

**SPIS PRAC MAGISTERSKICH**  
*prof. dr hab. inż. B. Sas – Piotrowska*

<i>Imię i nazwisko</i>	<i>Temat pracy</i>	<i>rok obrony</i>
Joanna Holeniewska	„Zdrowotność roślin łubinu żółtego ( <i>Lupinus luteus</i> ) traktowanych wyciągami z roślin rdestowatych w doświadczeniach infekcyjnych”	2001
Małgorzata Krystyna Iżykowicz	„Zdrowotność roślin bobiku traktowanych wyciągami z roślin rdestowatych w doświadczeniach infekcyjnych”	2001
Ewa Deszcz	„Zdrowotność bobiku traktowanego wyciągami acetonowymi i alkoholowymi z roślin rdestowatych”	2002
Anna Stepińska	„Wpływ wyciągów roślinnych na żywotność i zdrowotność nasion pszenicy ozimej w doświadczeniach laboratoryjnych.”	2002
Magdalena Pauk	„Oddziaływanie wyciągów roślinnych na zdrowotność nasion rzepaku ozimego.”	2002
Wojciech Kiełpikowski	„Występowanie grzybów wieloporowatych na terenie Kaszubskiego Parku Krajobrazowego”	2002
Jarosław Kemuś	„Wykorzystanie naturalnych środków ochrony roślin i fungicydów do ograniczenia występowania mączniaka prawdziwego dębu.”	2002
Robert Kałuża	„Występowanie i zwalczanie chorób grzybowych sosny zwyczajnej na terenie szkółki leśnej, zespolonej w Klosnowie”	2002
Paweł Przybysz	„Występowanie opieńki miodowej na terenie nadleśnictwa Golub-Dobrzyń”	2002
Elżbieta Nagnajewicz, Małgorzata Bielecka	„Wpływ wyciągów roślinnych na żywotność i zdrowotność nasion łubinu wąskolistnego, słodkiego i gorzkiego w doświadczeniach lab.”	2003
Grzegorz Lichoń	„Zdrowotność drzew i krzewów miejskich terenów zieleni na przykładzie Parku Tysiąclecia w Chojnicach.”	2003
Paweł Dobrzański	Występowanie chorób grzybowych na terenie Leśnictwa Bąbnica w Nadleśnictwie Tychowo.”	2003
Joanna Kiwacz	Wpływ wyciągów roślinnych na żywotność i zdrowotność nasion bobiku ( <i>Vicia faba minor</i> L.) w doświadczeniach laboratoryjnych.	2004
Edyta Domzalska	Występowanie grzybów wieloporowatych na terenie Arboretum Leśnego w Karnieszewicach	2004
Rafał Grabański	Czynniki szkodliwe w produkcji szkółkarskiej sadzone sosny pospolitej – <i>Pinus silvestris</i> L. i buka	2004

	zwyczajnego – <i>Fagus silvatica</i> L. na terenie szkółki zespolonej Listewka	
<b>Konrad Kłosowski</b>	Występowanie uszkodzeń na owocach ogórka, pomidora i papryki w handlu sklepowym	2004
<b>Tomasz Kowalczyk</b>	Wyciągi roślinne i preparaty syntetyczne w ochronie bobiku ( <i>Vicia faba minor</i> L.)	2005
<b>Emilia Lipska</b>	Wyciągi roślinne i preparaty syntetyczne w ochronie bobiku ( <i>Vicia faba minor</i> L.)	2005
<b>Monika Gańcza</b>	Wpływ wyciągów roślinnych na zdrowotność i żywotność jęczmienia jarego pastewnego ( <i>Hordeum sativum</i> Jeess.)	2005
<b>Patryk Papis</b>	Metody i skuteczność zabezpieczania drzewostanów sosnowych przed spalowaniem i zgryzaniem na terenie Nadleśnictwa Czarne Człuchowskie	2005
<b>Agnieszka Pietrzak</b>	Wyciągi roślinne jako alternatywne środki ochrony jęczmienia browarnego ( <i>Hordeum vulgare</i> L.)	2005
<b>Przemysław Pachnowski</b>	Działanie czynników abiotycznych i biotycznych na zdrowotność siewek i sadzonek różnych gatunków drzew leśnych	2005
<b>Tomasz Śmietana</b>	Fitopatologiczny monitoring młodych drzewostanów sosnowych pod kątem osutki sosny ( <i>Lophodermium seeditiosum</i> Minter, Staley et Millar) na podstawie Leśnictwa Węgorzyno	2005
<b>Emilia Gabruś</b>	Przydatność wyciągów z roślin rdestowatych w ochronie łubinu żółtego ( <i>Lupinus luteus</i> L.) przed <i>Fusarium oxysporum</i> (Schlecht)	2005
<b>Joanna Garbowska</b>	Wykorzystany sprzęt i ocena aktywności wyciągów roślinnych na nasiona żyta zwyczajnego	2006
<b>Bogusław Brudecki</b>	Biologiczno-techniczne aspekty zwalczania korzeniowa wieloletniego ( <i>Heterobasidion annosum</i> Fr.Bref) oraz jego inwentaryzacja na terenie Leśnictwa Łękinia	2006
<b>Marcin Kania</b>	Aparatura do chemicznej ochrony jesionu wyniosłego <i>Fraxinus excelsior</i> L. oraz analiza jego zamierania w Nadleśnictwie Runowo	2006
<b>Kazimierz Kuręda</b>	Techniczne zabezpieczenie Lasów Mirachowskich KPK i analiza występowania grzybów wieloporowatych <i>Polyporaceae</i>	2006
<b>Adrian Malinowski</b>	Technika zaprawiania nasion grubonasiennych i ocena wpływu wyciągów roślinnych na zdrowotność nasion łubinu odmiany gorzkiej <i>Lupinus angustifolius</i>	2006
<b>Marta Mazur</b>	Technika zaprawiania nasion roślin grubonasiennych i ocena wpływu wyciągów roślinnych na zdrowotność nasion <i>Lupinus</i>	2006

	angustifolius odmiany słodkiej	
<b>Agnieszka Muszyc</b>	Technika i efektywność zaprawiania nasion jęczmienia jarego ( <i>Hordeum vulgare</i> L.) wyciągami roślinnymi	2006
<b>Łukasz Jęsiak</b>	Technika aplikacji i efektywność zaprawiania nasion bobiku ( <i>Vicia faba minor</i> L.) wyciągami roślinnymi	2006
<b>Marcin Bodnar</b>	Technika zabiegów ochronnych sosny zwyczajnej ( <i>Pinus sylvestris</i> L.) przed chorobami grzybowymi i analiza ich występowania	2007
<b>Izabela Staruch</b>	Technika uprawy oraz ocena zdrowotności siewek i sadzonek drzew w Szkółce Nadleśnictwa Gryfice	2007
<b>Małgorzata Szufrajda</b>	Technika uprawy oraz ocena zdrowotności siewek i sadzonek drzew liściastych w szkółce Nadleśnictwa Człuchów	2007
<b>Anna Berwing</b>	Analiza technicznych możliwości stosowania wyciągów roślinnych jako zapraw i ocena ich wpływu na nasiona rzepiku ozimego ( <i>Brassica rapa</i> L.)	2007
<b>Patrycja Jakowicz</b>	Technika zaprawiania nasion gorczycy białej ( <i>Sinapis alba</i> L.) wyciągami roślinnymi i ocena ich żywotności i zdrowotności	2007
<b>Katarzyna Okrój</b>	Aparatura do zaprawiania materiału siewnego zbóż i analiza wpływu wyciągów roślinnych na nasiona pszenżyta ( <i>Triticosecale</i> )	2007
<b>Magdalena Swinka</b>	Ocena technicznych możliwości aplikacji biopreparatów roślinnych i ich oddziaływanie na żywotność i zdrowotność nasion rzepaku ozimego ( <i>Brassica napus</i> L.ssp.oleifera Metzg.)	2007
<b>Maciej Duczyc</b>	Technika i wpływ intensywności ochrony plantacji truskawki na ilość i jakość plonu owoców – Integrowana produkcja	2007
<b>Waldemar Spichalski</b>	Technika zwalczania chorób infekcyjnych drzewostanu Parku Narodowego Bory Tucholskie i ocena nasilenia ich występowania w latach 2004-2006	2007
<b>Magdalena Dębiec</b>	Ocena technicznych możliwości zaprawiania nasion pszenicy ( <i>Triticum aestivum</i> L.) i żyta ( <i>Secale cereale</i> L.) biopreparatami oraz określenie ich efektywności biologicznej	2008
<b>Marek Forysiewicz</b>	Technika ochrony plantacji łubinu wąskolistnego ( <i>Lupinus angustifolius</i> L.) i analiza efektywności biologicznej biopreparatów	2008

<b>Marek Kiedrowicz</b>	Porównanie efektywności i technicznych możliwości stosowania środków ochrony roślin w uprawie pszenicy jarej	2008
<b>Michał Lewandowski</b>	Technika i technologia stosowania fungicydów w polowej plantacji brokułów ( <i>Brassica oleracea</i> var. <i>Italica</i> Planck)	2008
<b>Łukasz Romanowski</b>	Ocena technicznych i biologicznych możliwości stosowania bipreparatów roślinnych do zaprawiania nasion owsa łuskowego ( <i>Avena sativa</i> L.) i pszenżyta ( <i>Triticosecale</i> Witt.)	2008
<b>Rafał Klim</b>	Ocena zaprawiania nasion jęczmienia browarnego i siewnego biopreparatami oraz analiza technicznych możliwości ich stosowania	2008
<b>Mariusz Grzonka</b>	Ocena efektywności działania fungicydów oraz technicznych możliwości ich stosowania w ochronie plantacji truskawki ( <i>Fragaria vesca</i> )	2008
<b>Anna Artymko</b>	Technika i technologia stosowania środków ochrony roślin na plantacji pszenicy i ocena ich skuteczności	2008
<b>Magdalena Cielek</b>	Technika i technologia stosowania środków ochrony roślin na plantacji ziemniaka i ocena ich skuteczności	2008
<b>Martyna Adameczyk</b>	Ocena technicznych i biologicznych możliwości stosowania wywarów roślinnych do zaprawiania nasion buraka pastewnego ( <i>Beta vulgaris</i> convarietes <i>crassa</i> L.)	2009
<b>Joanna Bojarczuk</b>	Ocena technicznych możliwości zaprawiania nasion bobiku ( <i>Vicia faba</i> L. ssp. <i>minor</i> Herz.) wywarami roślinnymi oraz określenie ich efektywności biologicznej	2009
<b>Anna Kożyczkowska</b>	Ocena technicznych i biologicznych możliwości biopreparatów w gospodarstwach ekologicznych na przykładzie ciecierzycy pospolitej ( <i>Cicer arietinum</i> L.)	2009
<b>Kinga Krasicka</b>	Technika ochrony plantacji buraka pastewnego ( <i>Beta vulgaris</i> convarietes <i>crassa</i> L.) i analiza efektywności biologicznej biopreparatów	2009
<b>Izabela Lemańska</b>	Ocena efektywności zaprawiania nasion buraka pastewnego ( <i>Beta vulgaris</i> convarietes <i>crassa</i> L.) biopreparatami i analiza technicznych możliwości ich stosowania	2009
<b>Anna Stankiewicz</b>	Ocena efektywności działania wywarów roślinnych oraz technicznych możliwości ich stosowania w ochronie gorczycy białej ( <i>Sinapis alba</i> L.)	2009