

Łódź, 13.10.2016

Mgr Dagmara Błońska  
Katedra Ekologii i Zoologii Kręgowców  
Uniwersytet Łódzki  
Ul. Banacha 12/16  
90-237 Łódź

### Oświadczenie o udziale w publikacji

Oświadczam, że w pracy:

**Błońska D.**, Grabowska J., Kobak J., Jermacz Ł., Bącela-Spychalska K. 2015. Feeding preferences of an invasive Ponto-Caspian goby for native and non-native gammarid prey. *Freshwater Biology* 60: 2187-2195.

Mój udział polegał na współtworzeniu koncepcji pracy, zebraniu materiału do badań, planowaniu i przeprowadzeniu eksperymentów, wykonaniu części rycin oraz przygotowaniu manuskryptu. Swój udział oceniam na 40%.

Dagmara Błońska



Łódź 12. 10. 2016 r.

dr hab. Joanna Grabowska, prof. nadzw. UŁ

Katedra Ekologii i Zoologii Kręgowców

Uniwersytet Łódzki

ul. Banacha 12/16

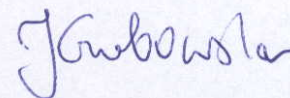
90-237 Łódź

### Oświadczenie o udziale w publikacji

Oświadczam, że w pracy:

**Błońska D.**, Grabowska J., Kobak J., Jermacz Ł., Bącela-Spychalska K. 2015. Feeding preferences of an invasive Ponto-Caspian goby for native and non-native gammarid prey. *Freshwater Biology* 60: 2187-2195

mój udział polegał na współtworzeniu koncepcji pracy, planowaniu eksperymentów oraz przygotowaniu manuskryptu. Swój udział oceniam na 15%.



Joanna Grabowska



Toruń, 04.10.2016

Dr hab. Jarosław Kobak  
Uniwersytet Mikołaja Kopernika  
Wydział Biologii i Ochrony Środowiska  
Zakład Zoologii Bezkręgowców  
87-100 Toruń, Lwowska 1  
jkob73@umk.pl

### Oświadczenie o udziale w publikacji

Oświadczam, że w pracy

Błońska D., Grabowska J., Kobak J., Jermacz Ł., Bącela-Spychalska K. 2015. Feeding preferences of an invasive Ponto-Caspian goby for native and non-native gammarid prey. *Freshwater Biology* 60: 2187-2195

mój udział polegał na współuczestnictwie w opracowaniu koncepcji badań, zaplanowaniu eksperymentów, zebraniu materiału do badań, analizie danych, wykonaniu rycin i pisaniu pracy. Swój udział w artykule oceniam na 20%.



Jarosław Kobak



Toruń 05.10.2016

Mgr Łukasz Jermacz  
Zakład Zoologii Bezkręgowców  
Wydział Biologii i Ochrony Środowiska  
Uniwersytet Mikołaja Kopernika  
Lwowska 1, 87-100 Toruń

### Oświadczenie o udziale w publikacji

Oświadczam, że w pracy Błońska D., Grabowska J., Kobak J., Jermacz Ł., Bącela-Spychalska K. 2015. Feeding preferences of an invasive Ponto-Caspian goby for native and non-native gammarid prey. *Freshwater Biology* 60: 2187-2195, mój udział polegał na współtworzeniu koncepcji pracy, zebraniu materiału oraz współplanowaniu eksperymentów i wykonaniu ich części. Swój udział oceniam na 10%.

Łukasz Jermacz



Łódź, 07.10.2016 r.

Dr hab. Karolina Bącela-Spychalska  
Katedra Zoologii Bezkręgowców i Hydrobiologii,  
Uniwersytet Łódzki  
ul. Banacha 12/16, 90-237 Łódź  
karolina@biol.uni.lodz.pl

### Oświadczenie o udziale w publikacji

Oświadczam, że w pracy "Błońska D., Grabowska J., Kobak J., Jermacz Ł., Bącela-Spychalska K. 2015. Feeding preferences of an invasive Ponto-Caspian goby for native and non-native gammarid prey. *Freshwater Biology* 60(10): 2187–2195" mój udział polegał na tworzeniu koncepcji pracy, przygotowaniu protokołu eksperymentu, zebraniu materiału oraz przygotowaniu manuskryptu do druku. Ponadto jestem kierownikiem projektu, w ramach którego wykonano badania. Swój udział oceniam na 15%.

