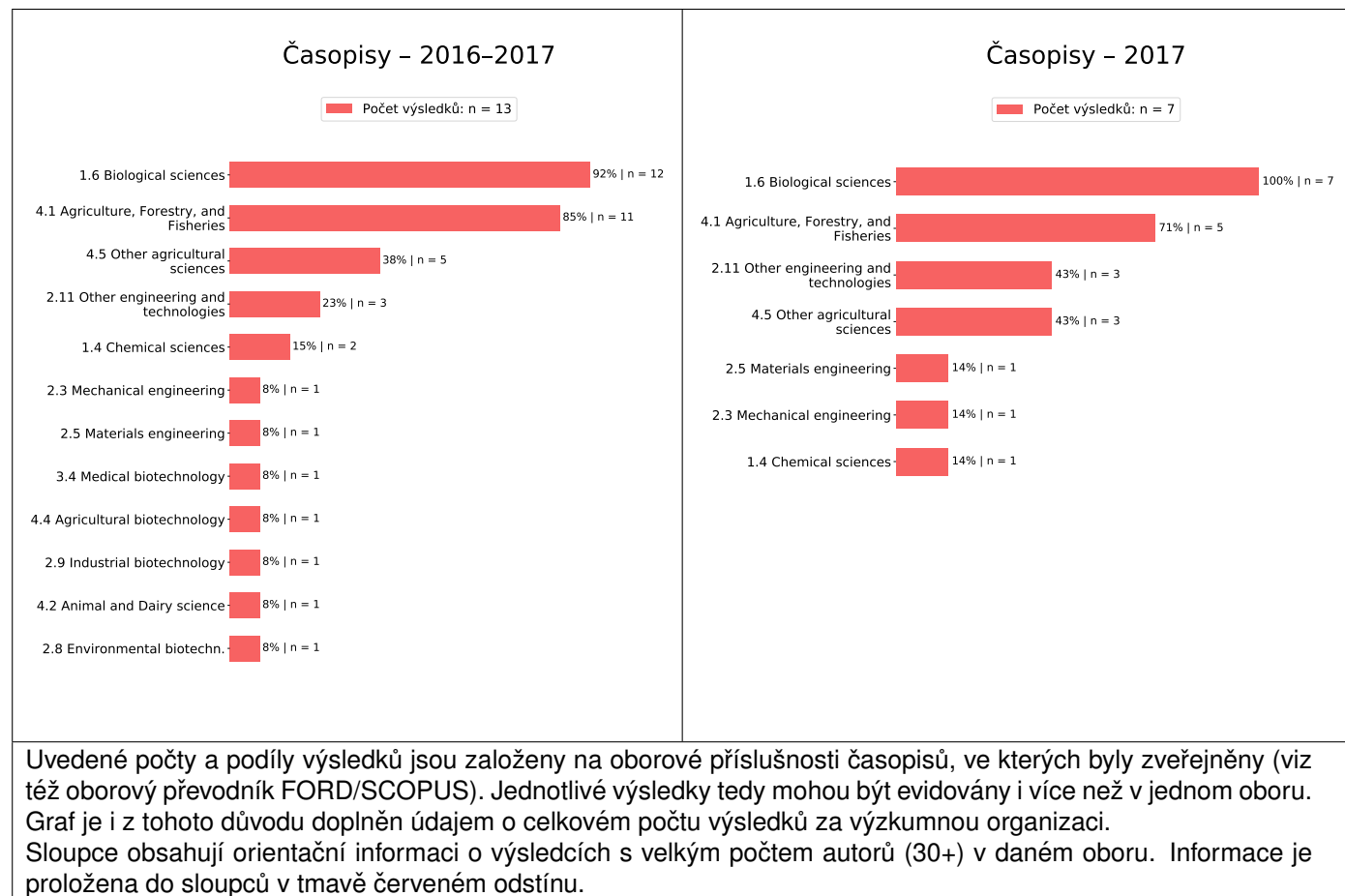
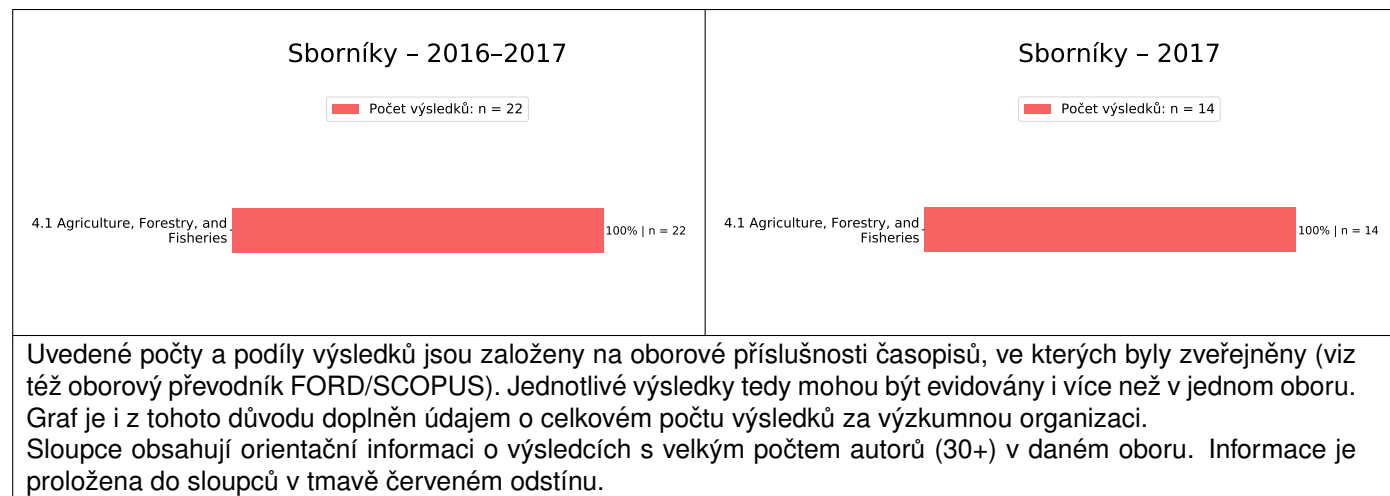


Oborová struktura výsledků (VO1)



Oborová struktura výsledků (VO1)



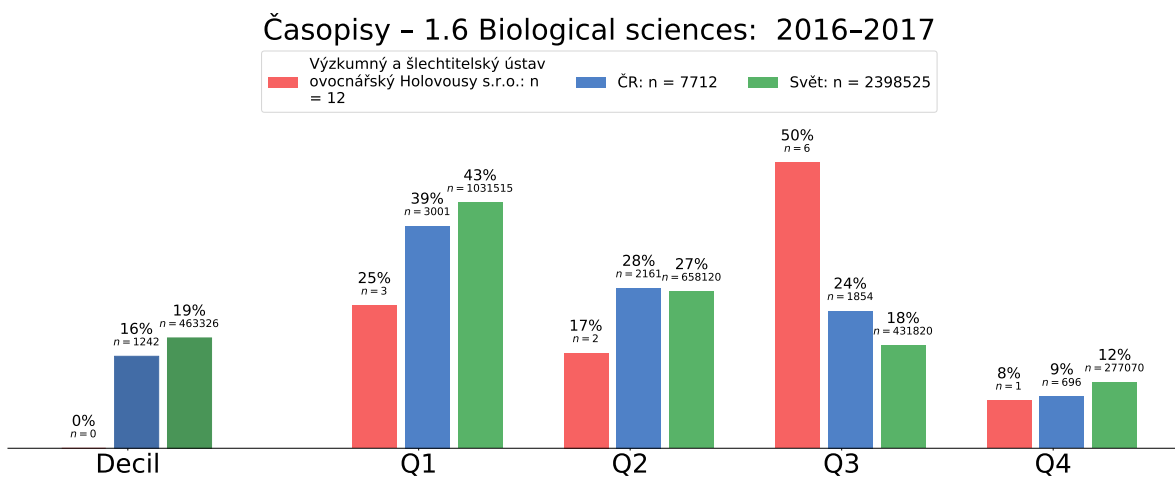
Mezinárodní a národní oborové srovnání (VO2):

srovnání oborů výzkumné organizace s úrovní ČR a světem v prvním decilu a v kvartilech dle SJR.

Doplňující tabulky zobrazují úroveň mezinárodní spolupráce a výsledky s velkým počtem autorů (30+) dané výzkumné organizace v porovnání s oborovou úrovní v ČR.

Hranice kvartilů a decilu jsou vytvořeny na základě SJR časopisů patřících do sledovaného oboru FORD (viz přílohy 1 a 2 oborových zpráv, popř. oborový převodník FORD/SCOPUS). Graf zobrazuje podíly výsledků dané výzkumné organizace s oborovou úrovní ČR a svět promítnuté do takto vytvořených pásem na základě SJR časopisu, ve kterém jsou výsledky publikovány.

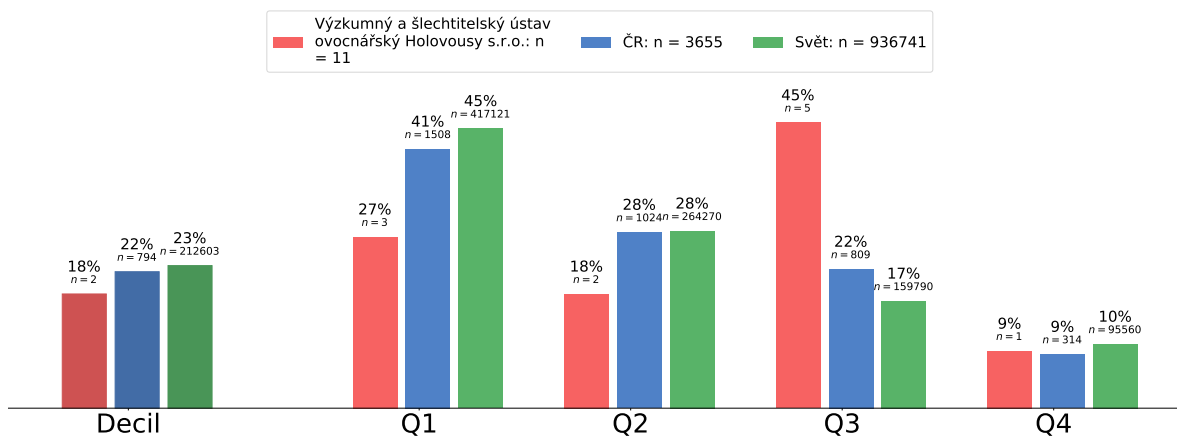
Minimální počet výsledků výzkumné organizace v oboru pro vykreslení grafů $n=10$. Parametry vstupující do výpočtu se vztahují k danému roku uplatnění analyzovaných výsledků. Výsledky zahrnuté do výpočtu jsou odvozeny od platných definic výsledků (article, review, letter, proceedings paper). Podíly na celosvětové úrovni jsou odvozeny od počtů citovatelných dokumentů v jednotlivých časopisech.



Časopisy - 1.6 Biological sciences: 2017

N/A (n < 10)

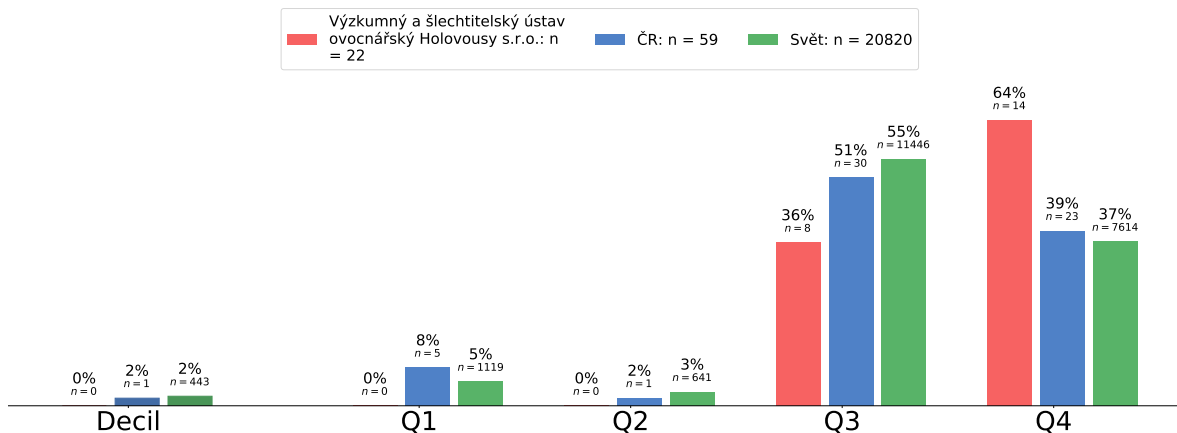
Časopisy - 4.1 Agriculture, Forestry, and Fisheries: 2016-2017



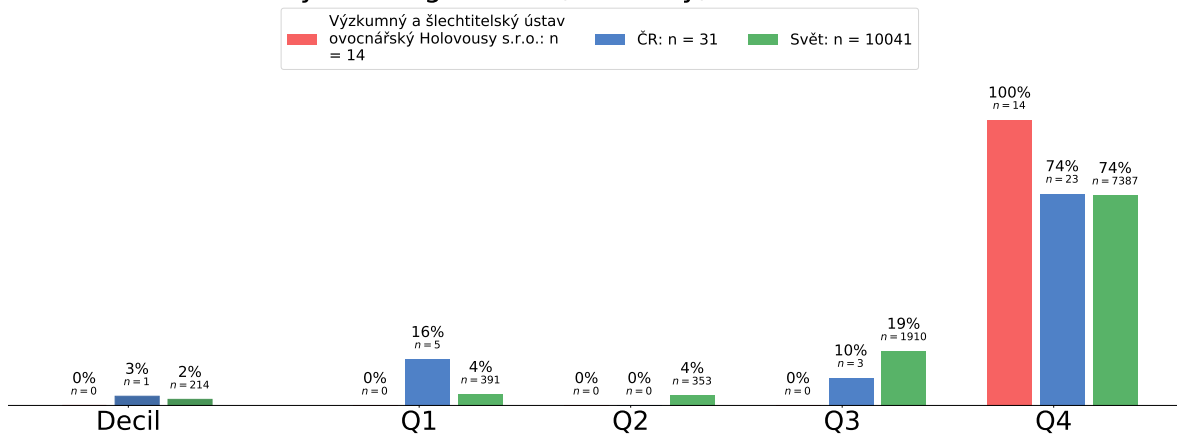
Časopisy - 4.1 Agriculture, Forestry, and Fisheries: 2017

N/A (n < 10)

Sborníky - 4.1 Agriculture, Forestry, and Fisheries: 2016-2017



Sborníky - 4.1 Agriculture, Forestry, and Fisheries: 2017



Mezinárodní a národní oborové srovnání mediánů (VO3): srovnání oborů výzkumné organizace s úrovní ČR a světem na základě mediánů.

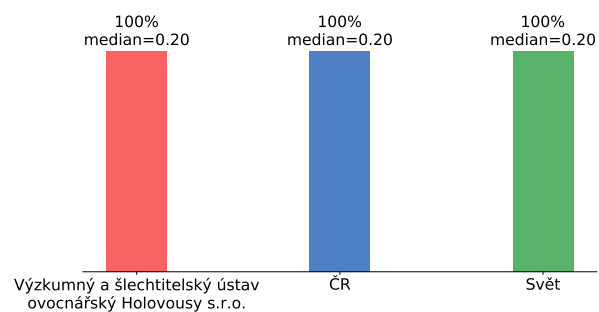
Výsledky jsou na základě oborové příslušnosti časopisu oborově zaříděny (viz též oborový převodník FORD/SCOPUS) a každému je přiřazena hodnota SJR periodika, ve kterém byl publikován (viz přílohy). Mediánem je hodnota AIS, která se nachází v polovině takto vytvořených oborových seznamů pro výzkumnou organizaci, ČR a svět. Graf znázorňuje procentuální rozdíl mezi oborovým mediánem ČR a světovým oborovým mediánem, který je brán jako srovnávací báze (tj. = 100 %).

Parametry vstupující do výpočtu se vztahují k danému roku uplatnění analyzovaných výsledků. Výsledky zahrnuté do výpočtu jsou odvozeny od platných definic výsledků (article, review, letter, proceedings paper). Podíly na celosvětové úrovni jsou odvozeny od počtů citovatelných dokumentů v jednotlivých periodikách. Minimální počet výsledků výzkumné organizace v oboru pro vykreslení grafů n=10.

<p>1.6 Biological sciences Časopisy – 2016–2017</p> <p>Výzkumný a šlechtitelský ústav ovocnářský Holovousy s.r.o.: n = 12</p> <p>ČR: n = 7712</p> <p>Svět: n = 2398525</p> <p>Výzkumný a šlechtitelský ústav ovocnářský Holovousy s.r.o. median=0.49 49%</p> <p>ČR median=0.92 91%</p> <p>Svět median=1.01 100%</p>	<p>1.6 Biological sciences Časopisy – 2017</p> <p>N/A (n < 10)</p>
<p>4.1 Agriculture, Forestry, and Fisheries Časopisy – 2016–2017</p> <p>Výzkumný a šlechtitelský ústav ovocnářský Holovousy s.r.o.: n = 11</p> <p>ČR: n = 3655</p> <p>Svět: n = 936741</p> <p>Výzkumný a šlechtitelský ústav ovocnářský Holovousy s.r.o. median=0.44 51%</p> <p>ČR median=0.81 93%</p> <p>Svět median=0.87 100%</p>	<p>4.1 Agriculture, Forestry, and Fisheries Časopisy – 2017</p> <p>N/A (n < 10)</p>

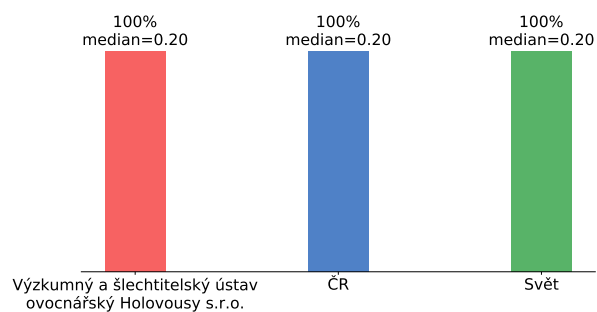
4.1 Agriculture, Forestry, and Fisheries Sborníky - 2016-2017

Výzkumný a šlechtitelský ústav
ovocnářský Holovousy s.r.o.: n = 22 Svět: n = 20820
ČR: n = 59



4.1 Agriculture, Forestry, and Fisheries Sborníky - 2017

Výzkumný a šlechtitelský ústav
ovocnářský Holovousy s.r.o.: n = 14 Svět: n = 10041
ČR: n = 31

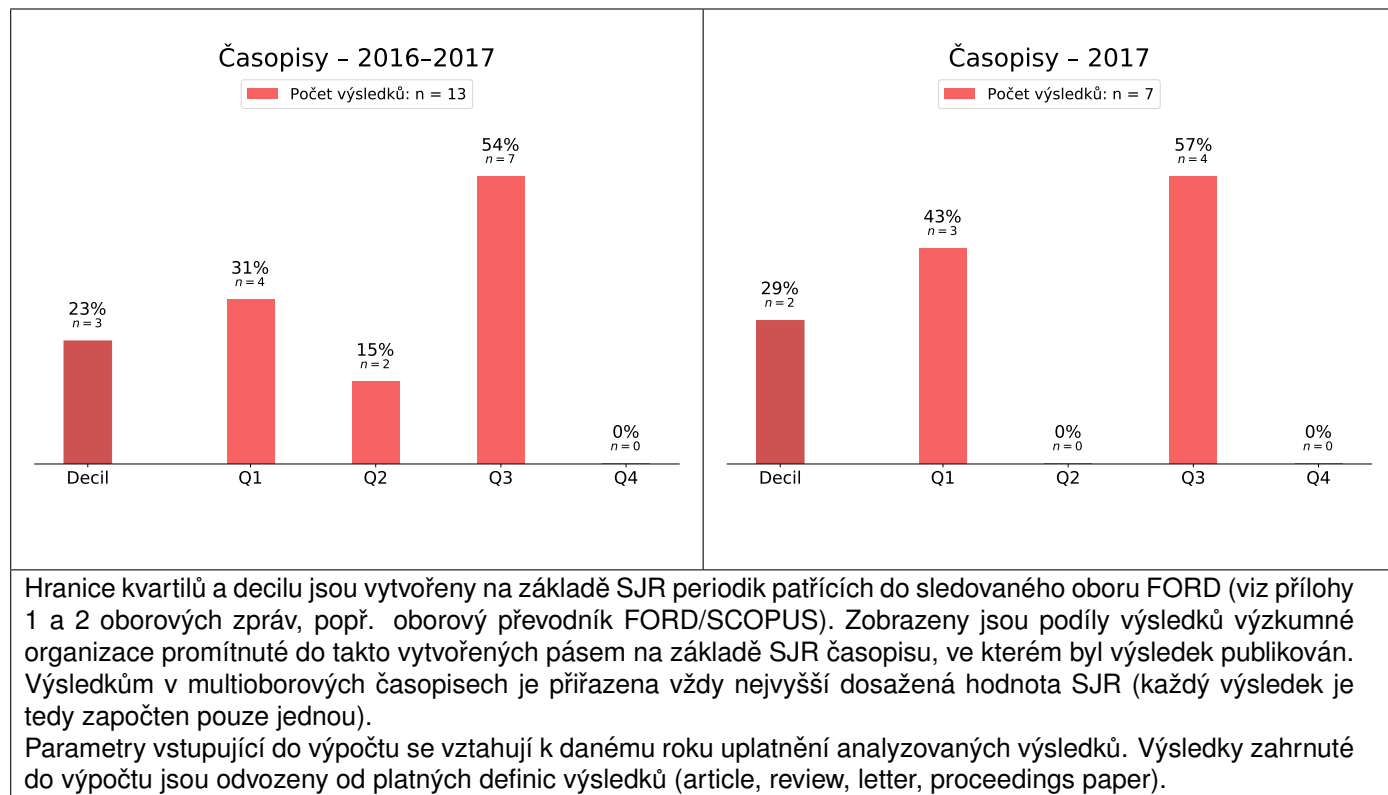


Články ve sbornících (VO4):

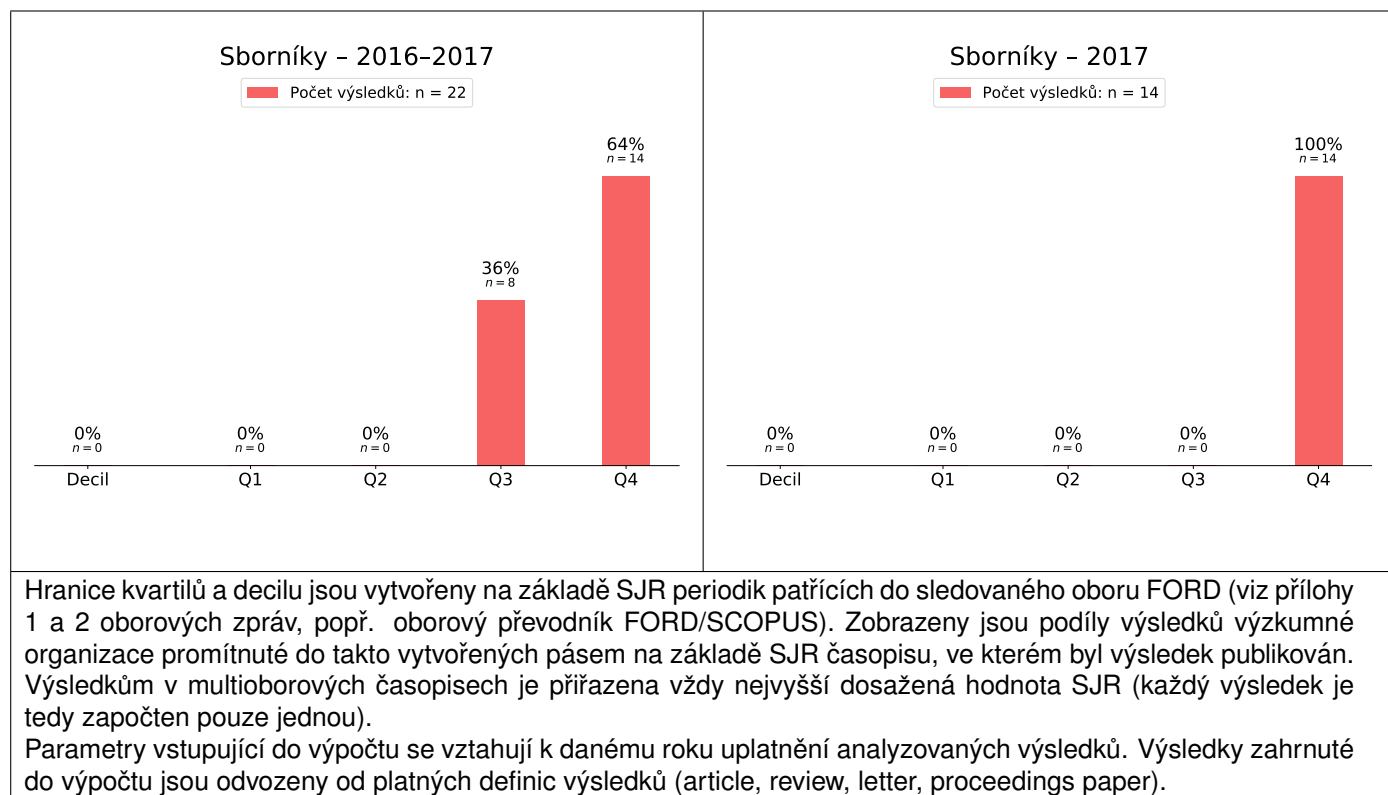
oborově členěné počty příspěvků ve sbornících evidovaných ve SCOPUS a jejich podíl na všech výsledcích oboru evidovaných v této databázi. Podíl článků je pro srovnání doplněn odpovídajícím oborovým údajem za ČR.

2016-2017				2017			
Obor	Počet článků ve sbornících ve SCOPUS za výzkumnou organizaci	Podíl na celkovém počtu článků ve SCOPUS za výzkumnou organizaci	Oborová úroveň podílu sborníkových článků v ČR	Obor	Počet článků ve sbornících ve SCOPUS za výzkumnou organizaci	Podíl na celkovém počtu článků ve SCOPUS za výzkumnou organizaci	Oborová úroveň podílu sborníkových článků v ČR
4.1 Agriculture, Forestry, and Fisheries	22	40%	1%	4.1 Agriculture, Forestry, and Fisheries	14	42%	1%

Doplňující údaje - souhrnný profil výzkumné organizace (VO5):
rozložení výsledků výzkumné organizace v prvním decilu a v kvartilech dle nejvyšší hodnoty SJR jednotlivých výsledků.



Doplňující údaje - souhrnný profil výzkumné organizace (VO5):
rozložení výsledků výzkumné organizace v prvním decilu a v kvartilech dle nejvyšší hodnoty SJR jednotlivých výsledků.



Příloha 1 - seznam analyzovaných výsledků (příspěvky v časopisech a sbornících).

- [Priloha1.xlsx](#)

Příloha 2 - seznam výsledků ve sbornících (seřazeno abecedně dle názvu).

- [Priloha2.xlsx](#)

Příloha 3 - seznam neanalyzovaných výsledků (příspěvky v časopisech a sbornících)

- [Priloha3.xlsx](#)

Příloha 4 - vyřazené výsledky.

Výsledky, které nebyly zahrnuty do analýzy z důvodu vyřazení panelisty. Údaje jsou převzaty z databáze RIV (seřazeno abecedně dle názvu článku).

- [Priloha4.xlsx](#)