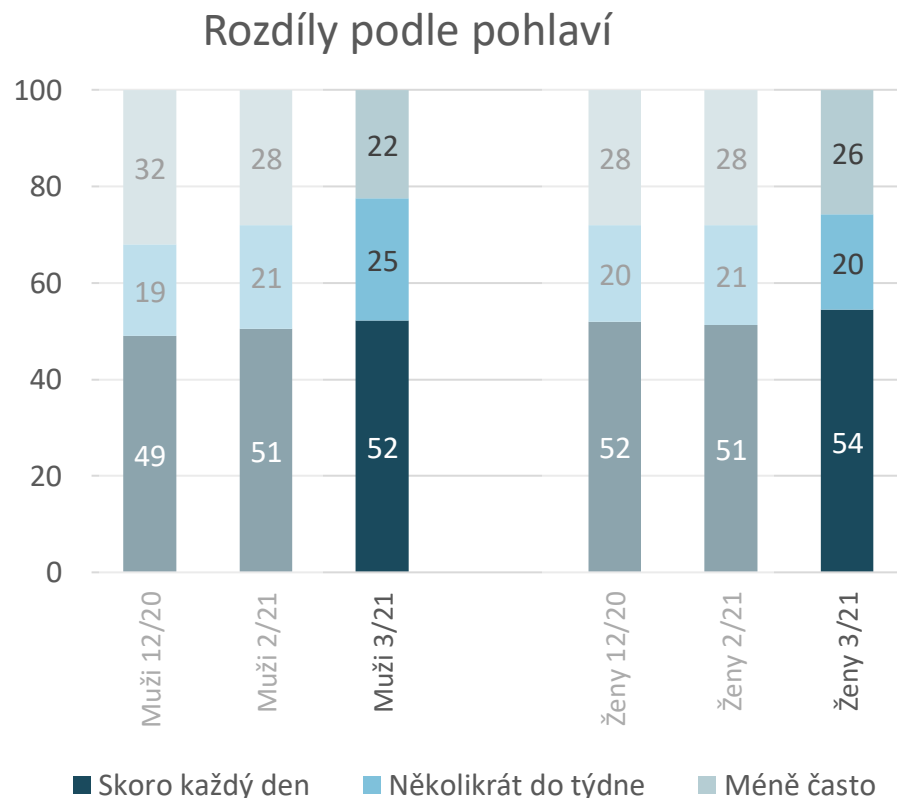


Znění otázky: „Jak moc se zajímáte o vývoj epidemie Covid-19? Sledujete podrobné zprávy o epidemii skoro každý den, několikrát do týdne či méně často?“

Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); první vlna 30.11.-3.12.2020, n= 1004; druhá vlna 1.2.-3.2.2021, n= 1002; třetí vlna 26.3.-29.3., n=1011.

Zájem o vývoj epidemie podle pohlaví

Více než polovina mužů a žen sleduje vývoj epidemie skoro každý den, u mužů je pak o něco vyšší podíl těch (25% mužů a 20% žen), kteří sledují dění několikrát do týdne.

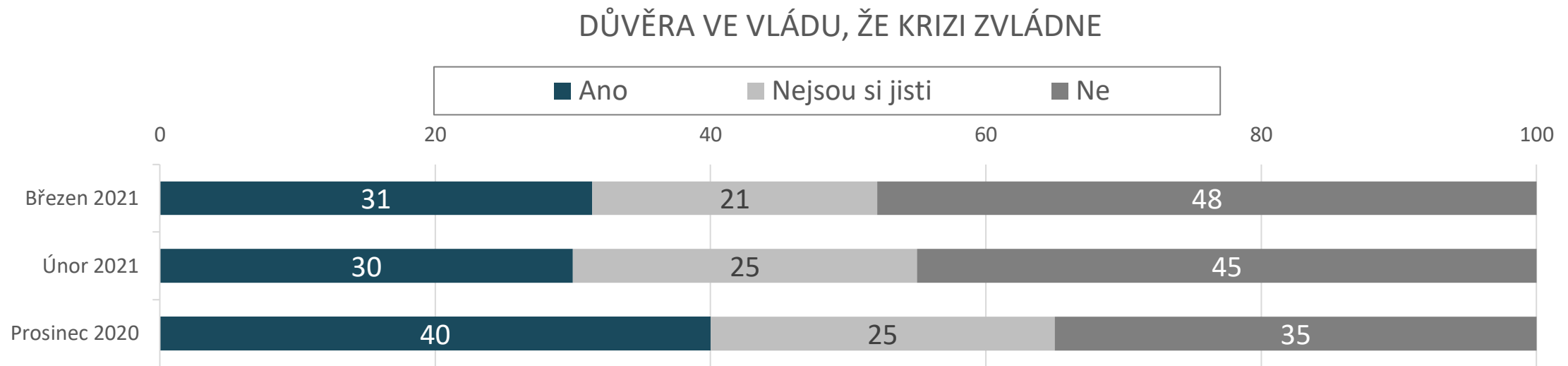


Znění otázky: „Jak moc se zajímáte o vývoj epidemie Covid-19? Sledujete podrobné zprávy o epidemii skoro každý den, několikrát do týdne či méně často?“

Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); první vlna 30.11.-3.12.2020, n= 1004; druhá vlna 1.2.-3.2.2021, n= 1002; třetí vlna 26.3.-29.3., n =1011.

Postoj k vládě v situaci krize

Oproti prosinci 2020 se důvěra ve vládu snížila ze 40 % na 30 %. Mezi březnem a únorem však již počet těch, kteří vládě důvěřují, stagnoval. Došlo k menšímu posunu mezi těmi, kteří si nejsou jistí, jejichž počet mírně poklesl na 21 % a návaznému nárůstu těch, kteří vládě nedůvěřují. Vládě ve schopnosti zvládnout krizi již nedůvěřuje 48 % občanů.



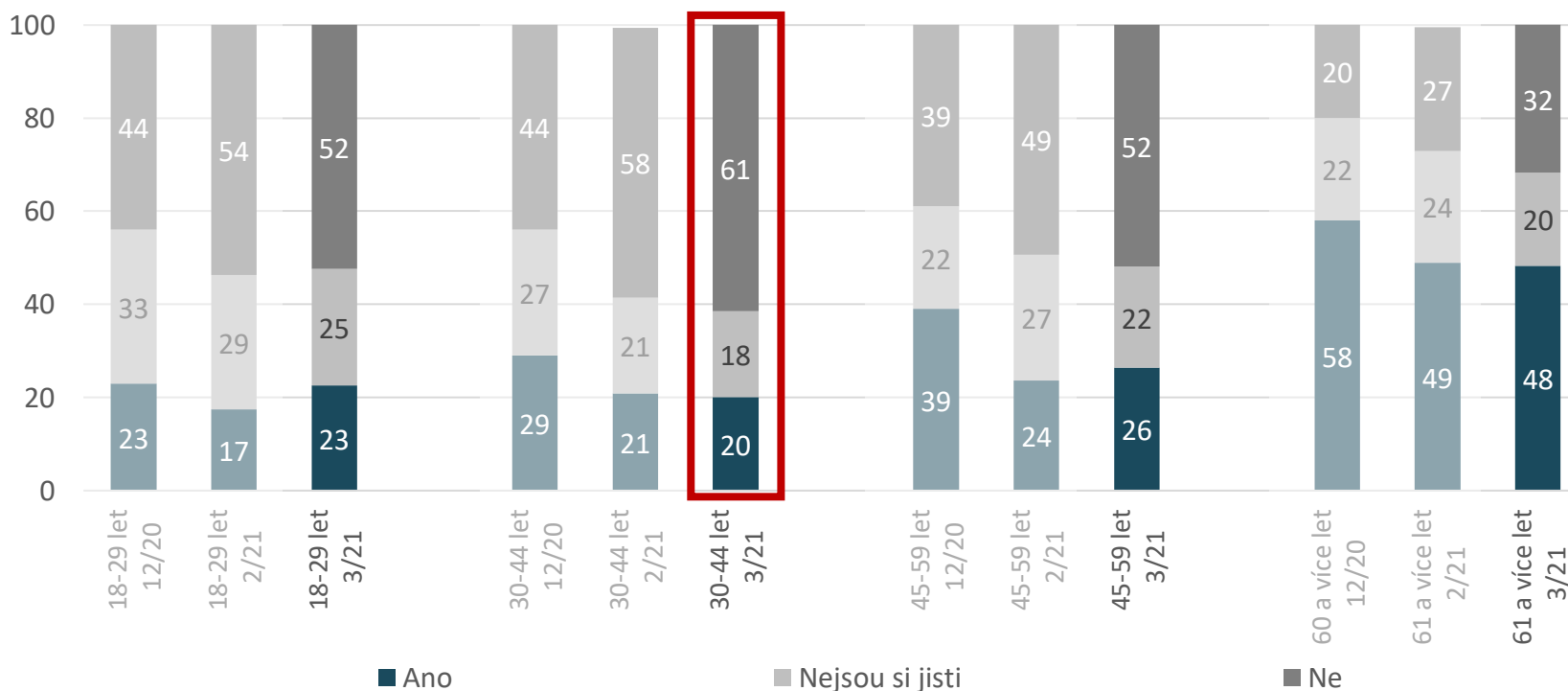
Znění otázky: „Máte důvěru ve vládu ČR, že zvládne krizovou epidemickou situaci a její dopady?“

Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); první vlna 30.11.-3.12.2020, n= 1004; druhá vlna 1.2.-3.2.2021, n= 1002, třetí vlna 26.3.-29.3., n =1011.

Postoj k vládě v situaci krize

Výrazně nejnižší je důvěra ve vládu ve věkové kategorii 30 – 44 let, kde vládě nedůvěřuje plných 61 % občanů a důvěřuje jí pouze 20 %. Výrazně nižší je důvěra rovněž v nejmladší věkové kategorii, kde vládě ve zvládnání krize důvěřuje pouze 23 % občanů, je zde však více nerozhodnutých. S věkem důvěra stoupá, avšak i v kategorii 45 – 49 let vládě nedůvěřuje 52 %. Důvěra ve vládu je nejvyšší ve věkové kategorii nad 60 let, kde vládě stále důvěřuje 48 % občanů.

Rozdíly podle věku

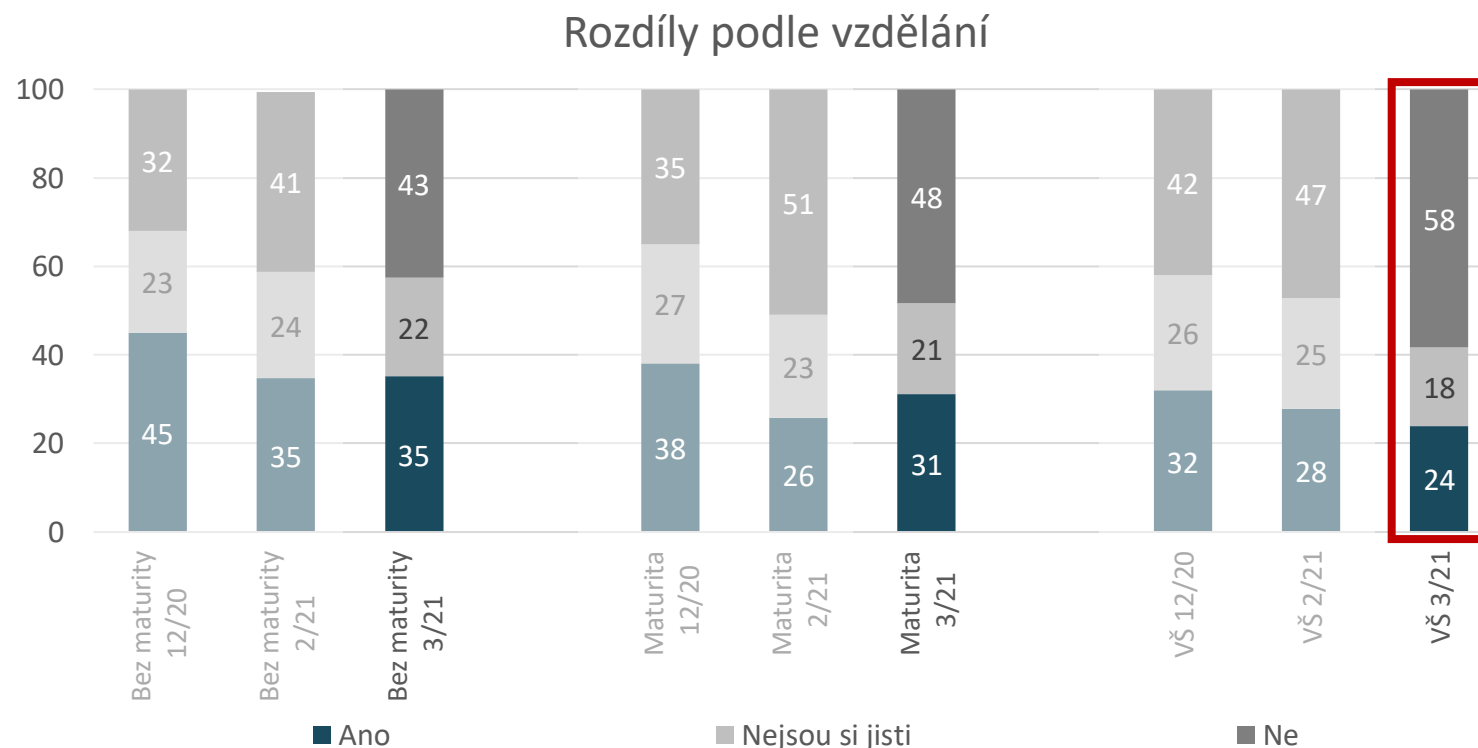


Znění otázky: „Máte důvěru ve vládu ČR, že zvládne krizovou epidemickou situaci a její dopady?“

Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); první vlna 30.11.-3.12.2020, n= 1004; druhá vlna 1.2.-3.2.2021, n= 1002, třetí vlna 26.3.-29.3., n =1011.

Postoj k vládě v situaci krize podle vzdělání

V časovém porovnání došlo ve všech skupinách k mírnému poklesu důvěry a vzestupu nedůvěry. K nejvýraznějšímu nárůstu nedůvěry došlo mezi vysokoškoláky (11 p.b.), kde je rovněž míra důvěry nejnižší (24 %) a vládě ve zvládnání krize zde nyní nedůvěřuje plných 58 % obyvatel. Nejvyšší důvěra ve vládu je naopak mezi občany bez maturitního vzdělání, kde vládě důvěřuje 35 % a nedůvěřuje pouze 43 %.

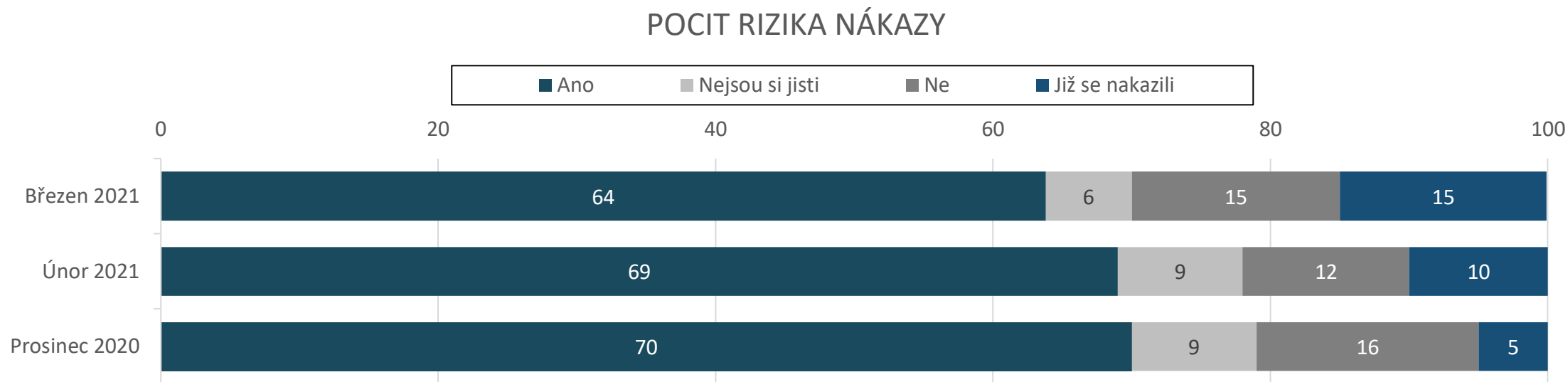


Znění otázky: „Máte důvěru ve vládu ČR, že zvládne krizovou epidemickou situaci a její dopady?“

Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); první vlna 30.11.-3.12.2020, n= 1004; druhá vlna 1.2.-3.2.2021, n= 1002, třetí vlna 26.3.-29.3., n=1011.

Riziko nákazy Covid-19

Pocit rizika nákazy má v současnosti 64 % osob, a to i při rostoucím počtu těch, kteří onemocnění již prodělali (15 %) a zvyšujícím se podílu těch, kteří jsou již očkovaní (12 %). Pocit rizika tak klesá jen pomalu.



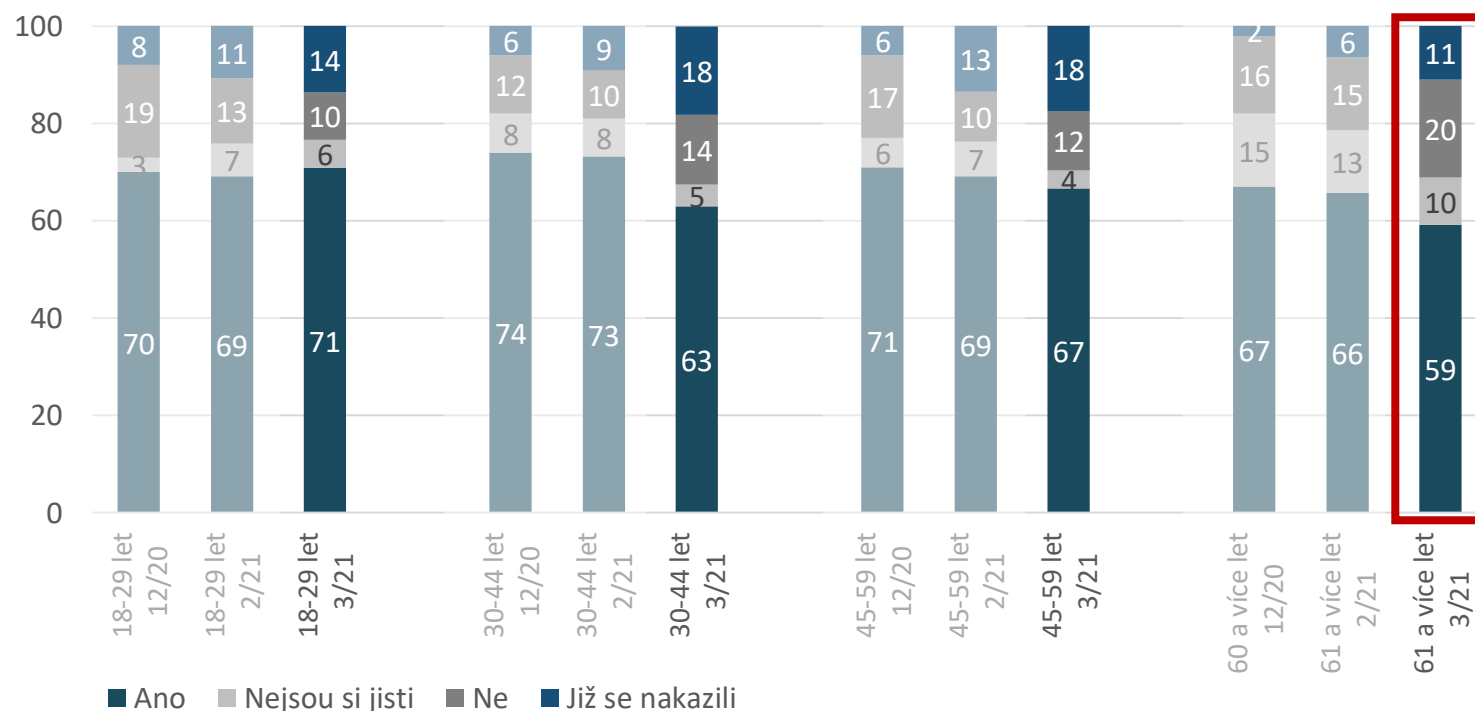
Znění otázky: „Myslíte si, že byste se koronavirem mohl(a) nakazit Vy sám osobně?“

Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); první vlna 30.11.-3.12.2020, n= 1004; druhá vlna 1.2.-3.2.2021, n= 1002, třetí vlna 26.3.-29.3., n=1011.

Riziko nákazy Covid-19

Nejvyšší míra rizika nákazy převládá v nejnižší věkové kategorii, kde možnost nákazy uvádí 71 % obyvatel. Naopak nejnižší je podíl těch, kteří mají obavy z nákazy, v nejstarší věkové kategorii. Výsledky však mohou být již významně ovlivněny vakcinační politikou a relativně vysokou mírou proočkovanosti v této věkové skupině.

Rozdíly podle věku

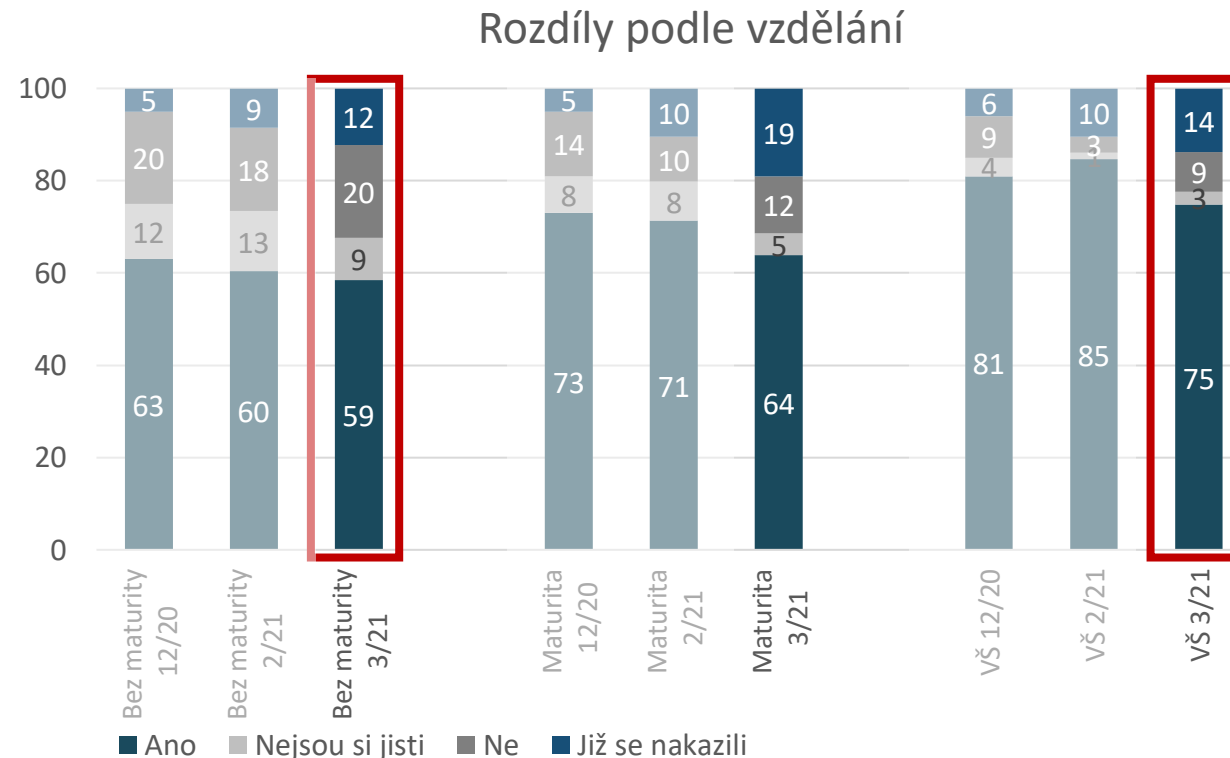


Znění otázky: „Myslíte si, že byste se koronavirem mohl(a) nakazit Vy sám osobně?“

Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); první vlna 30.11.-3.12.2020, n= 1004; druhá vlna 1.2.-3.2.2021, n= 1002, třetí vlna 26.3.-29.3., n=1011.

Riziko nákazy Covid-19

Nákazy se nejvíce obávají vysokoškolsky vzdělaní (75 %), mezi kterými je zároveň nejméně těch, kteří si nejsou jisti, zda se mohou nakazit nebo ne. Nejmenší obavy z nákazy jsou naopak mezi lidmi bez maturity, kde se nákazy obává jen 59 % dotázaných, zároveň je zde nejvíce těch, kteří jsou přesvědčeni, že se nakazit nemohou.



Znění otázky: „Myslíte si, že byste se koronavirem mohl(a) nakazit Vy sám osobně?“

Zdroj: STEM, kvótně reprezentativní výzkum dospělé populace ČR, telefonické rozhovory (CATI); první vlna 30.11.-3.12.2020, n= 1004; druhá vlna 1.2.-3.2.2021, n= 1002, , třetí vlna 26.3.-29.3., n =1011.