

Thais Cristiane Campos de Moraes



MENDELEEV

Manual do usuário



Piracicaba, SP
2018



Universidade de São Paulo
Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz”
Divisão de Biblioteca

Mendeley: manual do usuário



Thais Cristiane Campos de Moraes

Piracicaba

2018

**Dados Internacionais de Catalogação na Publicação
DIVISÃO DE BIBLIOTECA - ESALQ/USP**

Moraes, Thais Cristiane Campos de
Mendeley: manual do usuário / Thais Cristiane Campos de Moraes. - - Piracicaba: ESALQ -
Divisão de Biblioteca, 2018.
88 p. : il.

Bibliografia.

1. Gerenciador de referência 2. Normalização da documentação 3. Mendeley I. Divisão de
Biblioteca II. Título

CDD 001.6425
M827m

SUMÁRIO

1	INTRODUÇÃO.....	05
1.1	Funcionalidades do software.....	05
1.2	Versões do Mendeley.....	06
1.3	Termos do Mendeley.....	06
2	ACESSO.....	07
2.1	Registro.....	07
2.2	Versão Web.....	08
2.3	Web Importer.....	08
2.4	Versão Desktop.....	10
2.5	Plugin MS Word	12
2.5.1	Resolvendo problemas de instalação no MS Word Plugin.....	13
3	MENDELEY WEB.....	19
3.1	Interface.....	20
3.2	Web Library.....	22
3.2.1	Adicionar documento.....	22
3.2.2	Organizar sua biblioteca.....	23
3.2.3	Importar documento com “Web Importer”.....	23
3.3	Aumentar rede de pesquisa.....	24
3.4	Gerenciar privacidade.....	24
3.5	Recomendações Mendeley.....	24
3.6	Estatística Mendeley.....	26
3.6.1	Monitorar estatística.....	28
3.6.2	Reportar problemas com a estatística.....	29
3.7	Grupo de colaboração.....	30
4	MENDELEY DESKTOP.....	33
4.1	Interface.....	33
4.2	Adicionar documento.....	35
4.3	Conferir duplicidade.....	39
4.4	Utilizar filtros.....	41
4.5	Ler, destacar e anotar no arquivo PDF.....	42
4.6	Importar documento com “Web Importer”.....	44

4.7	Recomendações Mendeley.....	45
4.8	Organizando arquivos	46
5	SALVAR E IMPORTAR AS REFERÊNCIAS DAS BUSCAS EFETUADAS NAS BASES DE DADOS.....	47
5.1	Portal de Busca Integrada do SIBi-USP.....	47
5.2	Portal de Periódicos CAPES.....	50
5.3	PROQUEST.....	56
5.4	Biblioteca Digital de Teses e Dissertações da USP.....	58
5.5	Portal de Livros Abertos da USP.....	58
5.6	SciELO.....	59
5.7	SciELO Books.....	60
5.8	BioOne.....	60
5.9	F1000 Research.....	61
5.10	JSTOR.....	62
5.11	ScienceDirect.....	65
5.12	SCOPUS.....	66
5.13	Springer.....	67
5.14	Web of Science.....	68
5.15	EBSCO.....	70
5.16	Google Acadêmico.....	73
5.17	Ovid.....	75
6	MENDELEY CITATION PLUGIN.....	77
6.1	Instalar Plugin.....	77
6.2	Inserir citação.....	79
6.3	Estilo de citação.....	80
6.4	Criar bibliografia.....	82
6.5	Mesclar citações.....	85
6.6	Editar citação.....	85
6.7	Exportar documento.....	88
	BIBLIOGRAFIA CONSULTADA.....	89

1 INTRODUÇÃO

O Mendeley é um software gratuito, desenvolvido pela empresa Elsevier, disponibilizados aos usuários para gerenciar, compartilhar, ler, anotar e editar artigos científicos. Funciona também como rede social acadêmica para descobrir tendências de investigação e para conectar-se a outros pesquisadores na área de interesse.



1.1 Funcionalidades do software

- Possibilita armazenar, ler, imprimir, detectar documentos duplicados, inserir tags, fazer anotações/comentários em documentos pdf e extrair metadados;
- Gerenciador de referências e citações, possuindo mais de 8 mil estilos de referências;
- Possui 5GB de espaço para armazenamento na biblioteca pessoal e 20 GB de espaço para compartilhamento;
- Permite a importação de referências de outros gestores bibliográficos;
- Possibilita interagir com editores de texto (*Word, OpenOffice, LaTeX*);
- Facilita a citação e formatação de bibliografias utilizando diversas normas;
- Sincroniza os dados e conteúdos entre os dispositivos;
- Possibilita a criação de grupos de pesquisa e interação entre pesquisadores;
- Grupos privados ilimitados com até 25 membros.

1.2 Versões do Mendeley

- Possui 3 versões de acesso gratuito: Web, Desktop e Dispositivo móvel (IOS e Android).
- Multiplataforma: Windows, Mac e Linux

1.3 Termos do Mendeley

Antes de começar, segue alguns termos que você deve estar familiarizado:

Mendeley Desktop: software Mendeley instalado em seu computador.

Mendeley Web: site do Mendeley onde você pode acessar sua biblioteca na versão web, editar o seu perfil e buscar artigos, grupos ou pessoas. Você também pode acessar os recursos sociais do Mendeley.

Sincronização: processo de sincronização de dados entre dispositivos Mendeley.

Importador Web: ícone do Mendeley instalado no micro que permite importar rapidamente documentos de qualquer lugar na web.

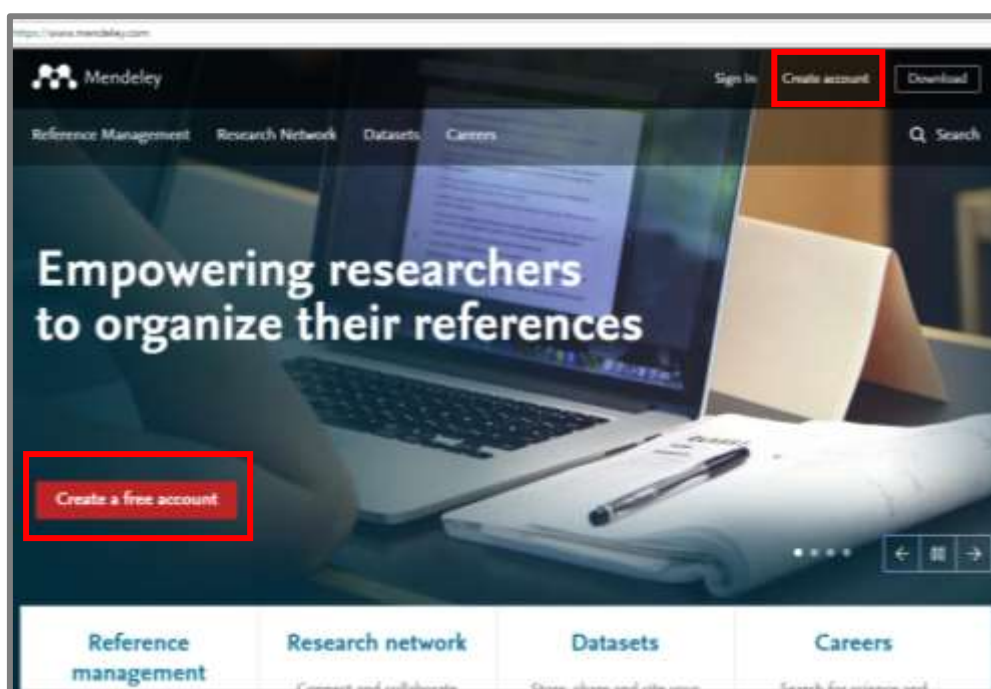
Citation Plugin: plugin que você pode instalar, permitindo criar e formatar as suas citações e referências bibliográficas de acordo com o estilo escolhido.

2 ACESSO

Para utilizar o software é necessário acessar o site <http://www.mendeley.com/> para se cadastrar e fazer as instalações necessárias, seguindo os passos abaixo:

2.1 Registro

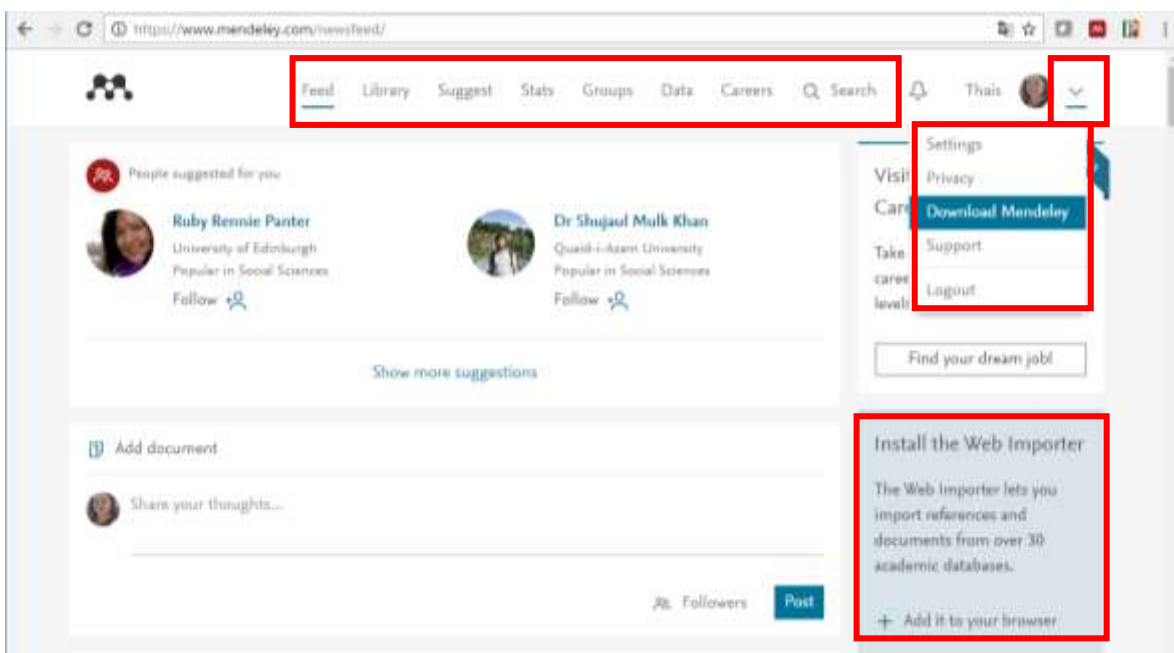
Criar conta clicando na opção “Create a free account” ou “Create account”:
preencher perfil do usuário, cadastrar e-mail e senha.



 This is a screenshot of the 'Create a Mendeley account' registration form. The title is 'Create a Mendeley account' and the subtitle is 'One account for all your researchs.'. The form contains four input fields: 'First name', 'Last name', 'Email address' (with an example 'e.g. j.smith@harvard.edu'), and 'Password'. A blue 'Continue' button with a right-pointing arrow is located at the bottom right of the form.


2.2 Versão Web

Versão web é visualizada automaticamente após a efetivação da conta.



2.3 Web Importer

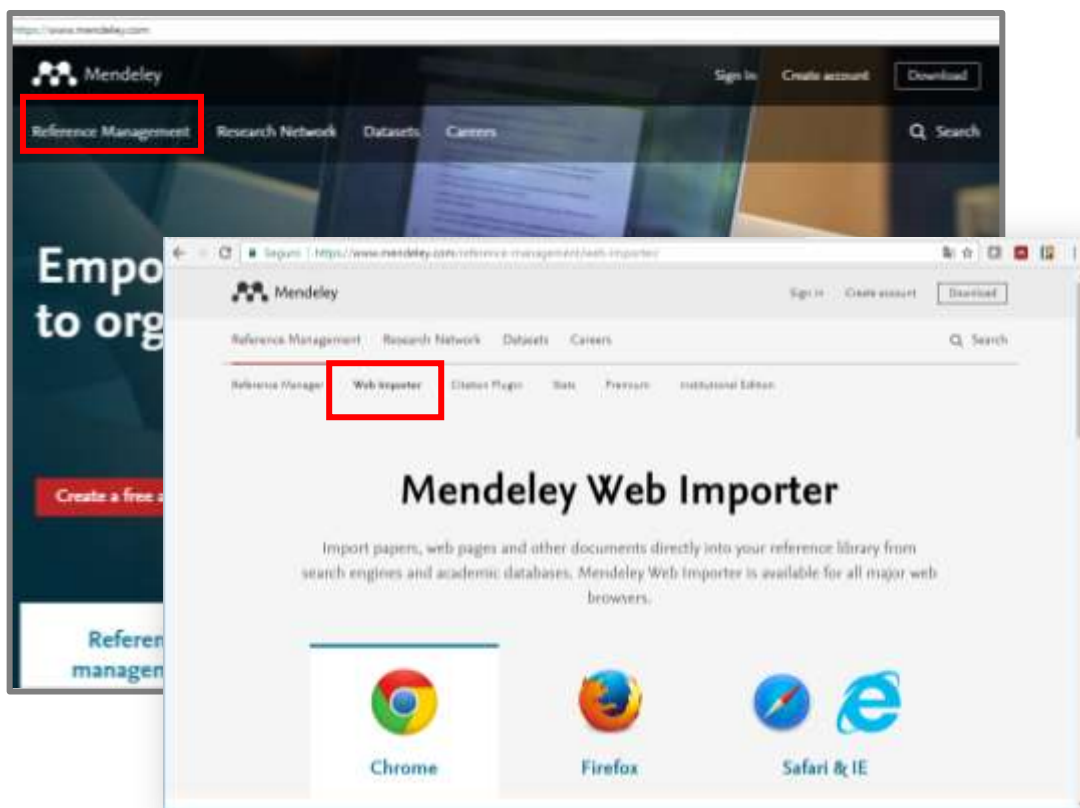
Escolher uma das opções descritas abaixo para fazer o download do plugin:



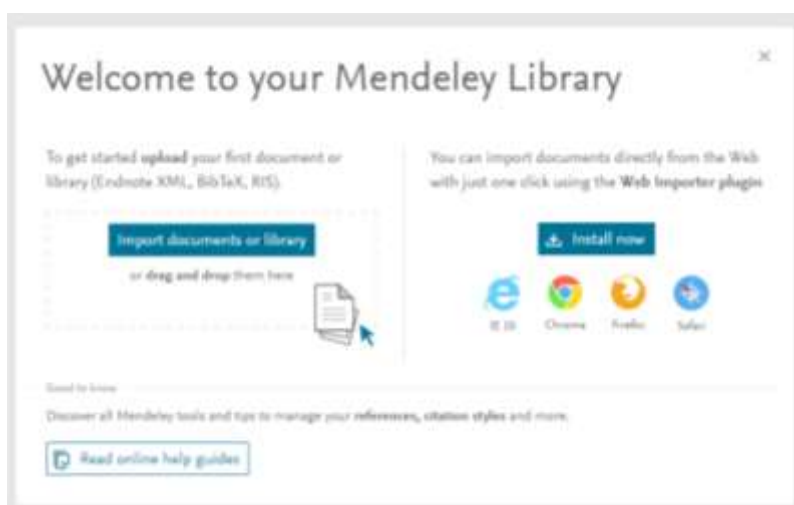
- a) A partir da versão Mendeley Web, menu “feed”, clicar no link lateral “Install the Web Importer” e selecionar o plugin do navegador desejado para fazer o download.



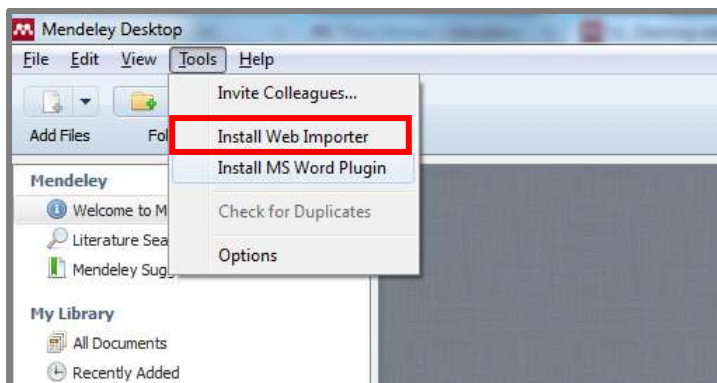
- b) A partir da página principal do Mendeley, clicar em “Reference Management” e posteriormente na opção “Web Importer”



- c) Ao abrir a versão web, sera exibida a tela abaixo. Clicar em “Install now”.



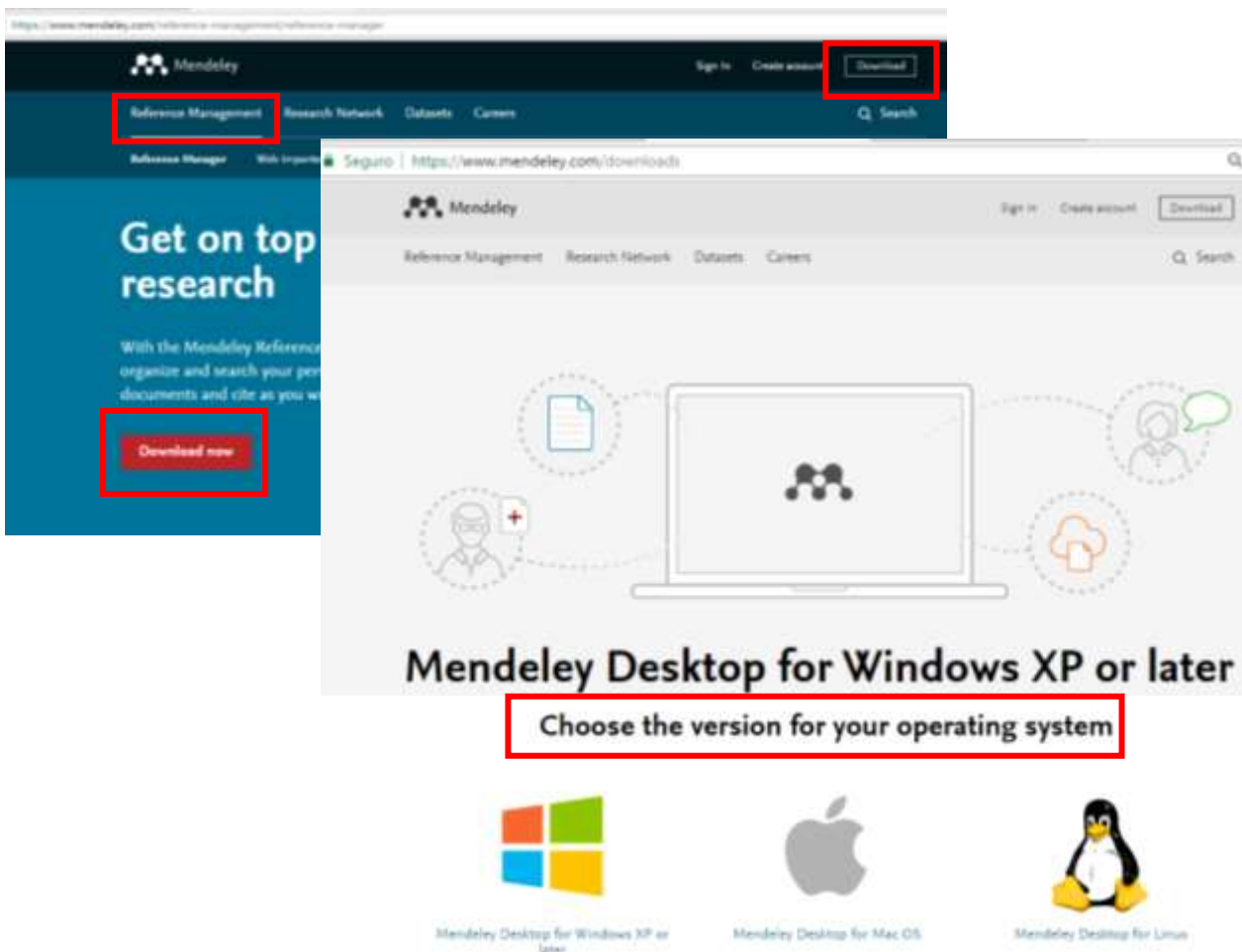
d) A partir da versão Mendeley Desktop, clicar no menu “Tools” e instalar o plugin “web importer”



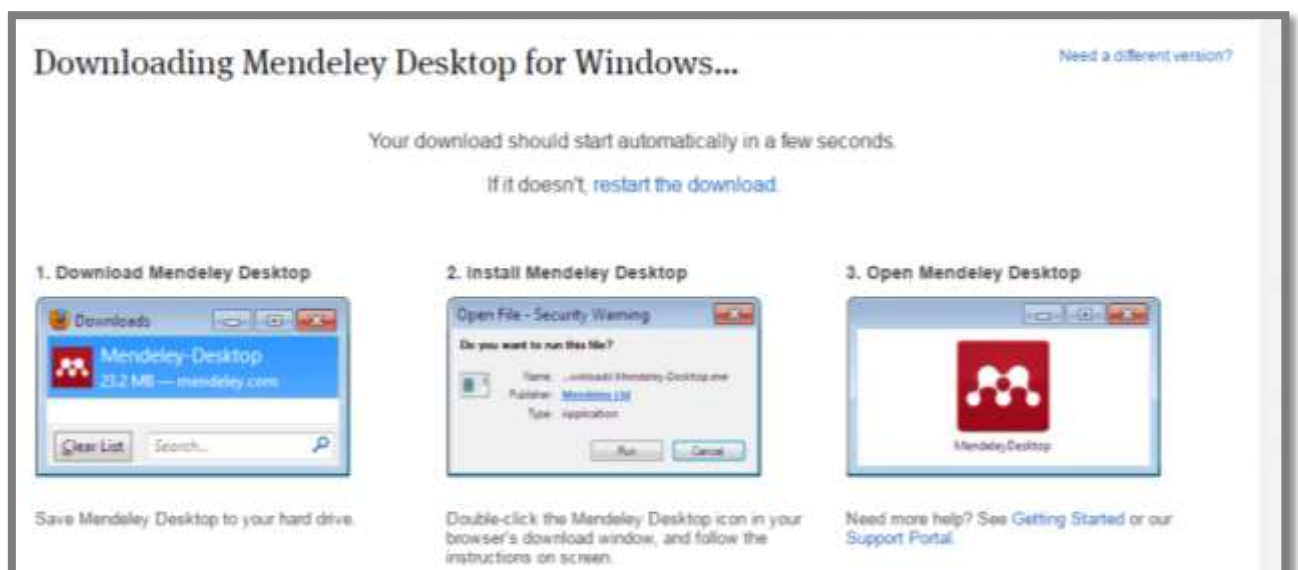
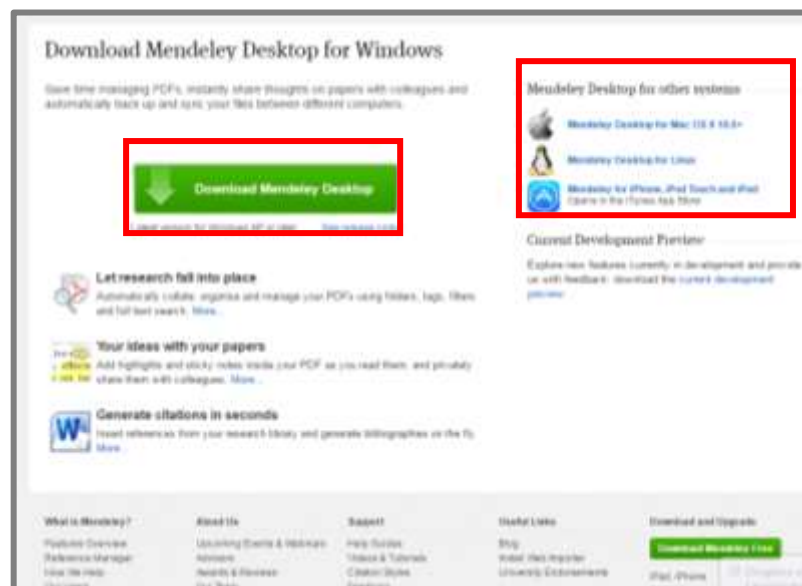
2.4 Versão Desktop

Escolher uma das opções listadas abaixo para fazer o download e instalar o software:

a) A partir da página principal, selecionar o caminho desejado para fazer o download:

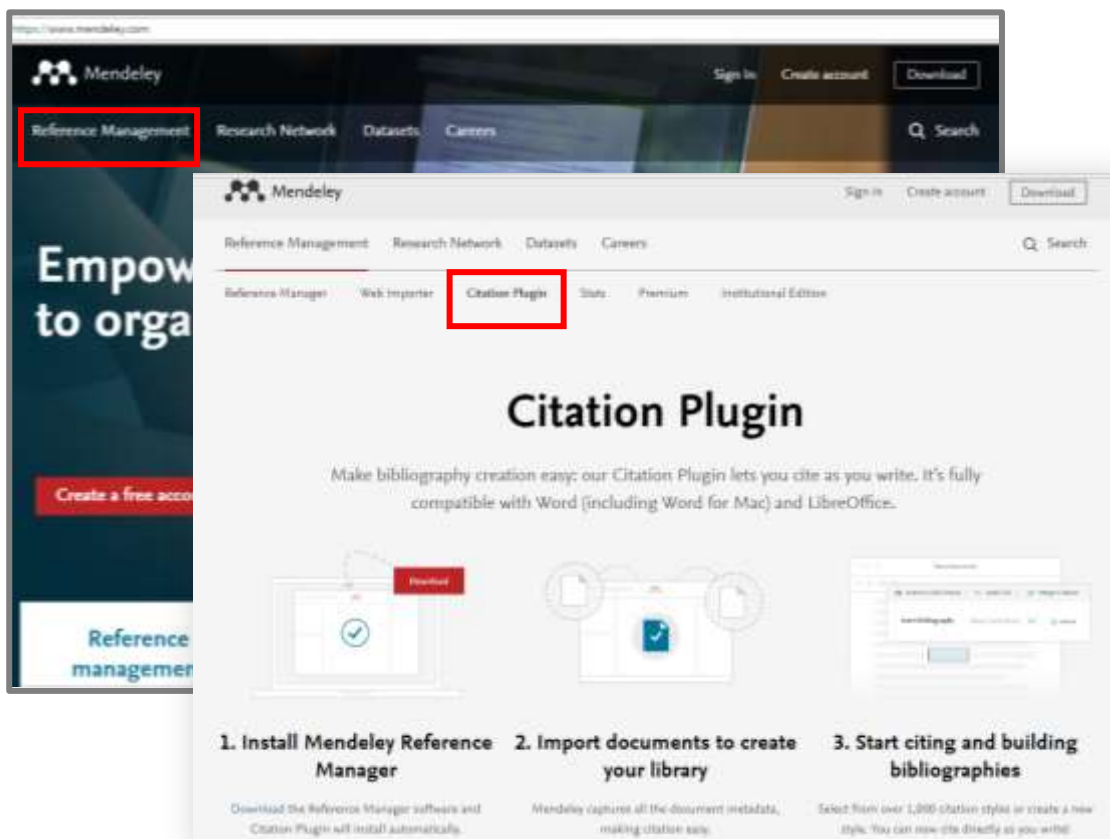


b) Selecionar “Download Mendeley” no menu lateral da versão web.

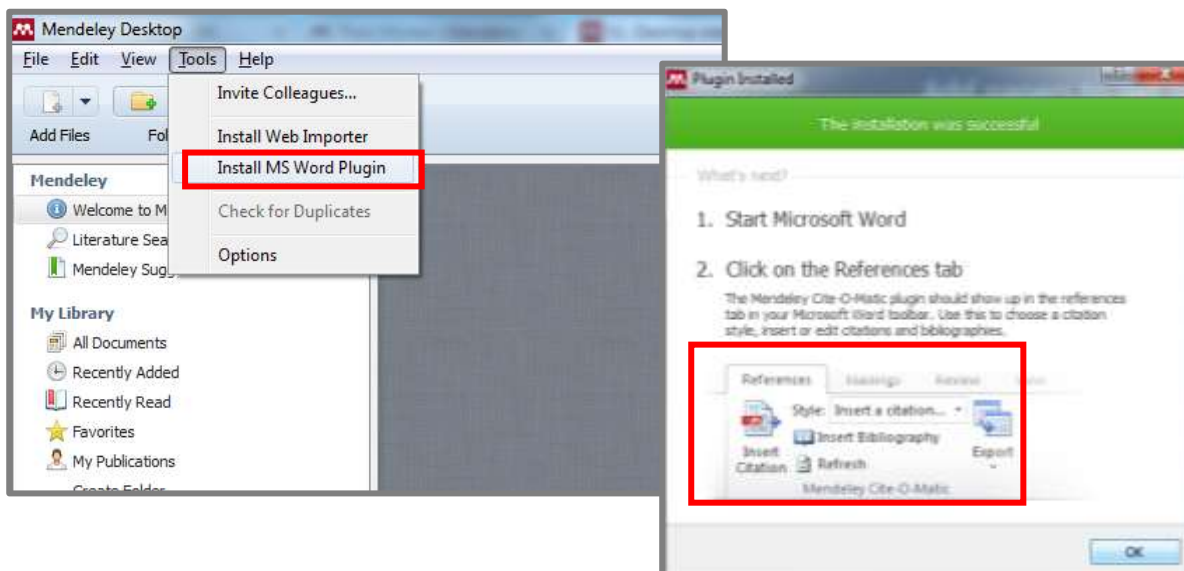


2.5 Plugin MS Word

- a) A partir da página principal de Mendeley, clicar em “Reference Management” e posteriormente em “Citation plugin”:



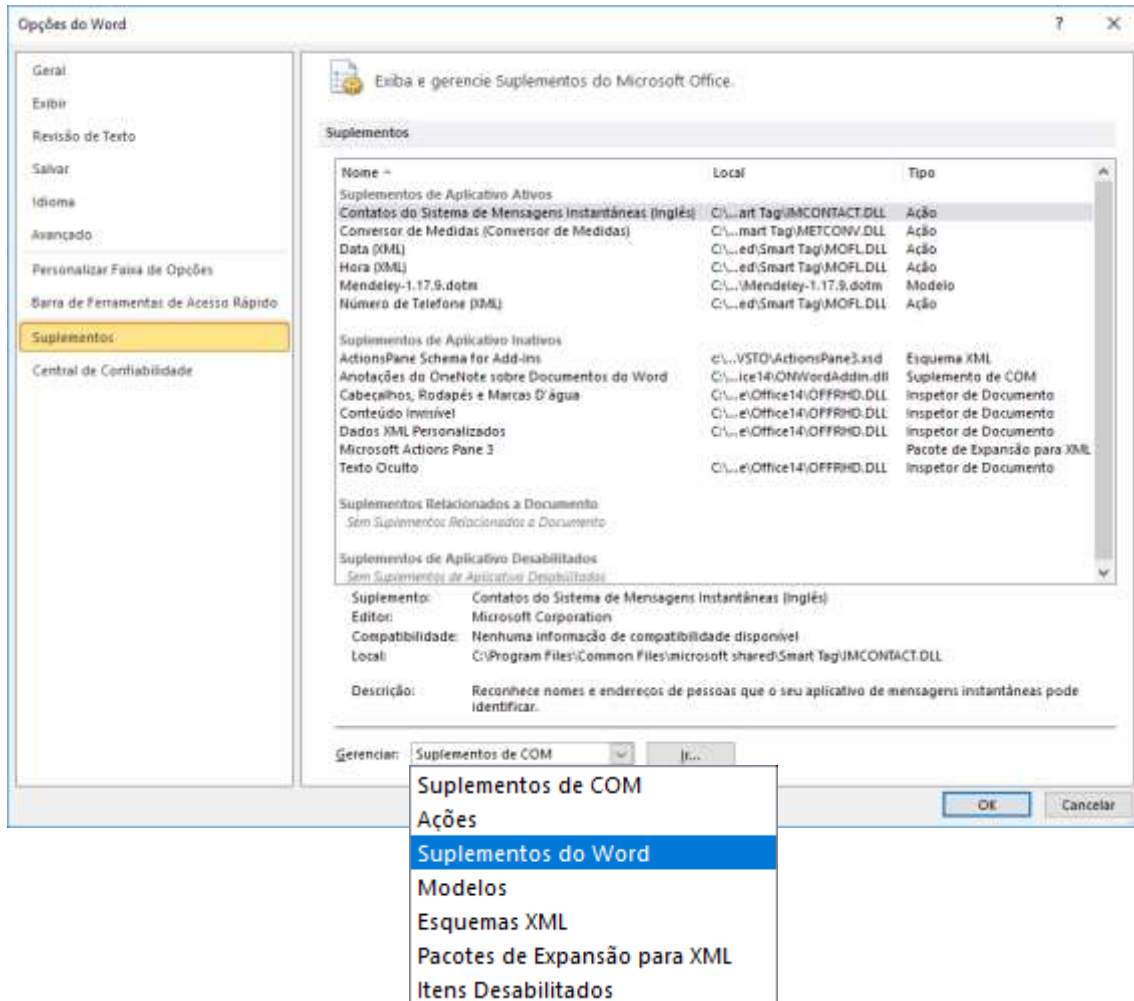
- b) A partir do Mendeley Desktop, clicar no menu “Tools” e instalar o plugin MS Word.



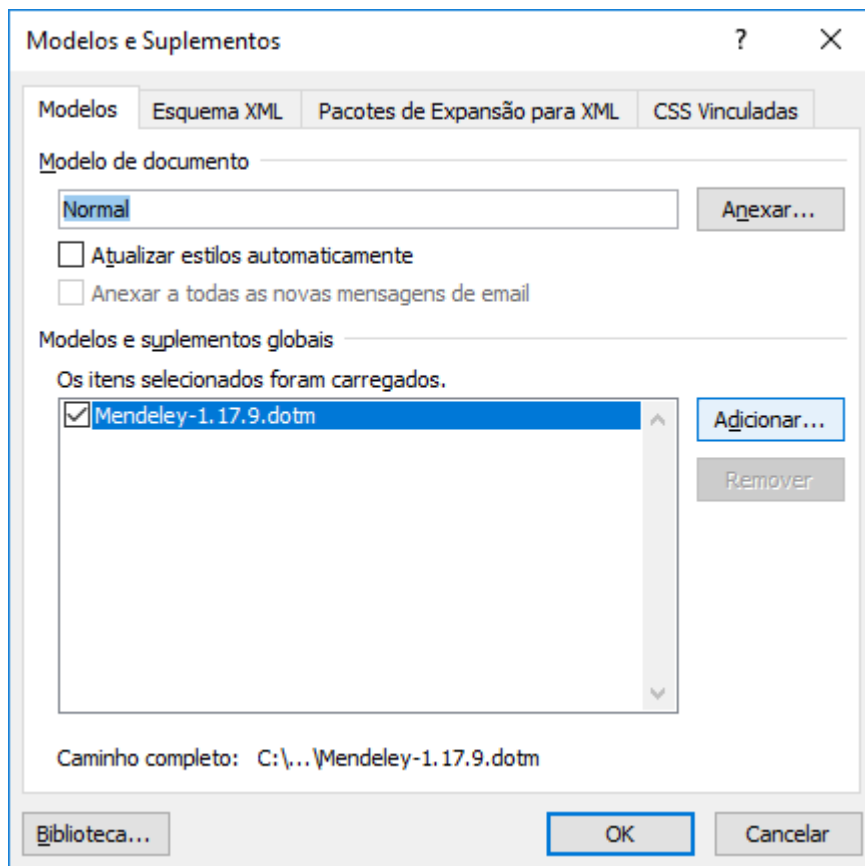
2.5.1 Resolvendo problemas de instalação no MS Word Plugin

a) A partir da barra de ferramenta do Word: ativar o suplemento do Mendeley.

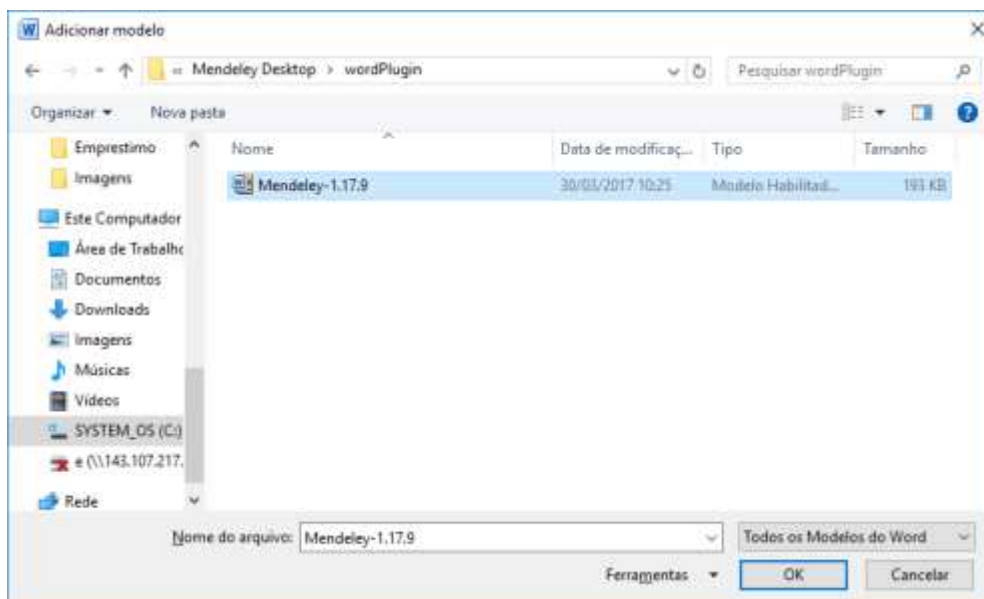
- Abrir um documento do Word
- No menu Arquivo, clicar em “Opções” e selecionar “Suplementos”
- No campo “Gerenciar”: escolher opção “Suplementos do Word”



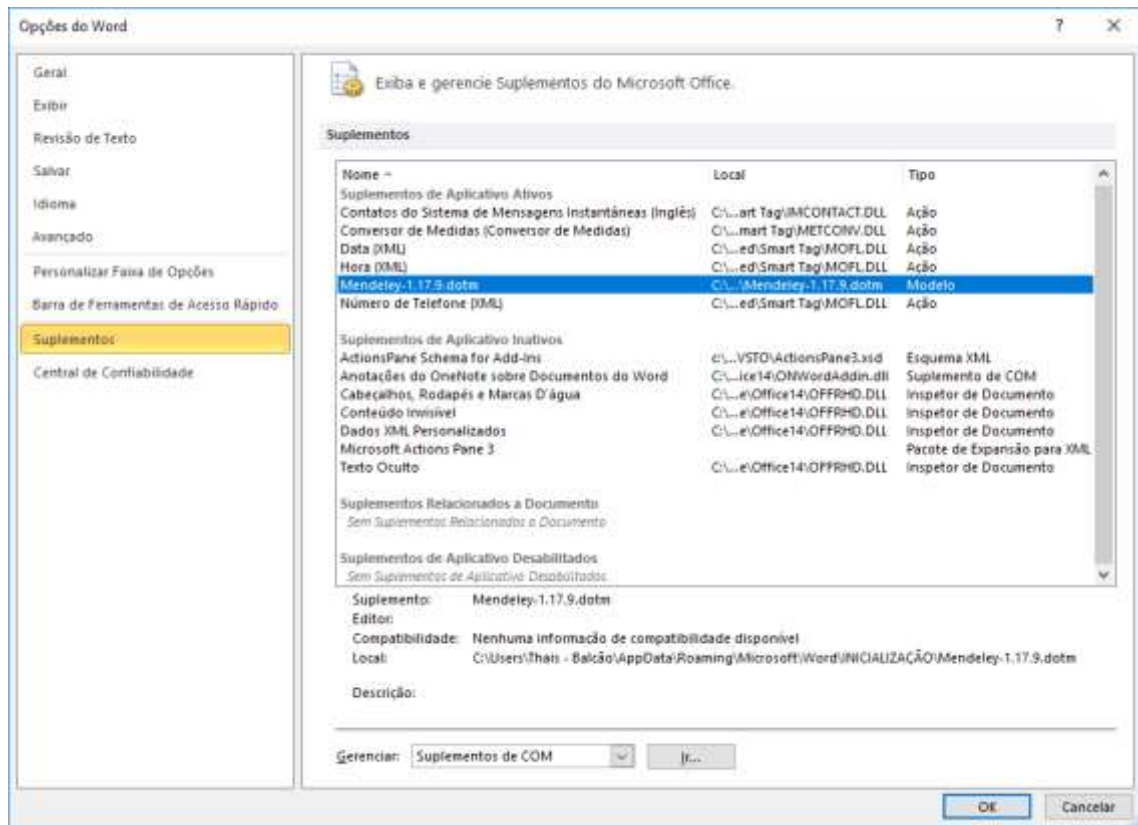
- Na guia “Modelos”, clicar em “Adicionar” e localizar o modelo do Mendeley para o Word.



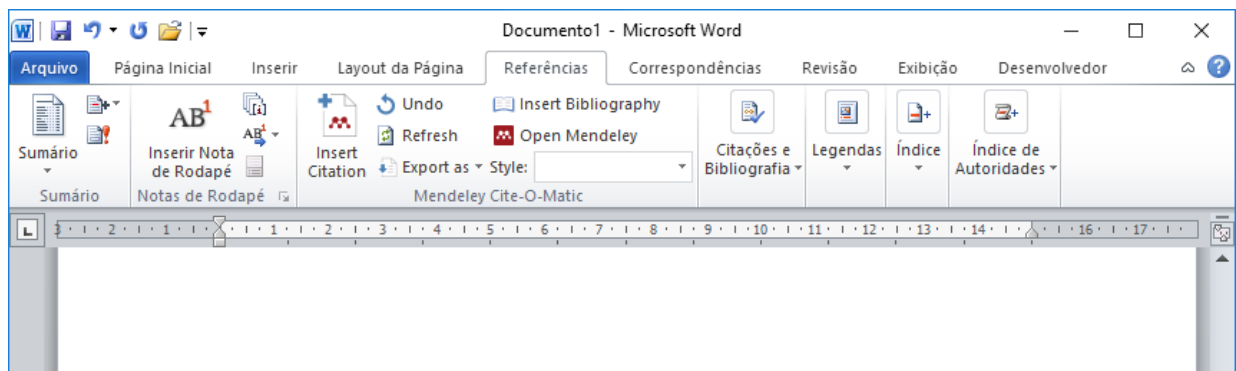
- Caminho: C:\Program Files (x86)\Mendeley Desktop\wordPlugin
- Clicar em OK



- Modelo do Mendeley para word será inserido em “suplementos de aplicativos ativos”.
- Clicar em OK, para sair da configuração.

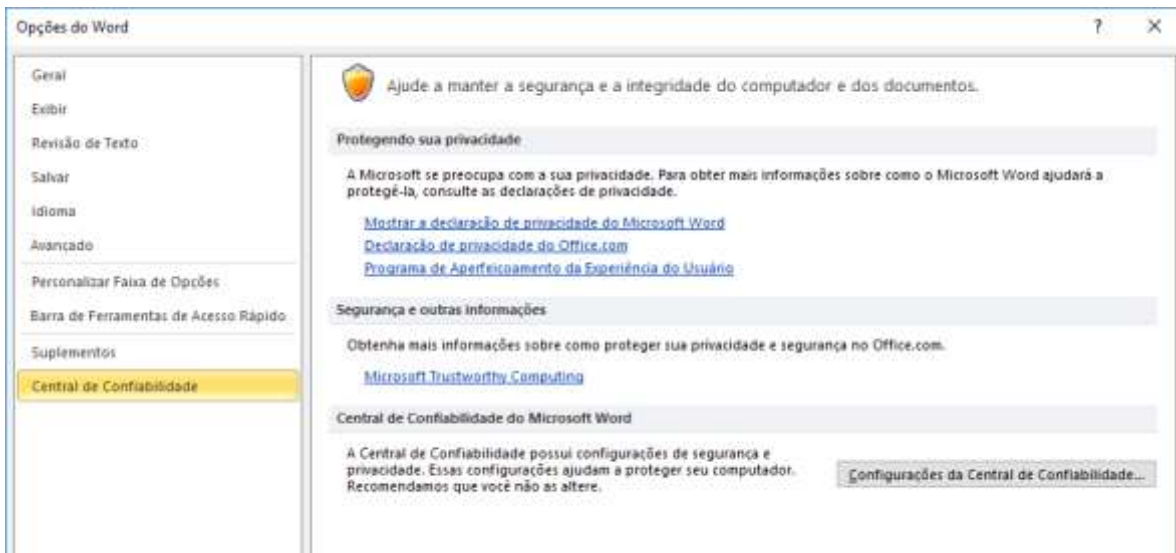


- O plugin “Mendeley Cite-O-Matic” será exibido na guia “Referências” do Word

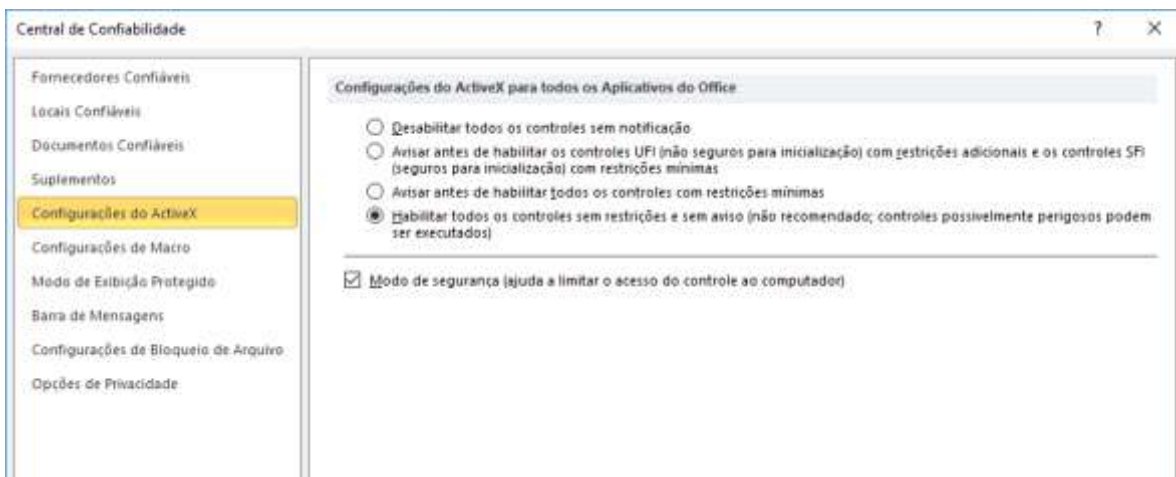


b) A partir da barra de ferramenta do MSWord: desabilitar ActiveX.

- Abrir um documento do Word;
- No menu Arquivo, clicar em “Opções” e selecionar “Central de Confiabilidade”;
- Clicar no botão “Configurações da Central de Confiabilidade”;

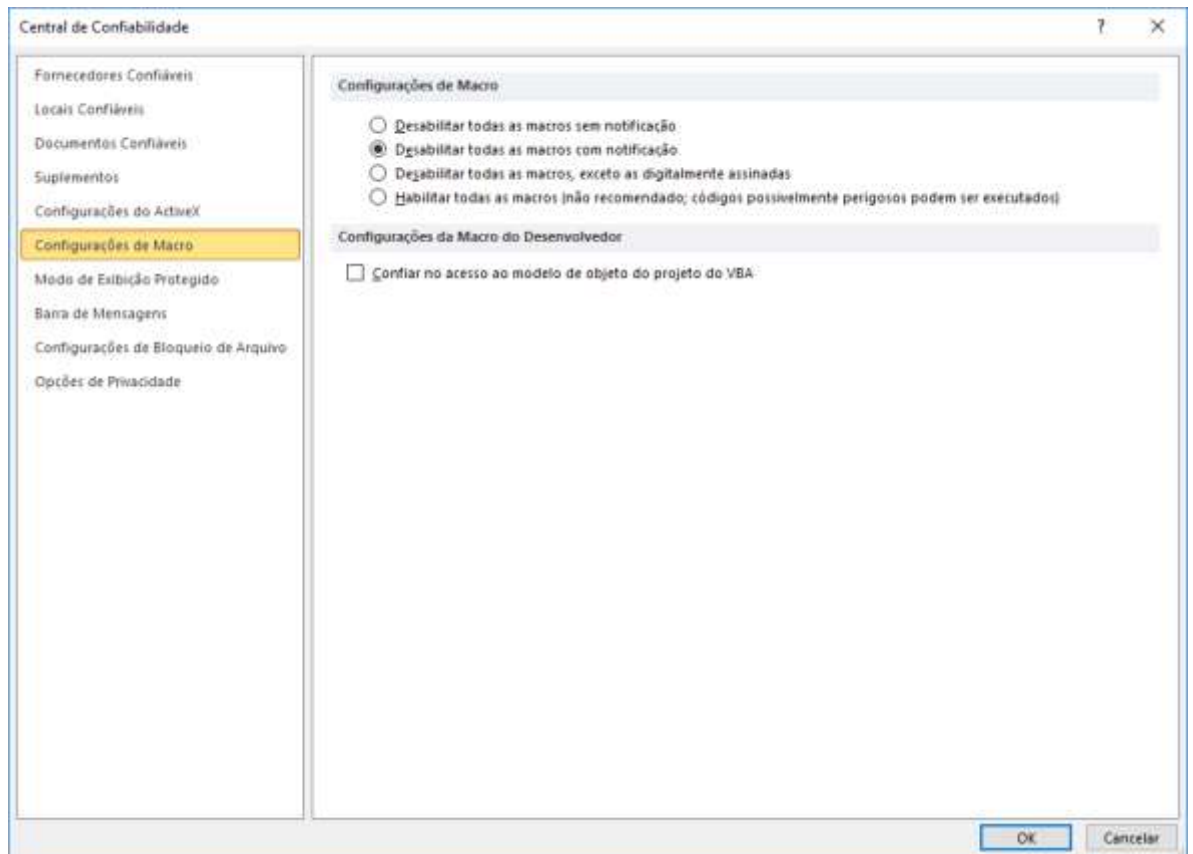


- Escolher a opção “Configurações do ActiveX” e clicar em "Habilitar todos os controles sem restrições e sem a opção de aviso (não recomendado; controles potencialmente perigosos podem ser executados).



Ainda em “Central de Confiabilidade”:

- Selecionar “Configurações de Macro”;
- Clicar na opção “Desabilitar todas as macros com notificação”;
- Clicar em OK e reiniciar o computador.



Além disso, seu Mendeley Desktop não deve ser executado como administrador. Verifique seguindo os passos abaixo:

- Fechar o MS Word e o Mendeley desktop;
- Clicar com o botão direito do mouse no ícone do Mendeley Desktop e selecionar “Propriedades”;
- Na guia Atalho, clicar em Avançado.
- Na janela “Propriedades avançadas”, verificar se a caixa "Executar como administrador" está desmarcada. Clicar em OK.
- Em seguida, vá para a guia “Compatibilidade” e procure por nível de privilégio. Certifique-se de que a caixa "Executar este programa como administrador" também esteja desmarcada.
- Clicar em OK e reiniciar o computador.

3 MENDELEY WEB

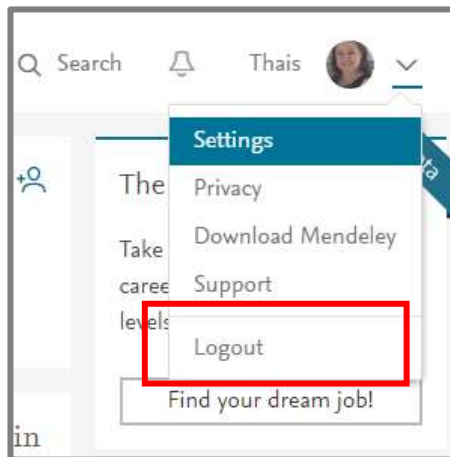
Mendeley Web é a plataforma online que permite o acesso a muitos recursos e serviços de Mendeley sem a necessidade de instalar qualquer software.

Você pode:

- obter atualizações em torno de sua rede pessoal;
- acessar, atualizar e gerenciar as suas referências;
- construir e manter o seu perfil pessoal Mendeley;
- encontrar e se conectar com outros pesquisadores;
- receber sugestões sob medida de documentos de interesse;
- rever as estatísticas de suas publicações pessoais;
- criar, juntar e aumentar os grupos de pesquisas colaborativas;
- pesquisar no catálogo Mendeley Web documentos e referências para adicionar à sua biblioteca pessoal.

Você pode acessar esses recursos a partir de um navegador de internet a qualquer momento.

Importante lembrar que após a utilização da versão Mendeley Web, deve-se fazer “logout” para sair completamente do programa.



3.1 Interface

The screenshot shows the Mendeley user interface. At the top, a navigation bar contains icons for Feed (b), Library (c), Suggest (d), Stats (e), Groups (f), Data (g), Search (h), and a user profile (i, k). Below this, the main content area displays a feed of articles and user profiles. Callout letters 'a' through 'o' are placed over the interface to identify key features: 'a' points to the Mendeley logo; 'b' points to the 'Feed' tab; 'c' points to the 'Library' tab; 'd' points to the 'Suggest' tab; 'e' points to the 'Stats' tab; 'f' points to the 'Groups' tab; 'g' points to the 'Data' tab; 'h' points to the search icon; 'i' points to the user profile 'Thais'; 'k' points to a dropdown menu; 'l' points to a user profile 'Andi Anto Patak'; 'm' points to a notification; 'n' points to a 'Follow' button; 'o' points to a 'Find your dream job!' button in a sidebar advertisement.

- a. **Mendeley** - clique no logotipo para ser direcionado ao seu feed de notícias de qualquer lugar no site do Mendeley;
- b. **Feed** – acesso ao feed de notícias;
- c. **Library**- acesso à sua “Biblioteca Web”;
- d. **Suggest** - acesso personalizado com recomendações de leitura sugerido pelo Mendeley;
- e. **Stats** – estatísticas Mendeley para avaliar o impacto de suas publicações como autor;
- f. **Groups** – acesso para criar, participar e colaborar com outros grupos;
- g. **Data** – acesso para publicar seus dados de pesquisa online e compartilhá-lo com o mundo ou com os colaboradores selecionados;

- h. Search** - campo de pesquisa que permite expandir e selecionar várias opções de busca:

 - Papers – busca no catálogo web do Mendeley trabalhos de pesquisa;
 - People – permite encontrar outros pesquisadores, ver perfil e conectar-se com eles;
 - Groups - procura grupo público para participar;
 - Support - obtenha ajuda com uma consulta ou problema.
- i. Notifications** - quando outros usuários Mendeley interagir com sua atividade, você vai receber alerta, que lhe permitem responder ou reagir;
- j. Your profile** - clique no seu nome ou foto de perfil, para acessar o seu perfil pessoal Mendeley;
- k. Settings** - acessa as configurações e opções de privacidade, além de usar este menu para fazer logout da sua conta Mendeley;
- l. Newsfeed Posts** – as notícias proporcionam um fluxo de atualizações em torno de sua rede, tornando os posts mais relevantes quanto mais for usada. O seu feed de notícias pode conter os seguintes tipos de mensagens:

 - New Connection - veja quando um de seus contatos torna-se conectado com outro usuário Mendeley;
 - Blog posts - leia as últimas atualizações do blog Mendeley;
 - Profile updates - se um de seus contatos tem uma nova posição, você verá uma mensagem;
 - Suggestions - receba recomendações de leitura pessoal, sugerido pelo Mendeley;
 - New publications - veja quando um de seus contatos adiciona uma nova publicação;
 - Document added to group - veja quando membro de outro grupo compartilha uma nova referência.
- m. Social Buttons** – permite interagir com mensagens que aparecem em seu feed de notícias. Você pode clicar em “like” para mostrar sua apreciação, escrever comentário com seus pensamentos para uma

discussão ou ainda compartilhar e republicar o post para o seu newsfeed para que seus seguidores visualizem;

- n. **Post Action** - ao visualizar uma mensagem, você verá um número de botões de ação associados. Estas ações irão variar dependendo do tipo de post que você está vendo. No exemplo, o post é uma nova conexão para que siga em seu contato. Para sugestões, novas publicações e documentos adicionados a um grupo, a ação permite que você adicione as referências à sua biblioteca pessoal;
- o. **Sidebar** - Esta área é usada para fornecer dicas e anúncios.

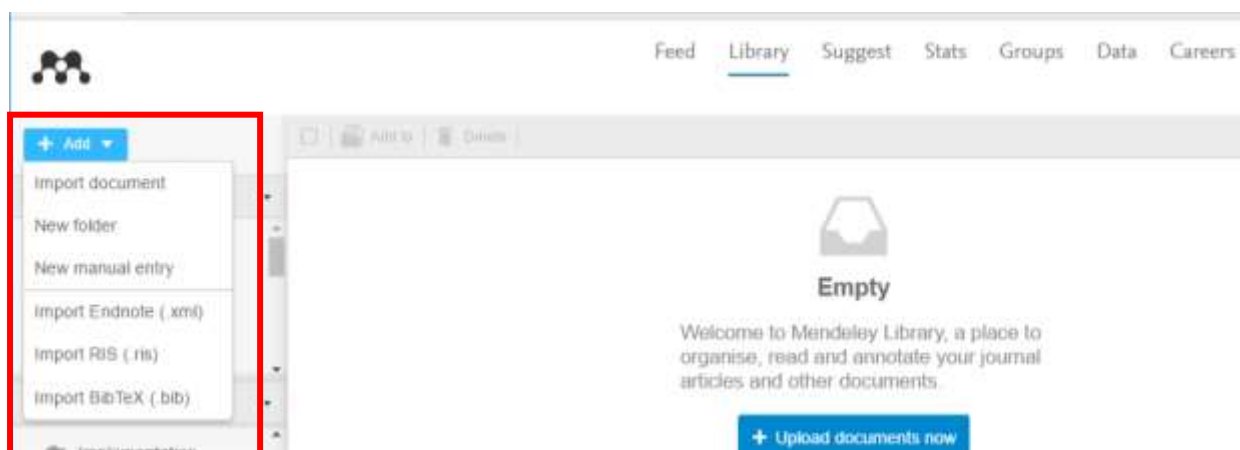
3.2 Web Library

Web Library fornece acesso de seu navegador à sua biblioteca pessoal de referências, permitindo-lhe adicionar novos documentos, baixar os seus documentos e gerenciar suas coleções on-line. Você pode usá-lo em conjunto com Mendeley Desktop.

Se estiver usando Mendeley Desktop, lembre-se de sincronizar com frequência, a fim de garantir que tudo em sua conta Mendeley está sempre disponível em todos os lugares que você acessar. Web Library sincroniza automaticamente cada vez que você fizer uma mudança, por isso não há necessidade de sincronizar manualmente.

3.2.1 Adicionar documento

Para adicionar ou importar novos documentos a sua biblioteca Mendeley, clique em “Add” e selecione a opção desejada para carregar o arquivo.



3.2.2 Organizar sua biblioteca

Mendeley permite fazer uso de pastas e grupos para ajudar a organizar sua biblioteca. As pastas são usadas para filtrar a exibição da biblioteca e inclui somente itens que tenham sido armazenados em uma pasta específica.

Ao visualizar a Web Library, você verá todas as pastas criadas, como no Mendeley Desktop. Para criar uma nova pasta utilize a opção “Create Folder” ou o menu “Add/New folder...”

Selecione o documento no painel principal e arraste para adicioná-lo em uma pasta à sua biblioteca. Mendeley permite também compartilhar recursos com outros grupos de usuários.

Ao selecionar o registro, Mendeley irá recuperar automaticamente os detalhes do documento, permitindo rever e alterar os dados, caso necessário.



3.2.3 Importar documento com “Web Importer”

Salva o conteúdo on-line diretamente para sua conta Mendeley utilizando o importador web. Os usuários do Google Chrome podem instalar o plugin no navegador. Usuários de outros navegadores podem usar o importador "bookmarklet", que é adicionado ao menu Favoritos ou Bookmarks.



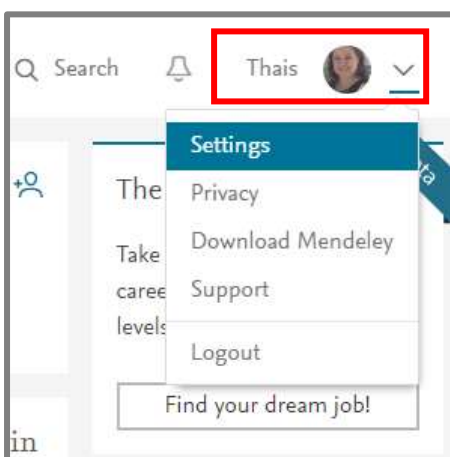
3.3 Aumentar rede de pesquisa



Siga outros usuários Mendeley clicando no botão “Follow” que aparece no seu perfil, ou ao lado do nome nos resultados da pesquisa. Você pode seguir pessoas, colegas ou outros pesquisadores que têm trabalho de interesse comum, podendo colaborar e compartilhar conhecimentos e oportunidades.

Ações e eventos dos usuários que você segue irão aparecer em seu feed de notícias, acompanhando o progresso profissional e a publicação de seus contatos.

3.4 Gerenciar privacidade




A sua privacidade é importante, por isso controle com quem se conecta. Acesse o menu de configurações de privacidade clicando em “Settings”.

Você pode usar este menu para modificar as permissões de acesso do seu perfil de modo a evitar que alguém seja capaz de segui-lo sem a sua aprovação.

Mantenha as informações de seu perfil atualizado.

3.5 Recomendações Mendeley

Mendeley Suggest é um novo serviço disponível a todos os utilizadores Mendeley. Fornece recomendações personalizadas de documentos de interesse e atualiza frequentemente com novas sugestões, fornecendo-lhe um fluxo constante de novas ideias. Este recurso baseia-se em informações fornecidas ao criar sua conta, detalhes do seu perfil e o conteúdo de sua biblioteca pessoal.

Feed Library **Suggest** Stats Groups Data Search Search Thais 

Based on all the articles in your library

<p>Re-entry using anatomically determined isthmuses: A curable ventricular tachycardia in repaired</p> <p>Kapel G.F.L., Reichlin T, Wijnmaalen A.P, Pier... Circulation: Arrhythmia and Electro... (2015)</p> <p>+ Save reference</p> <p>➤ Get full text at journal</p> <p>🔗 Share document with followers</p>	<p>Renewable energy gathers steam in South Africa</p> <p>Walwyn D.R, Brent A.C Renewable and Sustainable Energy... (2015)</p> <p>+ Save reference</p> <p>➤ Get full text at journal</p> <p>🔗 Share document with followers</p>	<p>Results from a randomized trial of a web-based, tailored decision aid for women at high risk for breast cancer</p> <p>Banegas M.P, McClure J.B, Barlow W.E, Ubel... Patient Education and Counseling (2013)</p> <p>+ Save reference</p> <p>➤ Get full text at journal</p> <p>🔗 Share document with followers</p>
--	--	---

Para receber o conteúdo das recomendações são utilizados diferentes “pontos e partida”, que incluem:

- Conteúdo da biblioteca Mendeley: referências adicionadas;
- Interesse de pesquisa adicionada ao perfil;
- Referências que são populares com outros usuários Mendeley que têm a mesma área de estudo que você;
- Tendência em seu estudo: publicações mais recentes ou que se relacionam com temas populares;
- Últimos documentos abertos para leitura, seja em Mendeley Desktop, Mendeley Web ou em uma aplicação Mendeley móvel;
- Últimas referências adicionadas na biblioteca pessoal.

Based on your research interests Edit

Philosophy Politics History Humanities

<p>The Evolution of Altruism in Humans</p> <p>Kurzban R, Burton-Chellew M.N, West S.A Annual Review of Psychology (2015)</p> <p>+ Save reference</p> <p>➤ Get full text at journal</p> <p>🔗 Share document with followers</p>	<p>Comparative Politics and the Synthetic Control Method</p> <p>Abadie A, Diamond A, Hainmueller J American Journal of Political Science (2015)</p> <p>+ Save reference</p> <p>➤ Get full text at journal</p> <p>🔗 Share document with followers</p>	<p>John White on philosophy of education and philosophy</p> <p>Siegel H Theory and Research in Education (2014)</p> <p>+ Save reference</p> <p>➤ Get full text at journal</p> <p>🔗 Share document with followers</p>
---	--	--

Para cada recomendação, existem várias opções:

- **Save reference** - use para salvar os detalhes da referência em sua biblioteca pessoal. A referência estará disponível na próxima vez que você sincronizar Mendeley Desktop ou imediatamente no Mendeley Web;
- **Get full text at journal** - este link irá levá-lo para o site da editora do trabalho original. Se tiver acesso ao catálogo pode, em seguida, recuperar o texto integral do artigo;
- **Share document with followers** - use esta opção para compartilhar detalhes da referência com seus seguidores. Eles podem “curtir” e comentar sobre o post que será exibido no newsfeed, permitindo partilhar idéias e pedir feedback sobre o documento.

3.6 Estatística Mendeley

Mendeley Stats é um novo serviço que permite reivindicar o direito de propriedade de seus artigos publicados. Com isso, passa a receber estatísticas detalhadas sobre estes documentos, permitindo monitorar o seu impacto e visualizar como as outras pessoas fazem uso do seu trabalho.

Stats é alimentado pelo perfil de autor da Scopus. Scopus é uma base de dados referencial, desenvolvido pela Elsevier para catalogar a produção acadêmica do mundo e cobre mais de 5.000 editores. Ao analisar os dados coletados, Scopus é capaz de identificar automaticamente autores individuais e coletá-los juntos em um perfil.

Ao conectar o seu perfil do Mendeley ao seu perfil de autor no Scopus, você é capaz de reivindicar o seu trabalho como identificado pela Scopus. Isso permite promover publicamente a autoria de seu trabalho e acessar outros dados importantes fornecidos pela Scopus.

Para começar a utilizar esse serviço, você será convidado a acompanhar o processo usando uma das duas abordagens:

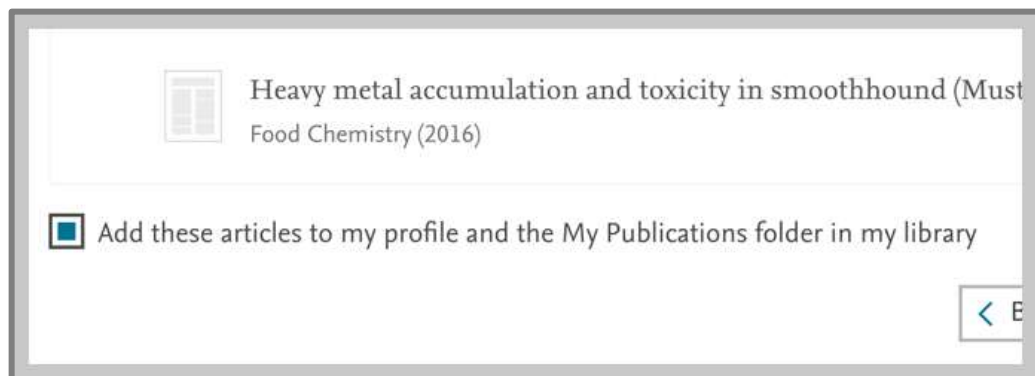


Search by article: forneça o título de um de seus trabalhos de autoria e será procurado na Scopus. Posteriormente, exibe informações para que selecione o seu nome da lista de autores;

Search by name: irá procurar na Scopus usando o nome fornecido no seu perfil Mendeley, sendo possível optar por procurar um nome alternativo.

Ao encontrar o documento, clique na opção “This is me” para reivindicar o seu perfil de autor a Scopus.

Outra opção é adicionar as publicações ao seu perfil Mendeley. Para fazer isso, marque a caixa que aparece durante a última etapa. Adicionando suas publicações ao seu perfil Mendeley irá torná-los mais visíveis a outros usuários Mendeley, além de mostrar o seu trabalho para a comunidade científica em geral.

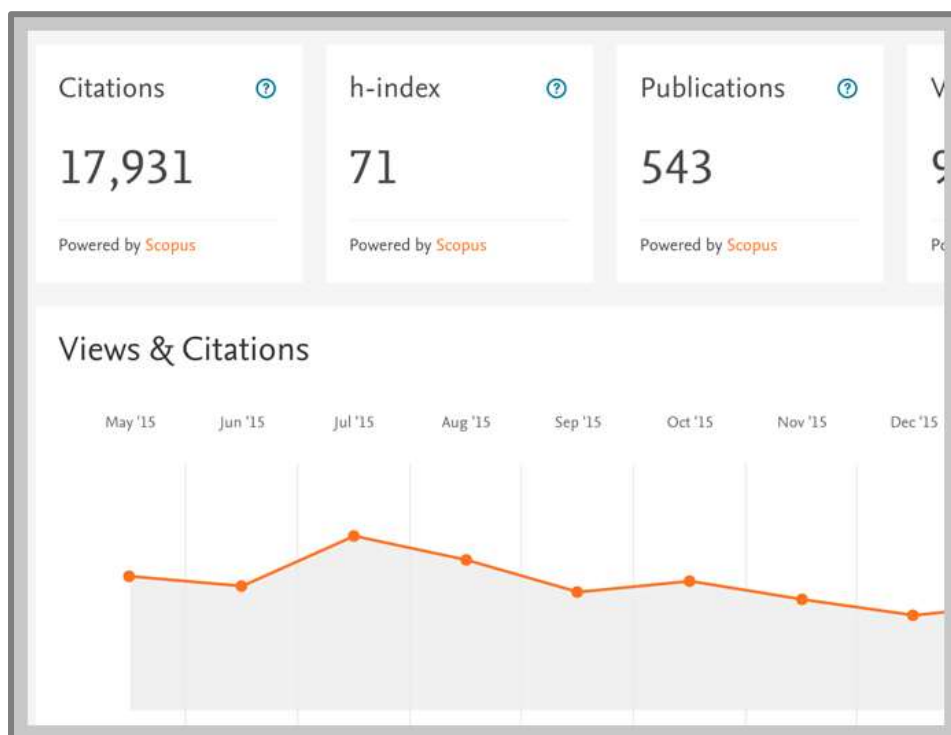


3.6.1 Monitorar estatística

Uma vez que o processo de reivindicação de autoria é finalizado, você será levado para sua página pessoal “Stats”. Isso proporciona uma visão geral das estatísticas agregadas para todas as suas publicações.

As estatísticas recebidas são provenientes de diferentes fontes:

- **Citations** - número total de citações recebidas de todas as suas publicações - alimentado por Scopus;
- **h-Index** - métrica que utiliza suas publicações para medir sua produtividade e impacto - alimentado por Scopus;
- **Publications** - número total de publicações de sua autoria - alimentado por Scopus;
- **Views** - número total de vezes que suas publicações têm sido vistos pelos usuários do ScienceDirect - alimentado por ScienceDirect;
- **Readers** - número total de vezes que suas publicações têm sido adicionados a uma biblioteca pessoal pelos usuários do Mendeley - alimentado por Mendeley.



Mendeley Stats também fornece *insights* sobre onde o seu trabalho tem sido mencionado pelos meios de comunicação. Você também pode visualizar estatísticas de publicações individuais, clicando sobre os documentos que aparecem na lista exibida abaixo do gráfico. Mendeley fornece estatísticas detalhadas para trabalhos publicados pela Elsevier e somente alguns dados de citação para os artigos publicados em outras revistas.

Ao visualizar as estatísticas do artigo, são exibidas informações incluindo:

- detalhes de outras publicações que citaram o seu documento;
- status acadêmico dos usuários Mendeley que estão lendo sua publicação;
- indicação dos termos de pesquisa utilizados pelos usuários na ScienceDirect para recuperar o seu documento, no caso dos artigos publicados pela Elsevier.

3.6.2 Reportar problemas com a estatística

A equipe da Scopus trabalha para garantir a precisão da *Scopus Author Profiles*, mas devido às complexidades em torno de nomes de autores e as diferentes maneiras que os nomes podem ser formulados, é difícil de alcançar a precisão total.

Para relatar qualquer problema com o seu perfil de autor, use o assistente da Scopus, através do link: <https://www.scopus.com/feedback/author/home.uri>



The screenshot shows the Scopus website interface. At the top, there is a navigation bar with the Scopus logo, links for Scopus, ScVal, SIBUSP - Busca Integrada, Register, Login, and Help. On the right, there are logos for SIBI USP and CAPES. Below the navigation bar is a menu with Search, Alerts, Lists, and My Scopus. The main content area is titled "Author feedback wizard" and contains the following text:

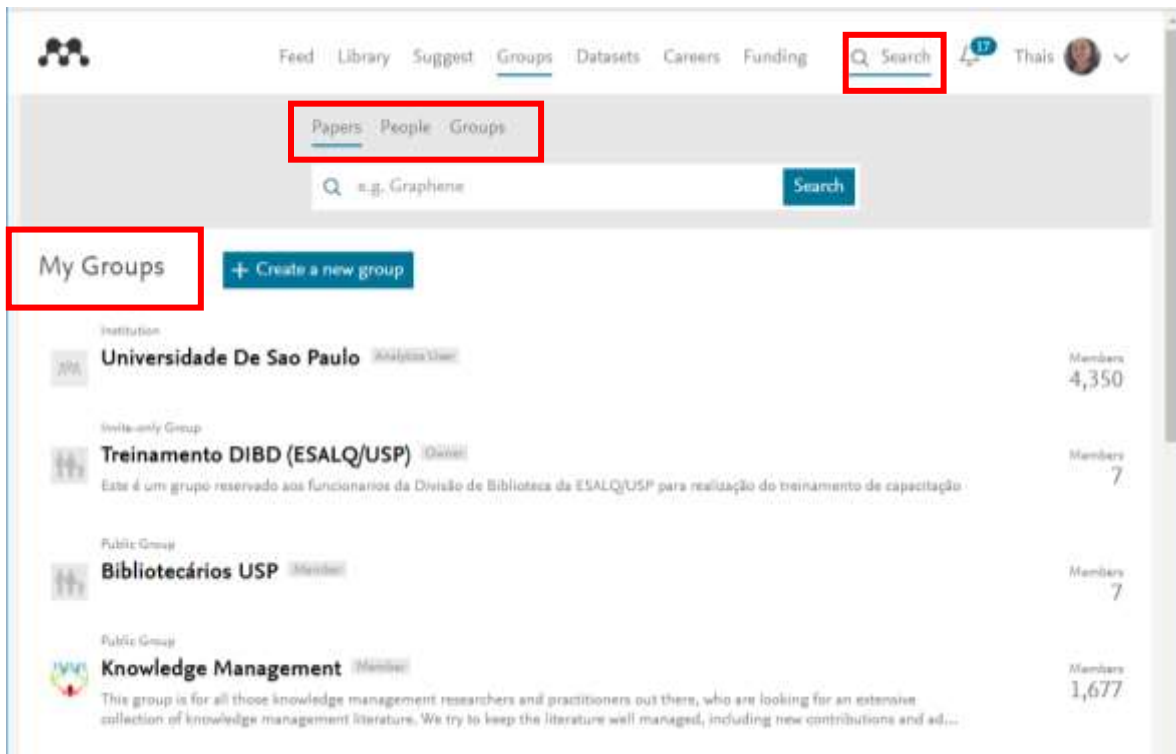
Use the Scopus Author Feedback Wizard to collect all your Scopus records in one unique author profile. To locate your documents as completely as possible, please provide all the name variants under which you have published. Once you have submitted the author profile the Scopus Author Feedback Team will process your request within 4 weeks.

ⓘ If you are unable to find a publication, if there is a problem with the citation count or you have additional feedback, contact the Scopus help desk.

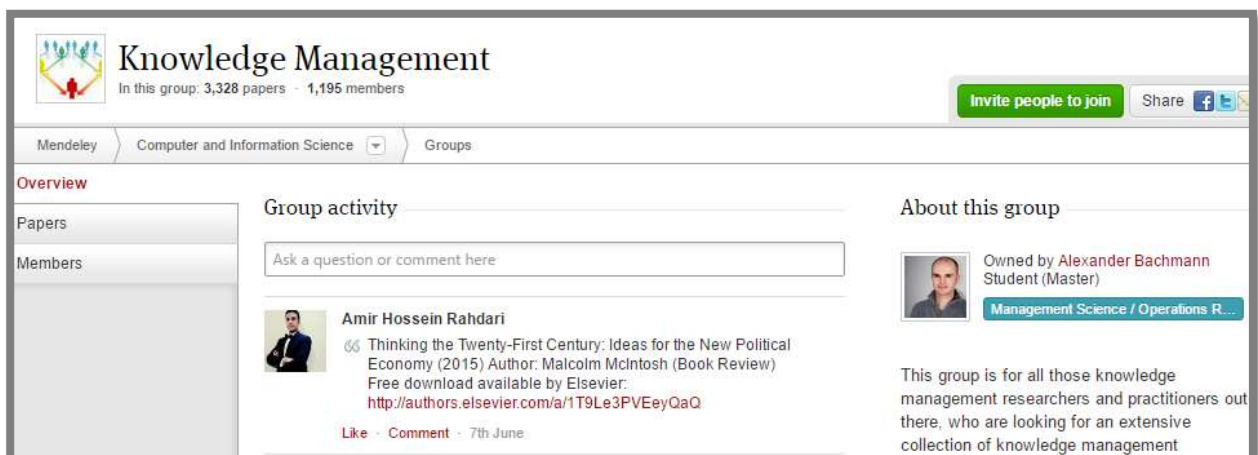
The form has two input fields: "Last name" with the example "E.g. Smith" and "Initials or First name" with the example "E.g. J.L.". At the bottom right of the form, there are three buttons: "Add affiliation", "Add name variant", and "Start".

3.7 Grupo de colaboração

A funcionalidade Mendeley Groups permite conectar e colaborar com outros usuários Mendeley. Há duas maneiras principais de interagir com grupos: usar a interface Mendeley Web e acessar discussão, referências e informações de membros, ou usar a Web Library para acessar, ler e fazer anotações em seus arquivos.



Ao abrir o grupo você terá uma visualização geral dos conteúdos, fornecendo um resumo da discussão e atividade recente. É possível acessar os documentos que foram compartilhados com o grupo ou exibir uma lista de membros.



The screenshot shows the Mendeley Group interface for 'Knowledge Management'. The group has 3,328 papers and 1,195 members. The 'Papers in this group' section displays a list of papers, with the first one highlighted by a red box:

Achieving sustainability through Schumpeterian social entrepreneurship: The role of social enterprises
 Amir Rahdari, Sahar Sepasi, Mohammad Moradi in *Journal of Cleaner Production* (2016)

One of the major scholarly challenges of social entrepreneurship is the lack of an established epistemology that partly contributes to and/or stems from a conflict of discourses. This study is an attempt to pave the way for the enhancement of the...

Added 6 days ago 43 readers

Below the highlighted paper, another paper is visible: **Measuring Halal awareness at Bingöl City** by İbrahim Aslan Aslan in *Journal of Social Sciences* (2016).

The 'Top tags in this group' section includes: Knowledge Management, Implementation, Expertise Sharing, 4325, Expertise sharing, Review, Update, Culture, Communities of Practice, Case Studies, Surveys, Knowledge Management, Organizational Learning, 1100, communities_of_practice, communities_of_practice, Domain Literature, Organizational Learning, Knowledge management, etc.

The screenshot shows the Mendeley desktop application interface. The 'MY LIBRARY' section on the left includes 'All Documents', 'Favorites', 'My Publications', and 'Recently Read'. Under 'GROUPS', the 'Knowledge Mana...' group is highlighted with a red box.

The main library view shows a list of papers, with the first one highlighted by a red box:

Achieving sustainability through Schumpeterian social entrepreneurship: The role of social enterprises
 Rahdari A, Sepasi S, Moradi M, et al. in *Journal of Cleaner Production* (2016)

Other papers in the list include: **Measuring Halal awareness at Bingöl City** by Aslan Aslan I in *Journal of Social Sciences* (2016), **Sky Support UK Team**, **Executive Compensation in the 21st Century: Future Directions** by Braendle U, Rahdari A in *The Theory and Practice of Directors' Remuneration: New Challenges and Opportunities*, **A Tripartite Financial Rating Framework for the Banking Industry: Financial Risk** by Rahdari A, Vahedi Nobakht A, Esmailpour O, et al. in *Iranian Journal of Business and Economic Research*, **Corporate Governance and Remuneration** by Braendle U, Rahdari A in *Theory and Practice of Directors' Remuneration: New Challenges and Opportunities*, and **FUZZY EVALUATION OF SERVICE QUALITY IN THE BANKING SECTOR: A**.

The right-hand pane shows the 'Details' view for the highlighted paper, including the title, authors (Rahdari A, Sepasi S, Moradi M), journal name (*Journal of Cleaner Production*, 2016), and a snippet of the abstract: "One of the major scholarly challenges of social entrepreneurship is the lack of an established epistemology that partly contributes to and/or stems from a conflict of discourses. This study is an attempt to pave the way for the enhancement of the..."

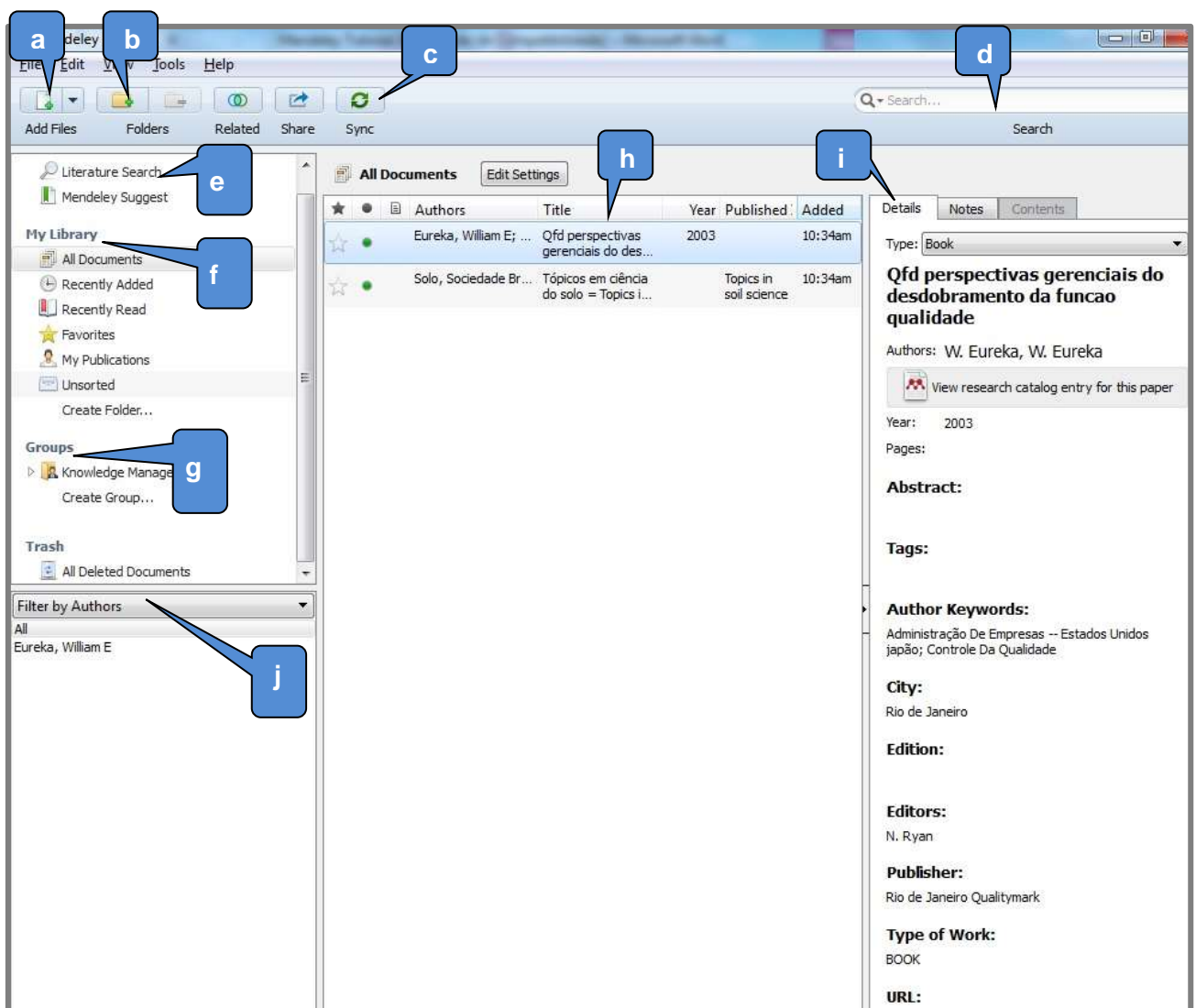
4 MENDELEY DESKTOP

Mendeley Desktop permite aos usuários compartilhar e sincronizar dados entre vários computadores e dispositivos móveis.

Ao abrir a versão Desktop, os dados são sincronizados com a área pessoal do Mendeley Web, sendo importadas as pastas e as referências guardadas.

Após a utilização da versão Desktop, clicar em “File/Sign Out” para sair completamente do programa.

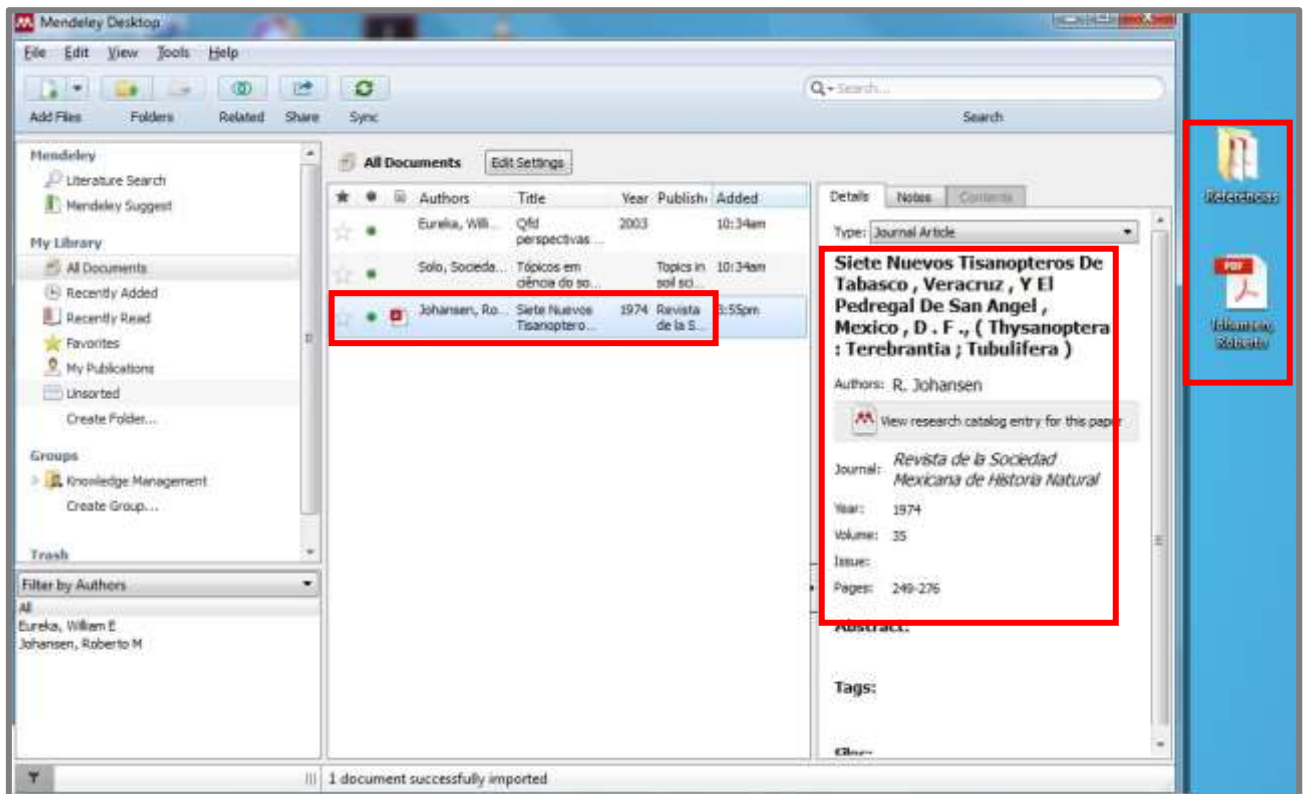
4.1 Interface



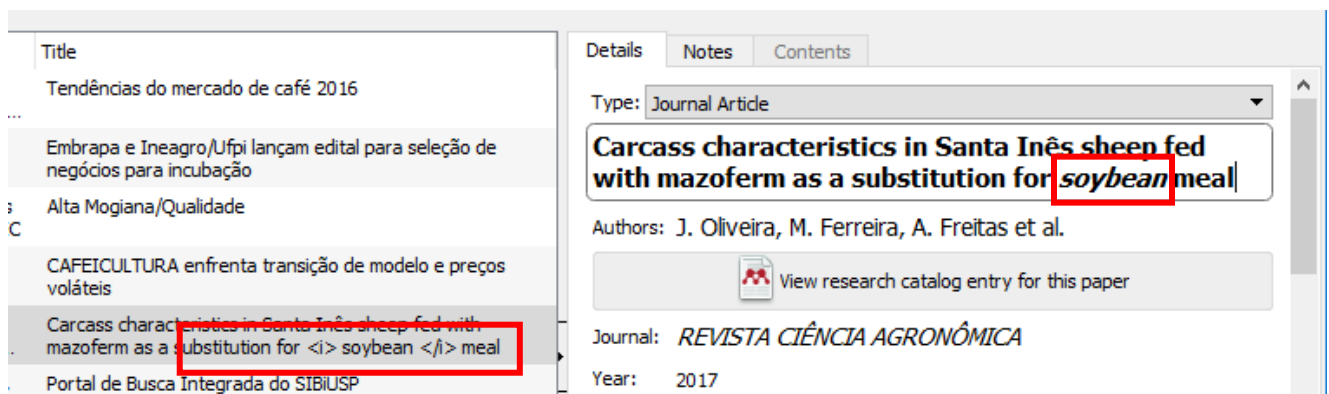
- a. **Add Files** – adiciona novas entradas em sua biblioteca Mendeley;
- b. **Folders** – cria uma nova pasta para organizar sua biblioteca Mendeley. Use o botão “Remover” para remover a pasta desejada. Isso não irá afetar os documentos existentes que continuarão dentro da pasta “All Documents”;
- c. **Sync** – força o Mendeley a executar a sincronização. Quaisquer alterações feitas e armazenadas na nuvem tornam-se disponíveis em outros dispositivos e computadores. Você deve sincronizar com frequência, a fim de garantir que as alterações mais recentes sejam guardadas na nuvem;
- d. **Search** - campo para procurar informações dentro de sua biblioteca Mendeley. Certifique-se de selecionar “All Documents” se você deseja pesquisar em toda a sua biblioteca;
- e. **Literature Search** – descoberta de novas referências de maneiras diferentes, pesquisando dentro do catálogo colaborativo do Mendeley. Alternativamente, você pode usar “Mendeley Suggest” para receber recomendações sob medida com base na sua área de estudo e no conteúdo de sua biblioteca;
- f. **My Library** – visualiza todo o conteúdo de sua biblioteca pessoal ao selecionar “All Documents”, oferecendo diversas formas de filtro;
- g. **Groups** – exibe todos os grupos que você criou ou que estiver compartilhado;
- h. **Main Panel** – exibe o conteúdo selecionado, podendo reordenar o conteúdo usando os cabeçalhos da coluna. Clique duas vezes no PDF anexado para abrir o arquivo;
- i. **Details Panel** – o painel à direita da área de trabalho do Mendeley contém os detalhes do conteúdo selecionado, exibindo os campos de detalhes relevantes para o tipo de documento, juntamente com o seu conteúdo. Você pode usar este painel para modificar os detalhes de uma entrada. A aba “Notes” permite visualizar todas as notas que você criou para a entrada;
- j. **Filter Panel** – permite filtrar o conteúdo de sua biblioteca, selecionando “All Documents”.

4.2 Adicionar documento

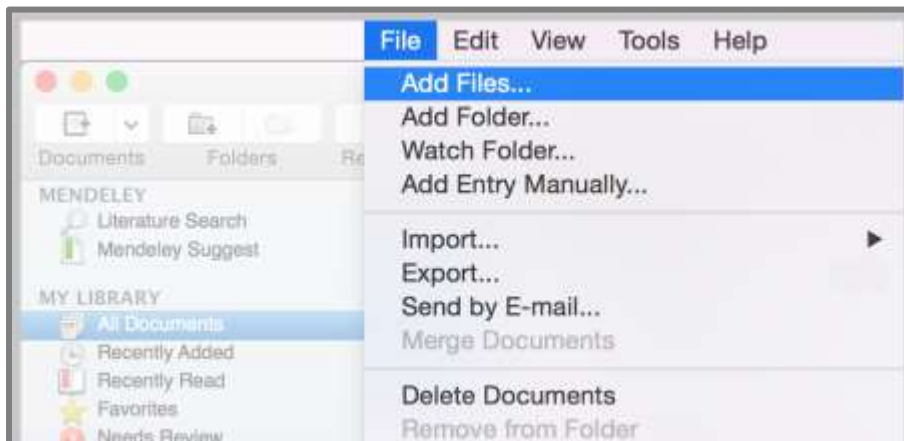
Arraste e solte um arquivo PDF ou uma pasta contendo vários documentos para extrair automaticamente os detalhes do documento e criar uma entrada em sua biblioteca. É importante verificar se todas as informações da referência foram migradas, caso contrário, preencher os campos em branco clicando na guia “Details”.



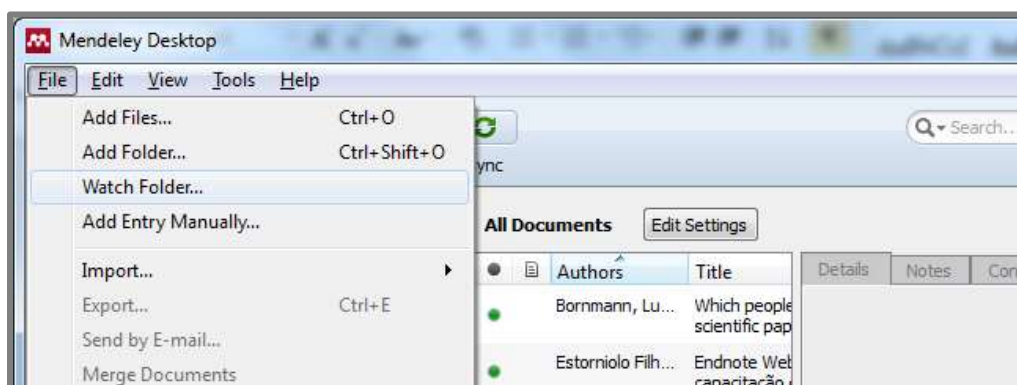
Para título que contenha palavras em itálico, clicar em Details e editar o campo “título”, utilizando os seguintes caracteres: <i> palavra desejada </i>



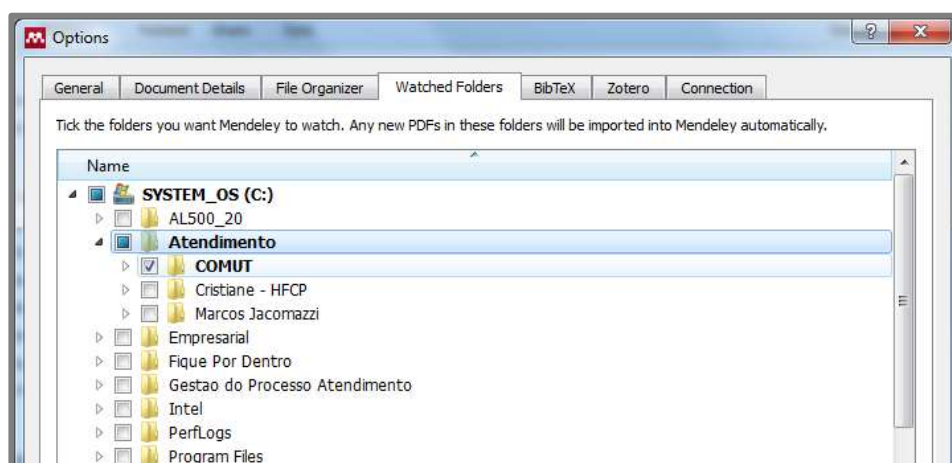
Utilize o menu “File/Add Files...” ou “Add Folder ...” para selecionar um arquivo ou pasta específica em seu computador e adicioná-lo à sua biblioteca Mendeley.



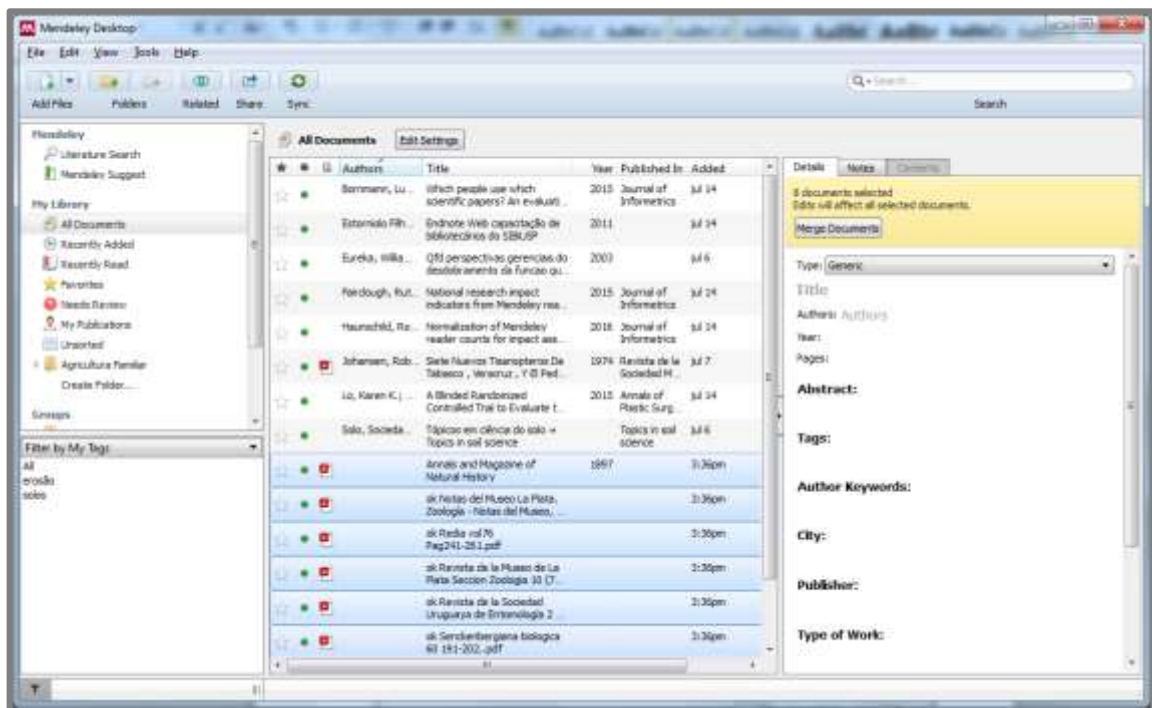
Selecione a opção “Watch Folder” para adicionar automaticamente documentos da pasta à sua biblioteca Mendeley.



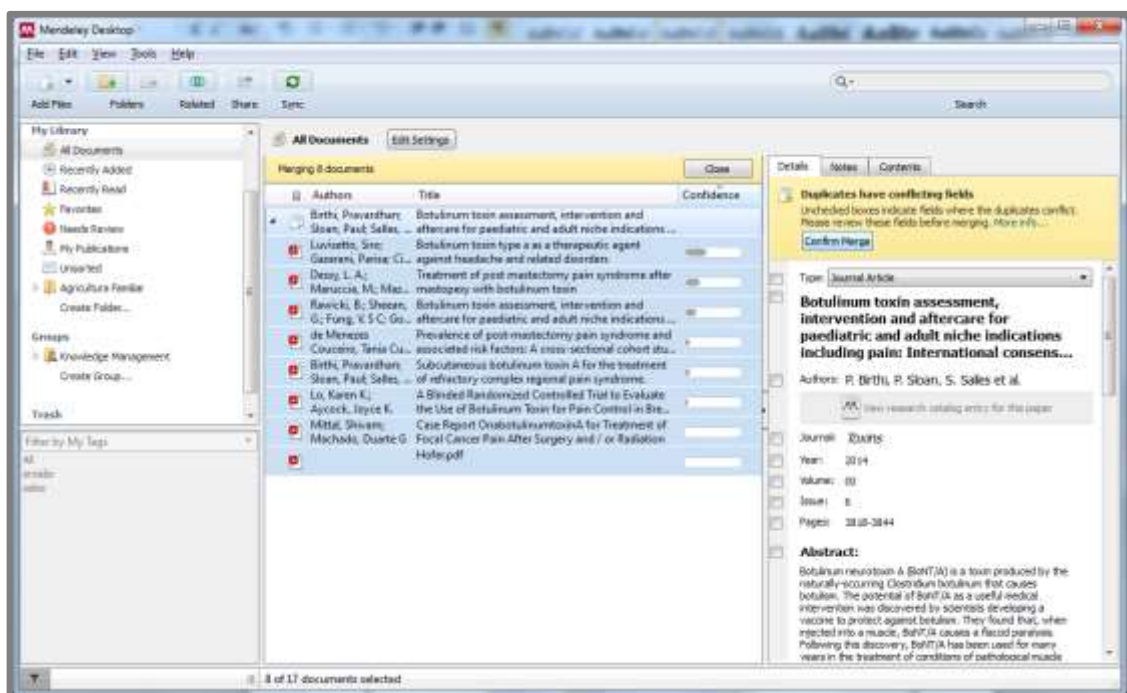
Na barra de ferramentas principal, selecione menu “File/Watch Folder” e navegue até a pasta que contém os documentos desejados.



Mendeley irá adicionar todos os documentos da pasta na biblioteca, com as informações úteis do conteúdo, como: título, autor e revista.



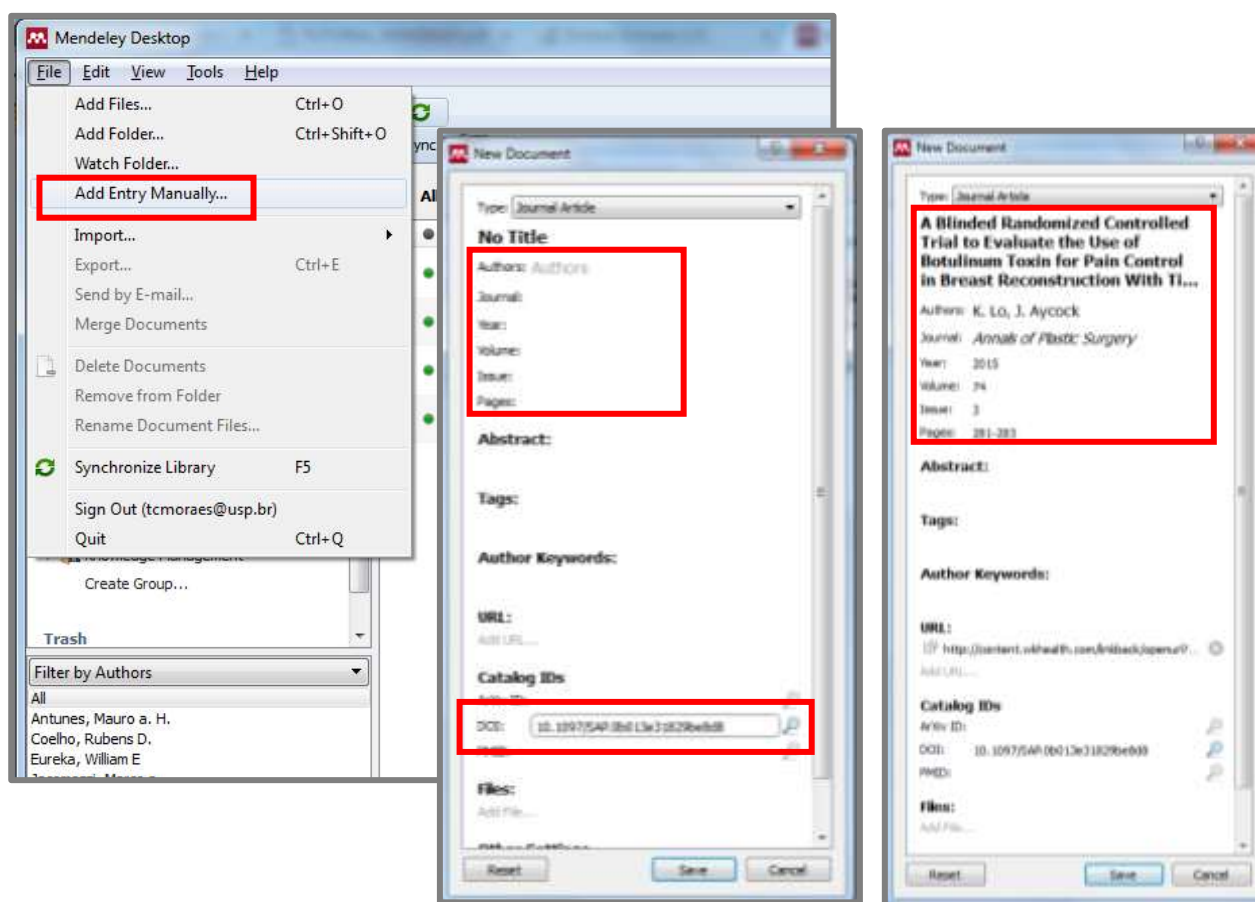
Mendeley analisa o conteúdo adicionado e/ou selecionado em sua biblioteca, destacando campos que contem informações conflitantes para conferência de possíveis duplicidades.



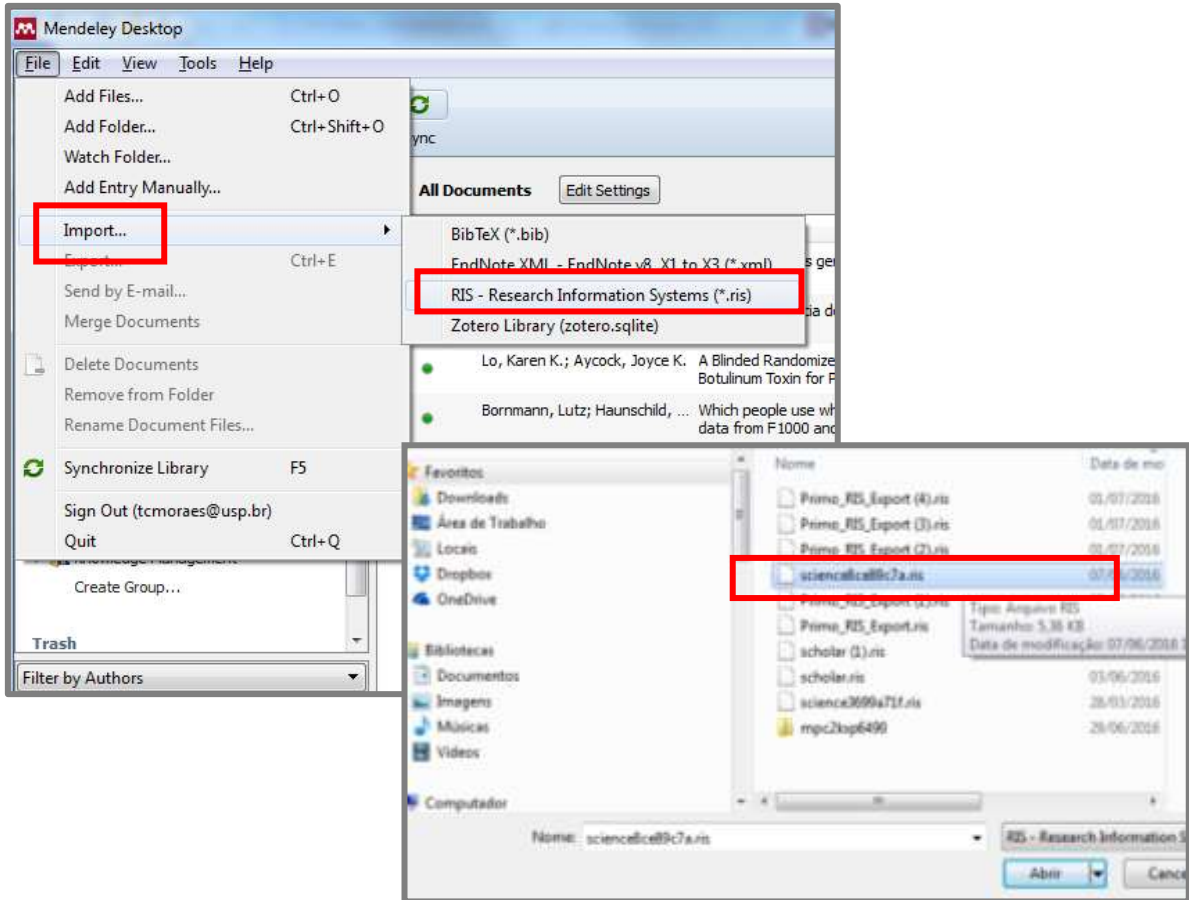
Caso seja identificado documentos duplicados, selecionar as referências e clicar em “Confirm Merge” para unificar a referência.

Utilize o menu “File/Add Entry Manually...” para inserir manualmente os detalhes de uma referência. Selecione o tipo de documento apropriado e preencha os campos para criar uma entrada de biblioteca através dos dados fornecidos.

Inserir DOI, PMID ou ArXiv ID e buscar os detalhes da referência no catálogo Mendeley, resultando nos dados fornecidos por outros usuários Mendeley. Se a referência for completamente nova para o Mendeley, os detalhes serão recuperados diretamente a partir do serviço de identificação adequada.

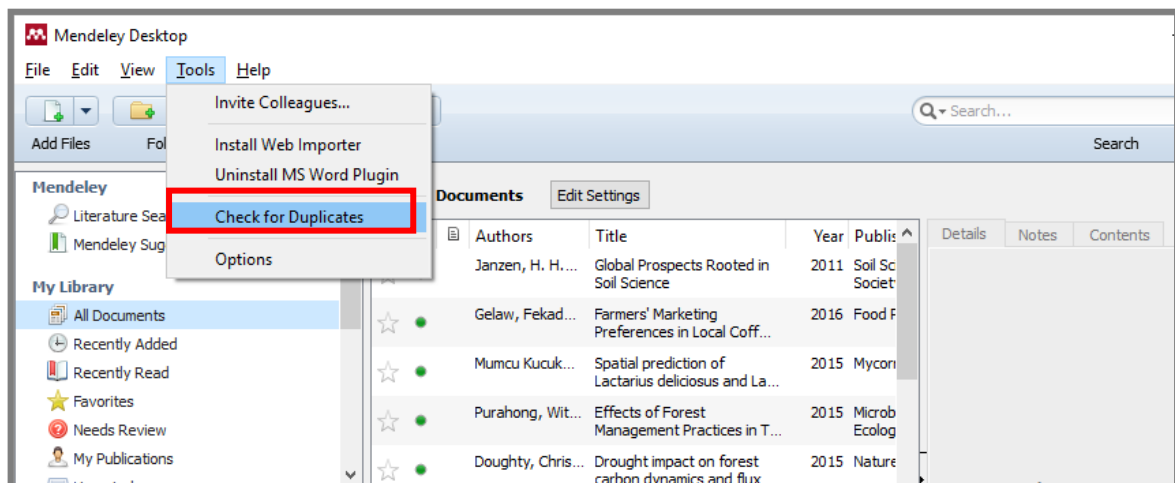


Utilize o menu “File/Import...” para importar o conteúdo do arquivo selecionado em sua biblioteca Mendeley.

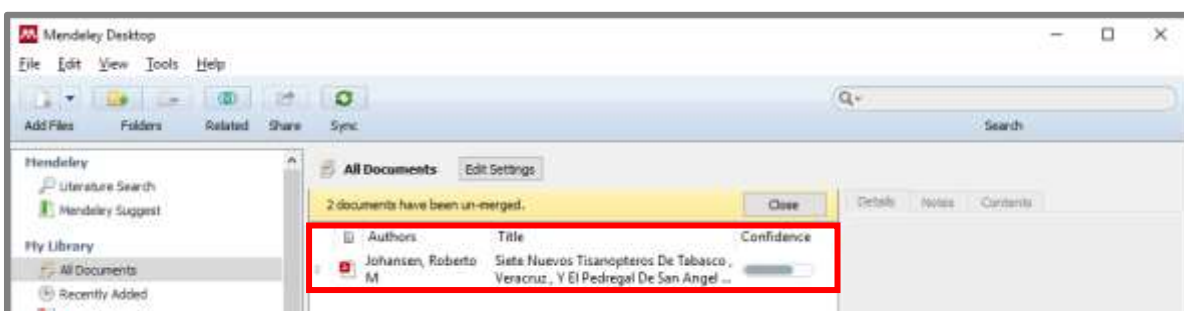
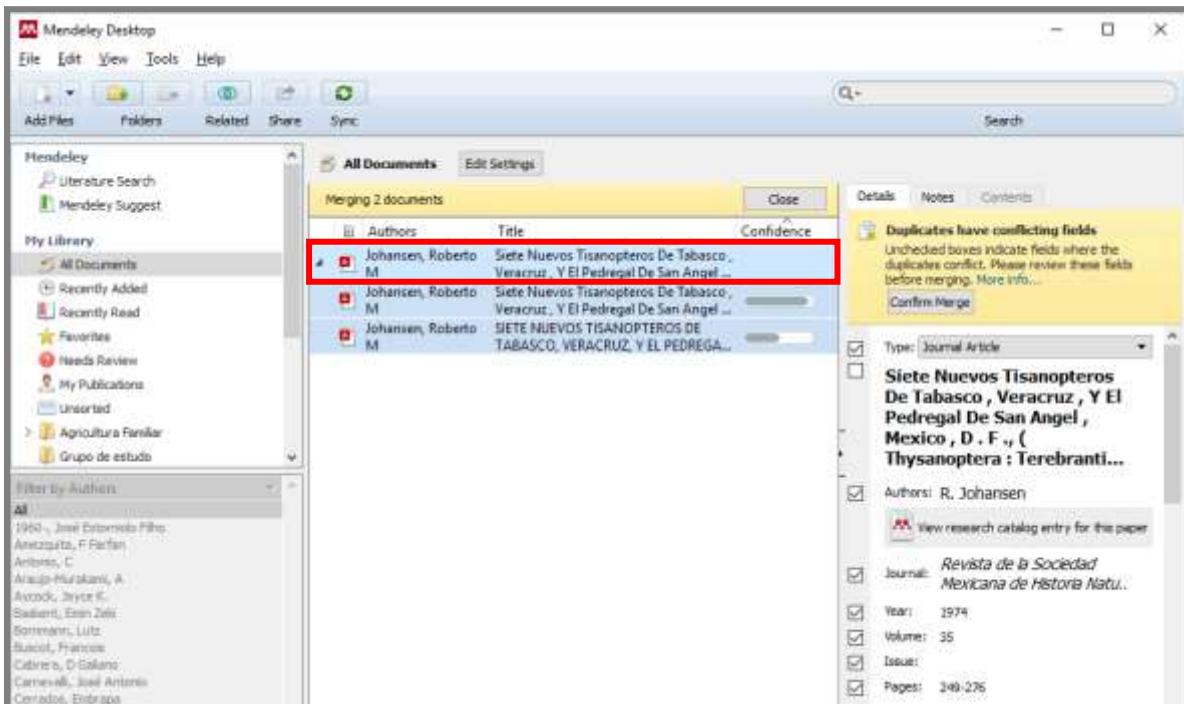


4.3 Conferir duplicidade

Mendeley Desktop analisa duplicidade das referências que constam em sua biblioteca. Para fazer a conferência, selecione “All Documents” ou a pasta de interesse.



Caso seja identificado documentos duplicados, Mendeley apresenta as referências encontradas e compara as informações, sugerindo uma referência unificada com as informações dos registros localizados. Selecionar o registro consistente ou os campos de interesse e clicar em “Confirm Merge” para fundir a referência.



4.4 Utilizar filtros

Mendeley Desktop oferece uma série de filtros padrão, a fim de ajudá-lo a organizar a sua pesquisa.



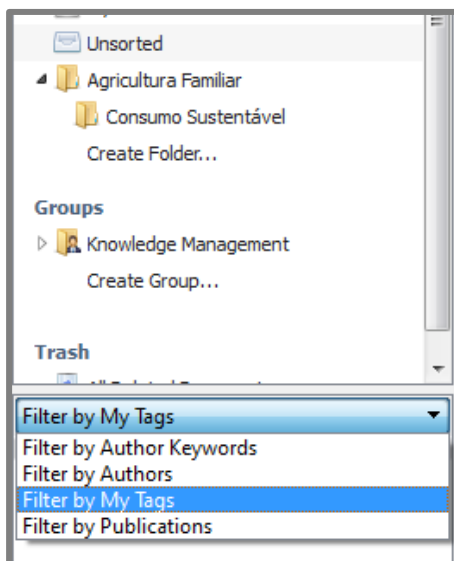
Recently Added: as mais recentes referências adicionadas.

Recently Read: lista dos mais recentes arquivos PDF abertos.

Favorites: para adicionar o item aos favoritos basta clicar na “estrela” ao lado da referência.

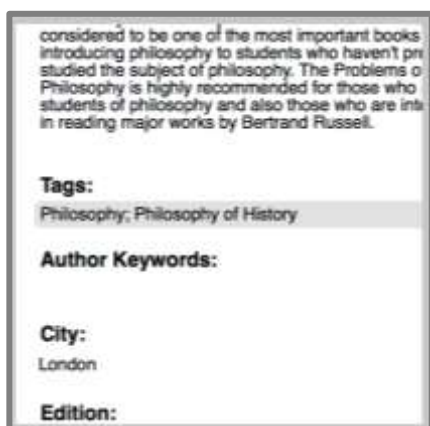
My Publications: pasta usada para adicionar suas principais publicações de autoria pessoal.

Unsorted: qualquer referência que não tenha sido adicionada na pasta será listada nesse item.



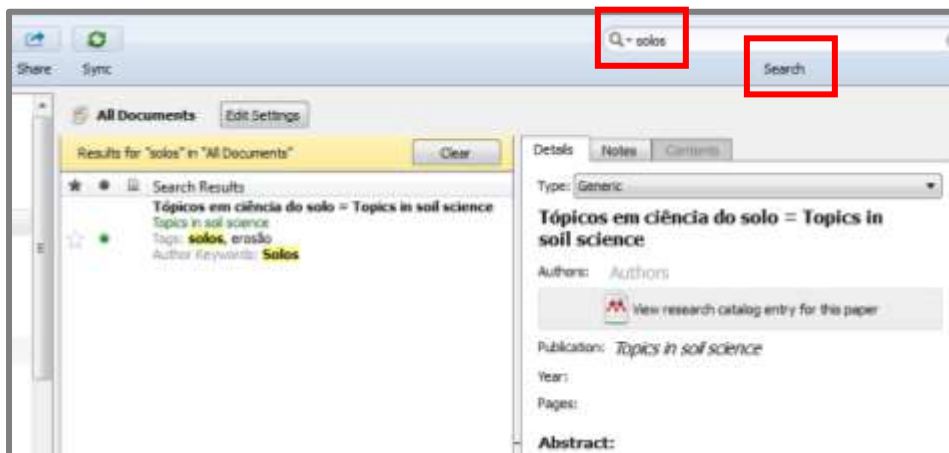
Create Folder: criar pastas e subpastas permite a organização das referências e possibilita filtrar rapidamente o conteúdo da sua biblioteca. A mesma referência pode ser adicionada a várias pastas e pode ser excluída quando não for mais necessária, sem qualquer efeito sobre as referências dentro das pastas. Para adicionar uma ou varias referências para uma pasta, selecione-a no painel principal, clique e arraste-o para a pasta desejada.

Filter by: permite recuperar as referências quando aplicado o filtro específico. Certifique-se de que o item “All documents” esteja selecionado, para recuperar referências a partir da lista completa.



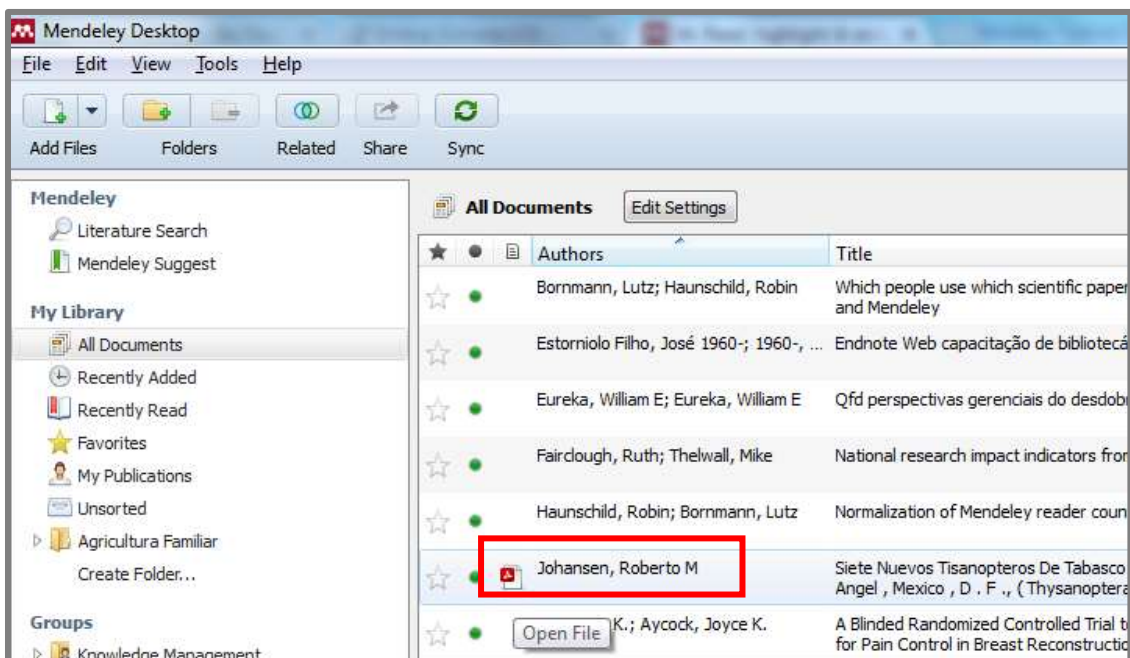
Tags: permitem que você aplique rótulos para as referências, a fim de agrupá-las facilmente. Clique no campo *Tags* da referência desejada e adicione os termos de interesse, separando por “ponto e vírgula”.

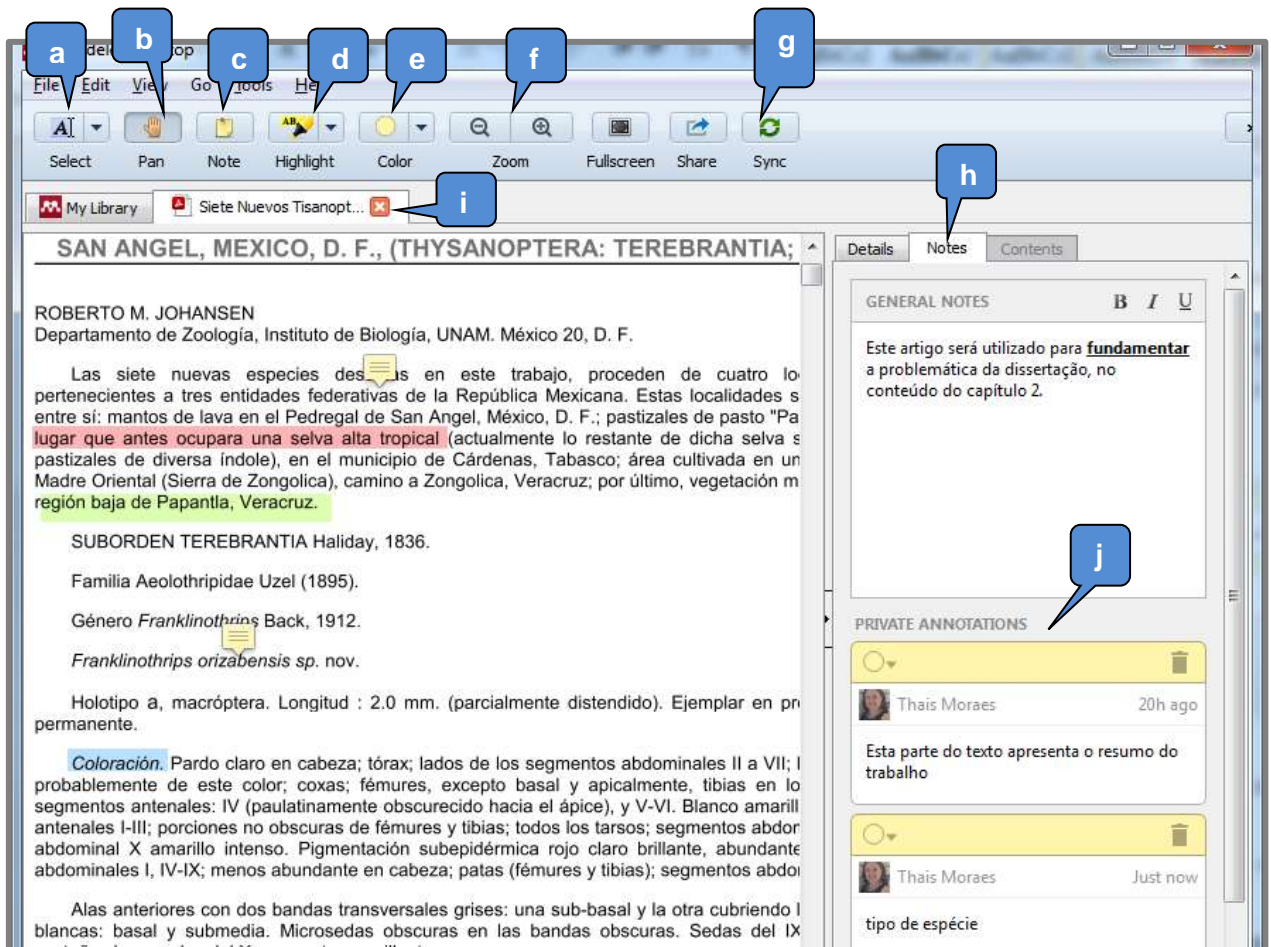
Search: use o campo “search” como ferramenta de busca para recuperar as suas referências. Mendeley procura detalhes no documento - incluindo o campo “Notas gerais” e tags - assim como dentro do corpo do texto de quaisquer documentos em PDF em sua biblioteca. Permite ainda limitar a pesquisa a um campo específico.



4.5 Ler, destacar e anotar no arquivo PDF

Mendeley Desktop permite abrir o arquivo PDF anexado na referência para fazer anotações, marcações, destacar texto e muito mais.





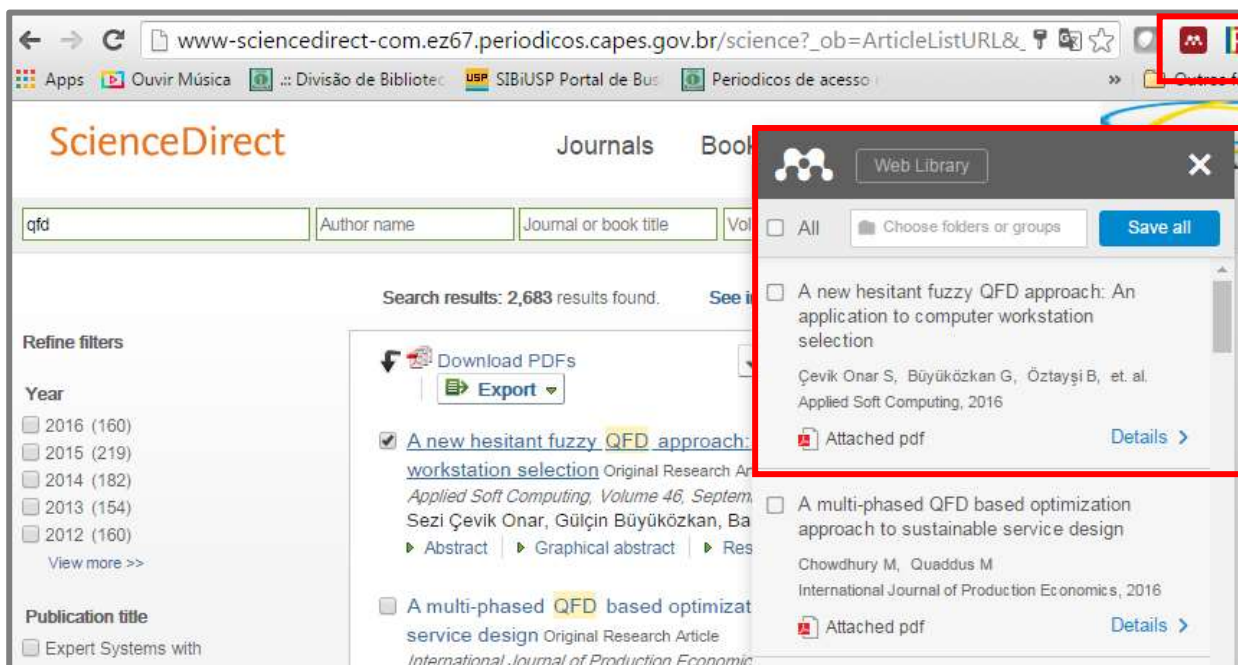
- a. **Select** - ferramenta para selecionar texto em seu documento, copiar e colar trechos relevantes ou aplicar realce;
- b. **Pan** - ferramenta para navegar em torno do documento. Clique e arraste para percorrer o documento;
- c. **Note** - ferramenta para criar notas em locais específicos dentro do documento. As notas são representadas por ícones e ao clicar no conteúdo é possível visualizar, alterar, modificar a cor ou apagar inteiramente o texto;
- d. **Highlight** - ferramenta para aplicar realce ao texto;
- e. **Color** - ferramenta para selecionar a cor ativa no momento. Notas e realce que você aplicar irá usar esta cor. Você pode mudar a cor de um destaque existente com o botão direito sobre ele;
- f. **Zoom** - botões para aumentar e diminuir a visualização do documento;
- g. **Sync** - botão para forçar o Mendeley a executar uma sincronização, fazendo com que quaisquer alterações feitas à sua biblioteca seja

armazenada na nuvem, tornando-os disponíveis em outros dispositivos e computadores. Você deve sincronizar com frequência, a fim de garantir que as alterações mais recentes sejam guardadas na nuvem;

- h. **Notes** - campo usado para fazer anotações no documento atual, não tendo uma posição específica no documento. Essas anotações também são exibidas nos resultados de pesquisa;
- i. **Tabs** - cada documento aberto para leitura receberá sua própria guia, podendo alternar clicando em cada guia;
- j. **Note list** - esta guia lista todas as notas criadas em todo o documento. Ao clicar em uma nota da lista é direcionado para a localização dentro do documento.

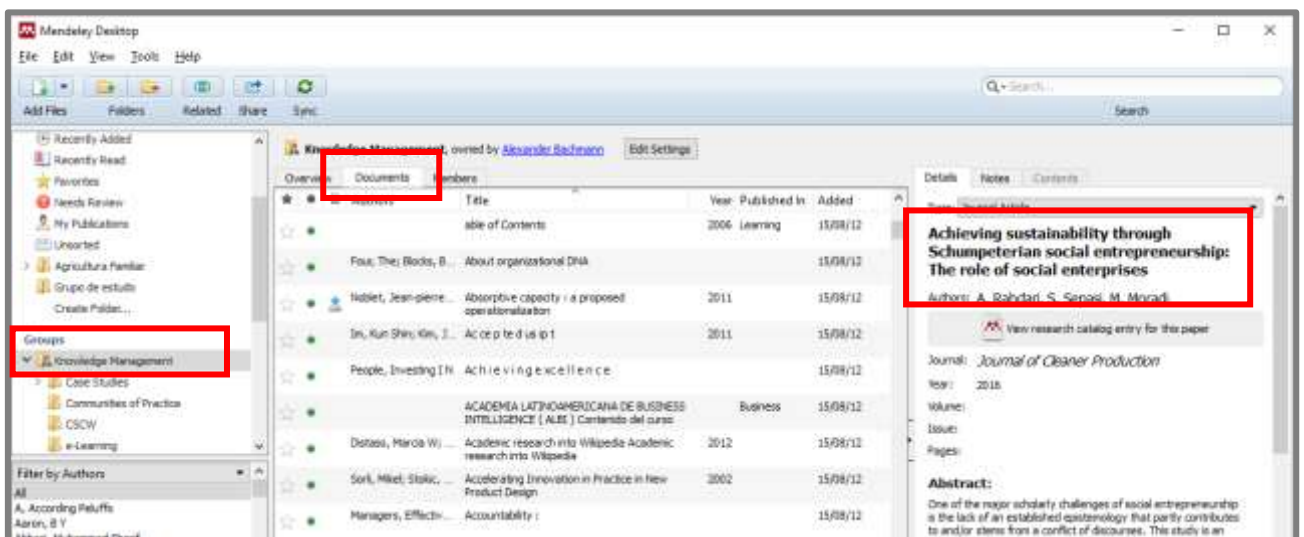
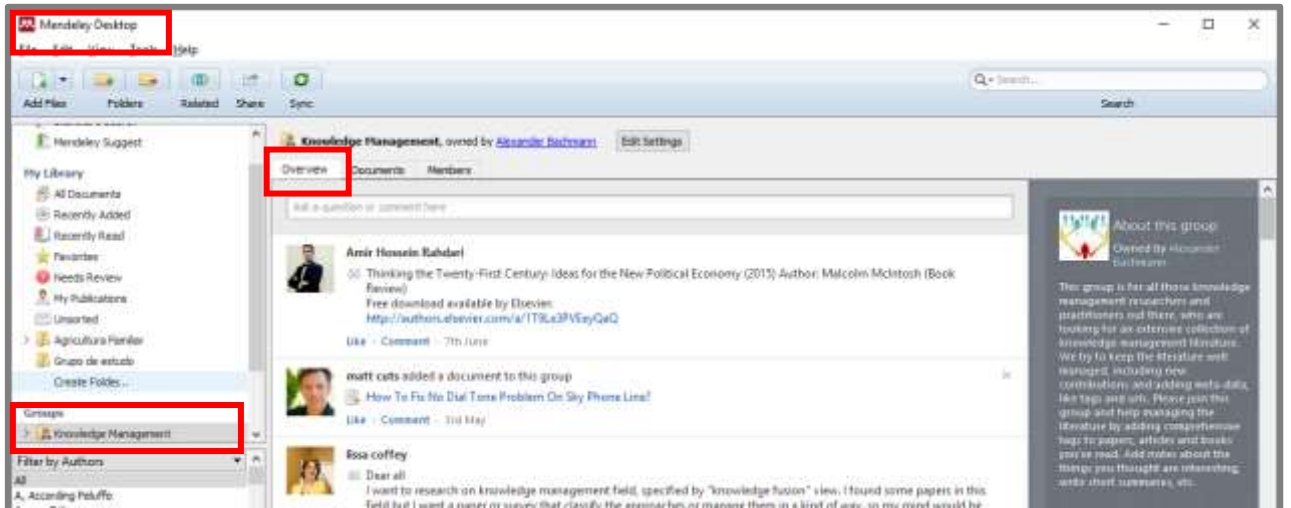
4.6 Importar documento com “Web Importer”

Salva o conteúdo on-line diretamente para sua conta Mendeley utilizando o importador web. Os usuários do Google Chrome podem instalar o plugin no navegador. Usuários de outros navegadores podem usar o importador "bookmarklet", que é adicionado ao menu Favoritos ou Bookmarks.



4.7 Recomendações Mendeley

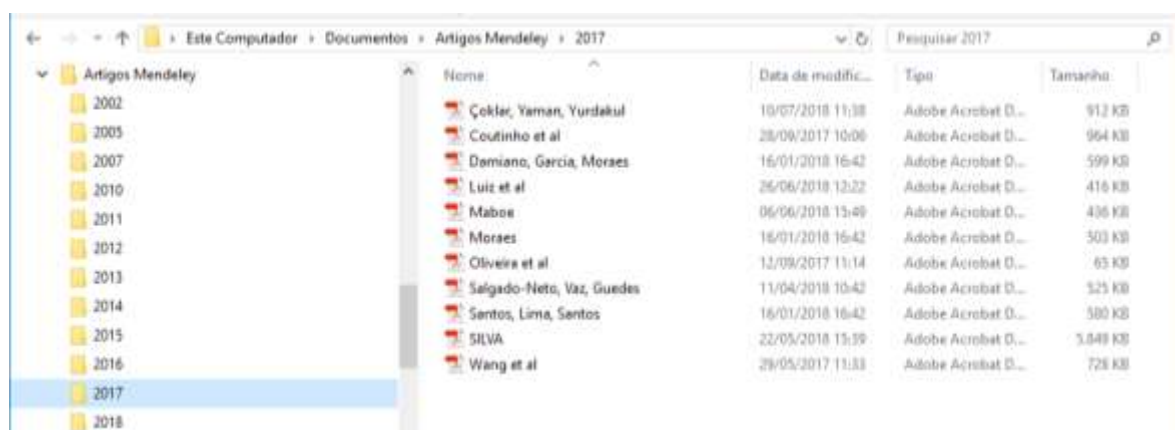
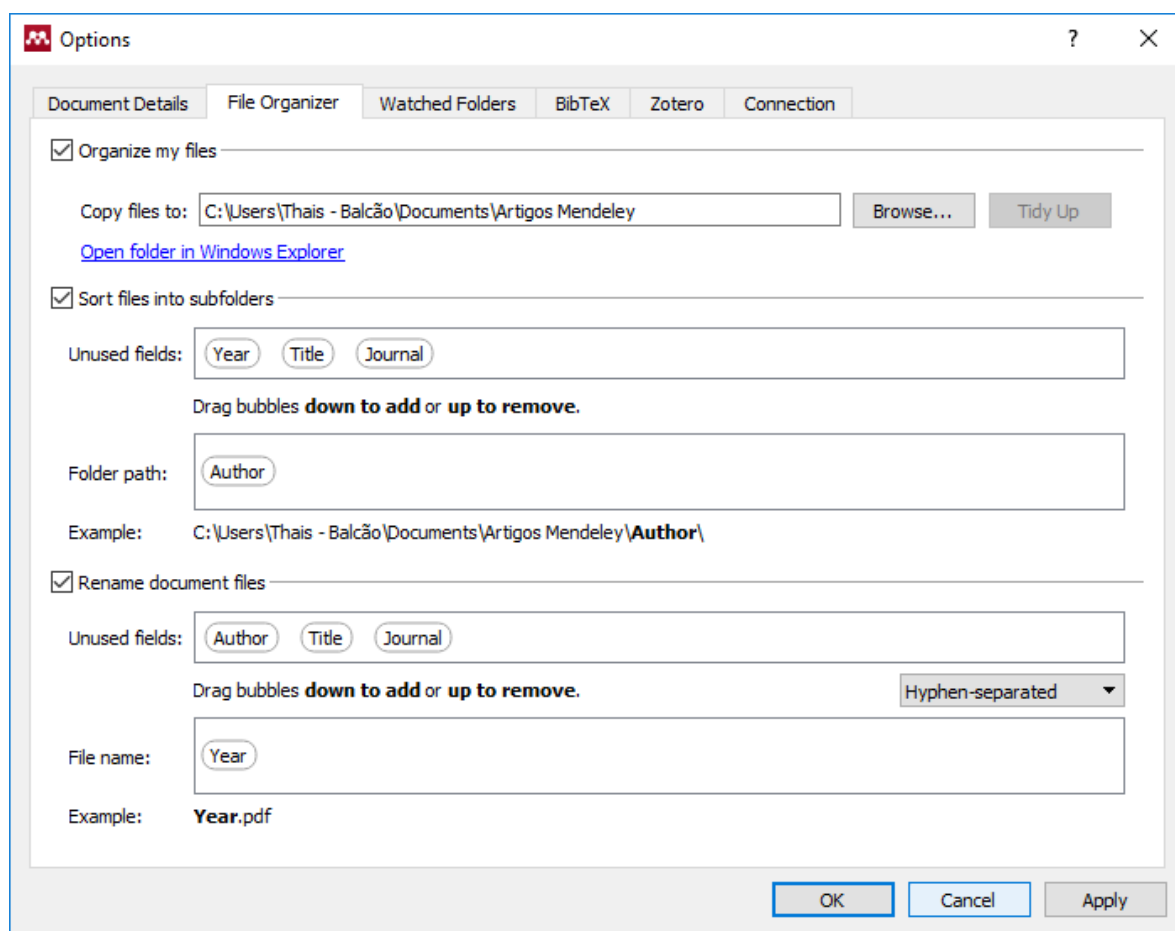
O Mendeley usa o conteúdo de sua biblioteca pessoal, sua área de estudo e os seus interesses de pesquisa, a fim de fornecer recomendações personalizadas. Você pode adicionar essas referências à sua biblioteca com um único clique, ou visitar o editor original, a fim de recuperar o texto integral do artigo.



4.8 Organizando arquivos

Mendeley permite extrair e organizar os arquivos em pdf de sua biblioteca, a fim de criar uma cópia do documento em seu computador, possibilitando o acesso ao texto integral do artigo sem necessidade de estar conectado a internet.

Acesse a versão Desktop de Mendeley, clique no menu “Tools”, submenu “Options” e selecione a guia “File organizer”. Configure as opções conforme sua necessidade.



5 SALVAR E IMPORTAR AS REFERÊNCIAS DAS BUSCAS EFETUADAS NAS BASES DE DADOS

5.1 Portal de Busca Integrada do SIBi-USP

- Guia “Exibir online”: exemplo 1

aplicativos difíceis
Cameuelli, José Antonio; Miguel, Paulo Augusto; Casadich, Catarge; Felipe Araújo; Universidade de São Paulo (USP)
Produção, v. 18, n. 1, p. 126-141, 2018
Associação Brasileira de Engenharia de Produção - 2018
Acesso online

Exibir online Detalhes Resenhas & Tags Mais opções

Exibir online Detalhes Resenhas & Tags Mais opções

Exibir online Detalhes Resenhas & Tags Mais opções

Exibir online Detalhes Resenhas & Tags Mais opções

Exibir online
Aqui você pode abrir uma nova janela

PRODUÇÃO

Proposta de um modelo conceitual para minimizar as dificuldades no uso do QFD

MENDELEY

Live Weblist Importer is requesting the ability to access and update data from your Mendeley account.

Email:

Password:

Autenticar

PRODUÇÃO

Proposta de um modelo conceitual para minimizar as dificuldades no uso do QFD

José Antonio Cameuelli
UNIMAC

Paulo Augusto Casadich Miguel
EPUSP

Felipe Araújo Calame
UNINOVE

Resumo

Este trabalho apresenta uma proposta de desenvolvimento de um modelo de aplicação do QFD, com o objetivo de diminuir as dificuldades do uso do método. Para desenvolver este modelo foram realizadas as seguintes atividades: análise da literatura buscando identificar as informações sobre o uso do QFD; análise dos resultados de um levantamento de campo e de revisão de dados de entrevistas em empresas que utilizaram o método e de aplicação do QFD (Inovamat). Designo para desenvolver o modelo conceitual proposto com os dados dos etapas anteriores. As principais dificuldades identificadas a serem resolvidas estão relacionadas à matriz de qualidade, ao trabalho em equipe, ao modelo conceitual (o próprio QFD) e à avaliação de aplicação do QFD. Os resultados indicam a viabilidade do uso do QFD para atender a este objetivo, mas o trabalho contínuo que uma validação empírica é necessária.

Palavras-chave

PRODUÇÃO

Proposta de um modelo conceitual para minimizar as dificuldades no uso do QFD

Download PDF's if available

Download PDF's if available

Proposal of a conceptual model to minimize QFD application difficulties

Produção V. 18, n. 1, pp. 126-141


Resumo Este trabalho apresenta uma proposta de desenvolvimento de um modelo de aplicação de QFD, com o objetivo de diminuir as dificuldades do uso do método. Para desenvolver este modelo foram realizadas as seguintes atividades: análise da literatura buscando identificar as informações sobre o uso do QFD; análise dos resultados de um levantamento de campo e de revisão de dados de entrevistas em empresas que utilizaram o método e de aplicação do QFD (Inovamat). Designo para desenvolver o modelo conceitual proposto com os dados dos etapas anteriores. As principais dificuldades identificadas a serem resolvidas estão relacionadas à matriz de qualidade, ao trabalho em equipe, ao modelo conceitual (o próprio QFD) e à avaliação de aplicação do QFD. Os resultados indicam a viabilidade do uso do QFD para atender a este objetivo, mas o trabalho contínuo que uma validação empírica é necessária.

more

Date Accessed: 2016-09-02

¶ See these details on my Let's do it!

- Guia “Exibir online”: exemplo 2



Artigo

☆ **Ranking suppliers using QFD/FAHP method.(Report)**
 Khalaj, Fatemeh ; Denavi, Hassan Dehghan ; Sadeghian, Abolfazl
 Advances in Environmental Biology, Jan 15, 2015, p.302(10) [Revista revisada por pares]
 fuzzy optimization model for QFD planning process using analytic network... QFD and FAHP
 approach. The results of data analysis showed that the first...
Texto completo disponível

Like 0


Exibir online Detalhes Resenhas & Tags Mais opções

Abrir fonte em uma nova janela Enviar para





Título: Ranking suppliers using QFD/FAHP method.
Fonte: Advances in environmental biology [1995-0756] Khalaj, Fatemeh ano:2015 pág.:302

Este documento possui Texto Integral


 Texto integral via [Gale Cengage Academic OneFile](#) Report broken link

Ano: Volume: Fascículo: Pág. Inicial: Go


 Texto integral via [DOAJ Directory of Open Access Journals](#) Report broken link Go



www.aensiweb.net/AENSIWEB/aeb/aeb/2015/January%202015/302-311.pdf

Divisão de Bibliote: SIBiUSP Portal de Bu: Periodicos de acesso: Sistema de Informaç:

1 / 10

Web Library

Choose folders or groups Save

Download PDFs if available

Journal Article

Advances in Environmental Biology Ranking suppliers using QFD/FAHP method

Dehghan Denavi H, Khalaj F, Denavi H, Sadeghian A


Advances in Environmental Biology Adv. Environ. Biol
 2015 vol: 9 (02) pp: 302-311

The process of choosing supplier is the most important variable in effective management of modern supply chain, because it contributes achieving high quality products and satisfied customers. An effective supplier selection needs strong analysis models and decision making support equipment in order to create balance

more

Date Accessed: 2016-08-02

URL S
www.aensiweb.com/AEB/



Advances in Environmental Biology
 ISSN-1995-0756 EISSN-1998-1066
 Journal home page: <http://www.aensiweb.com/AEB/>

Ranking suppliers using QFD/FAHP method
¹Fatemeh Khalaj, ²Hassan Dehghan Denavi and ³Abolfazl Sadeghian

¹Department of Management, Yazd Branch, Islamic Azad University, Yazd, Iran
²Department of Management, Yazd Branch, Islamic Azad University, Yazd, Iran
³Department of Management, Yazd Branch, Islamic Azad University, Yazd, Iran

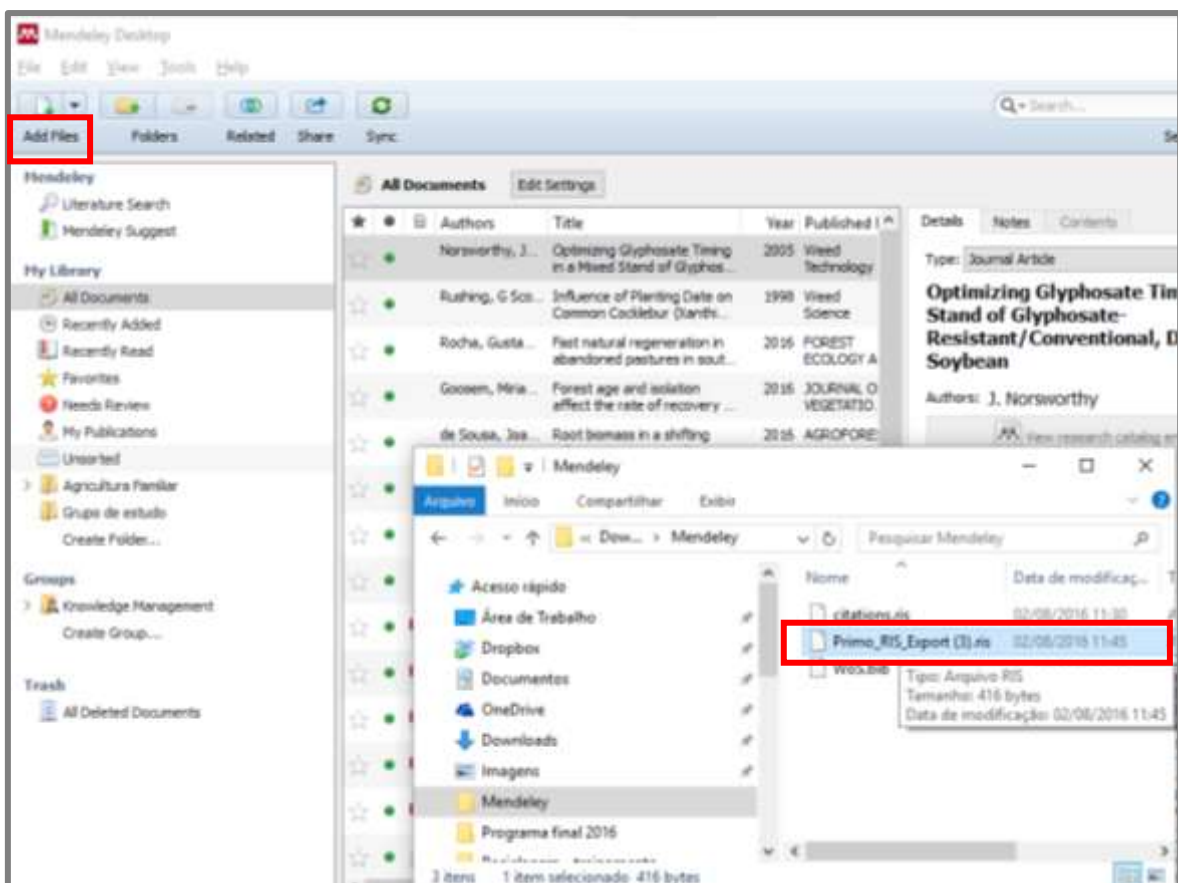
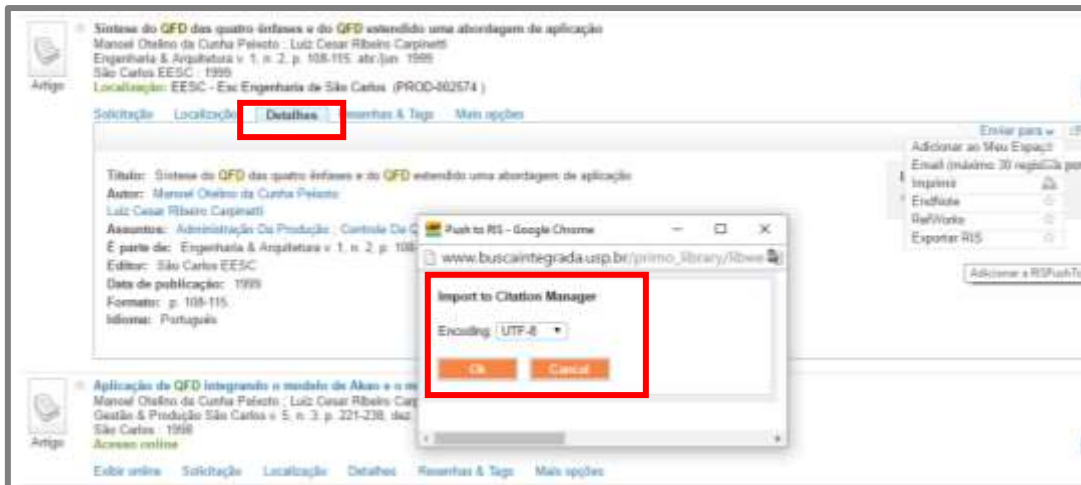
ARTICLE INFO

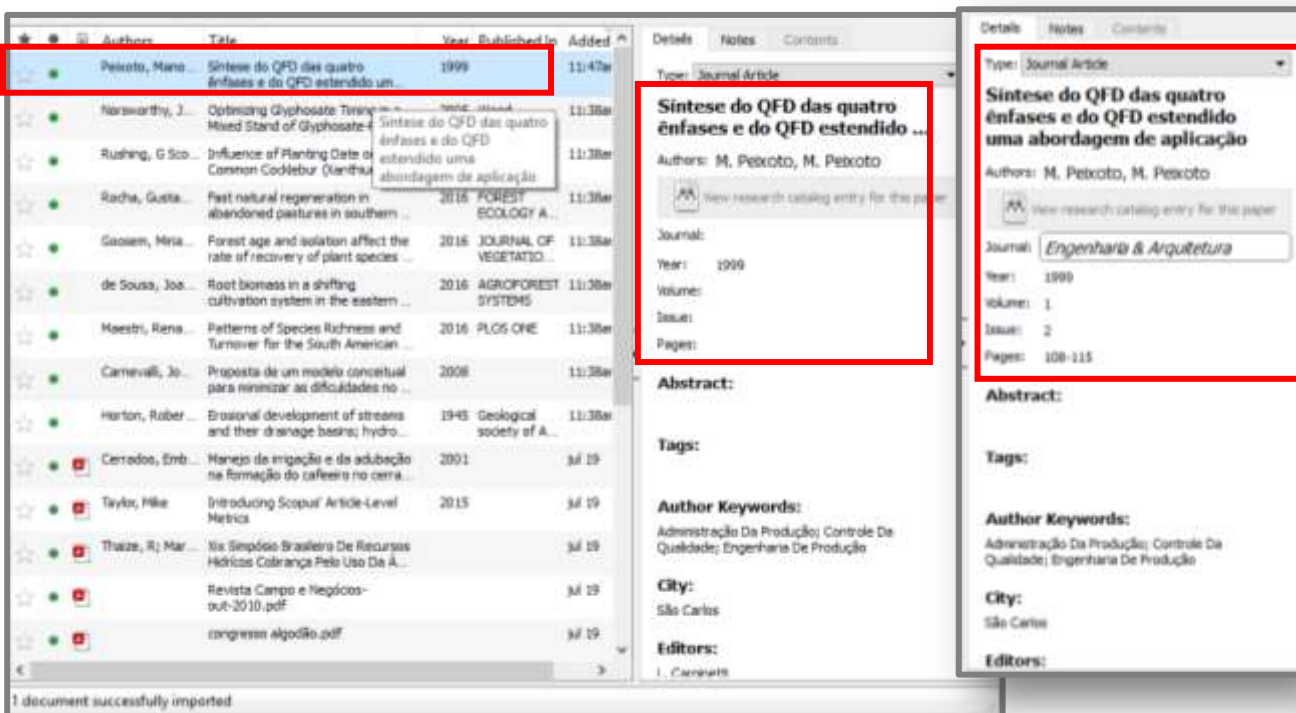
Article history:
 Received 11 October 2014
 Received in revised form 21 November 2014
 Accepted 25 December 2014
 Available online 16 January 2015

Keywords:
 Supplier selection, FAHP, QFD, multi-factor decision making.

ABSTRACT
 The process of choosing supplier is the most management of modern supply chain, because it is products and satisfied customers. An effective supplier selection needs strong analysis models and decision making support equipment in order to create balance. Also it of producer organizations face more than one criteria the present research, we present a combined method order to rank customer features and use quality of first the technical features were identified in order importance level of each supplier was obtained a opinions of professionals and experts presented a combined approach of QFD & FAHP. In order presented method, it was implemented in a pharmaceutical results of data analysis show that the first supplier was first in priority and the third supplier with the third. In final sections of the present research we practical and research suggestions.

- Guia “Detalhes”

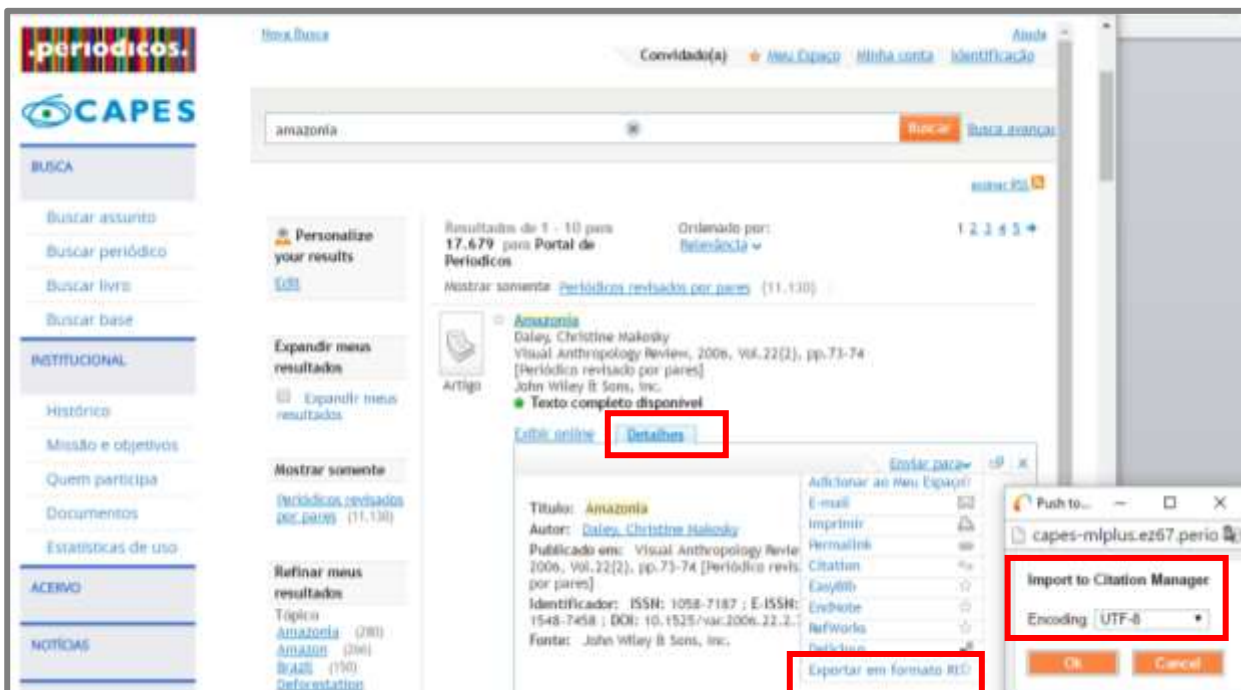


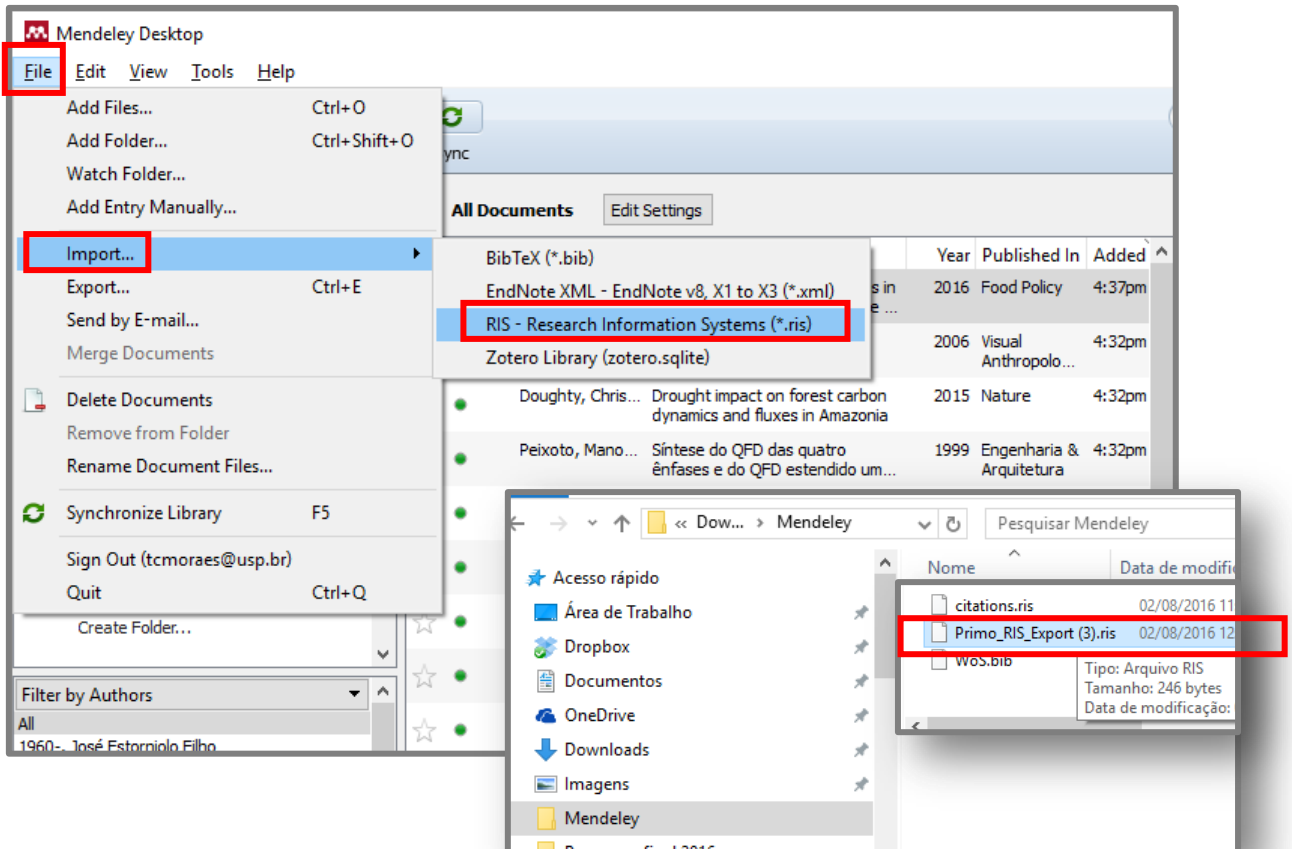


É importante observar os dados importados. Caso necessário, copiar as informações do Portal de Busca Integrada e completar a referência bibliográfica no Mendeley.

5.2 Portal de Periódicos CAPES

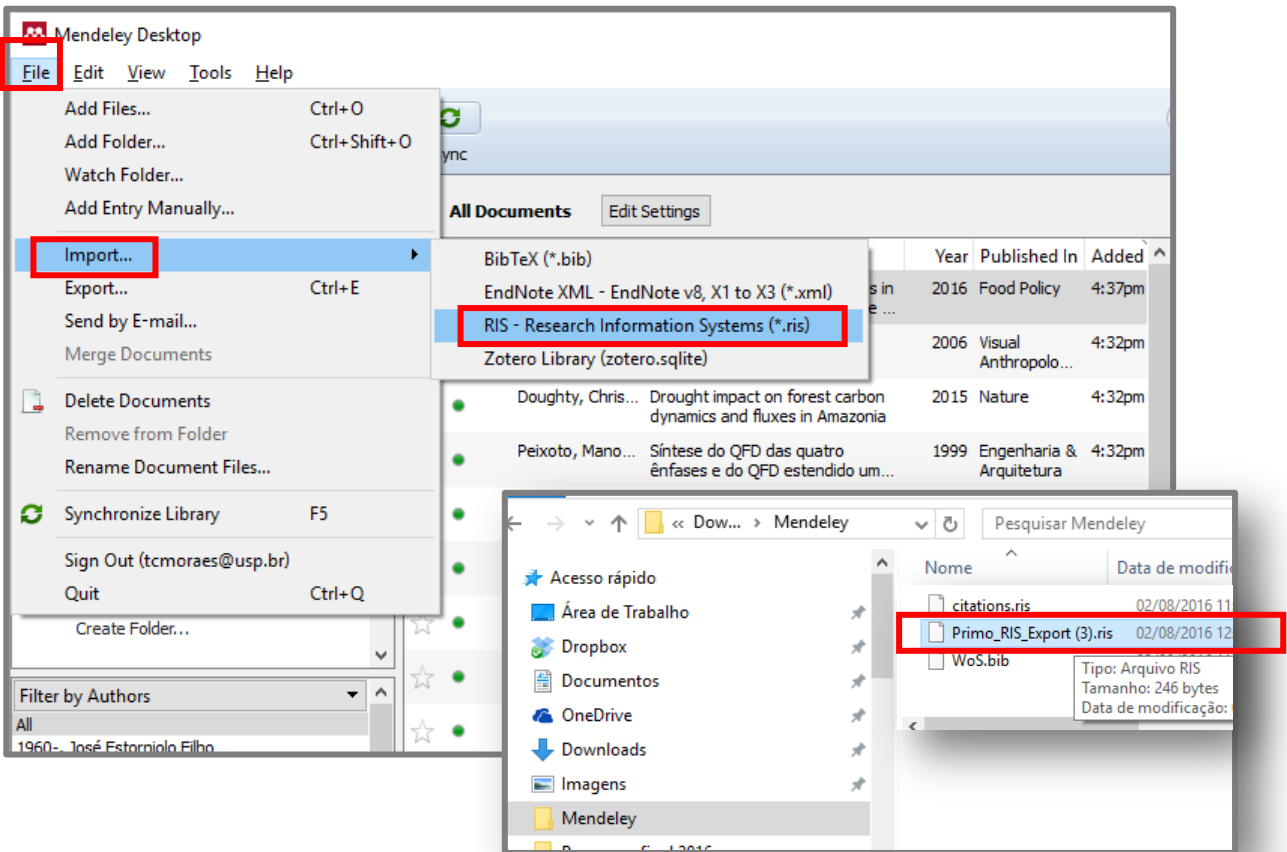
- Guia “Detalhes”





- Guia “Exibir online”: exemplo 1





- Guia “Exibir online”: exemplo 2

periodicos. CAPES

Título: Interrelationships between Amerindian tribes of lower Amazonia as manifest by HLA haplotype disequilibrium.
Fonte: American journal of human genetics [0002-9297] Black, F.L.yr:1984 vol:36 no:6 pg:1318-31

PMCID: PMC1084880

Download as: PDF HTML XML

Share: Copy and paste a formatted citation from below or use one of the hyperlinks of the buttons to download a file for import into a bibliographic manager.

Download as: RIS HTML XML

Download as: PDF HTML XML

Mendeley Desktop

File Edit View Tools Help

Add Files... Ctrl+O
 Add Folder... Ctrl+Shift+O
 Watch Folder...
 Add Entry Manually...

Import...
 Export... Ctrl+E
 Send by E-mail...
 Merge Documents

Delete Documents
 Remove from Folder
 Rename Document Files...

Synchronize Library F5
 Sign Out (tcmoraes@usp.br)
 Quit Ctrl+Q

Create Folder...

Filter by Authors
 All
 1960- José Estorninho Filho

All Documents Edit Settings

Year	Published In	Added
2016	Food Policy	4:37pm
2006	Visual Anthropolo...	4:32pm
2015	Nature	4:32pm
1999	Engenharia & Arquitetura	4:32pm

Import...
 BibTeX (*.bib)
 EndNote XML - EndNote v8, X1 to X3 (*.xml)
RIS - Research Information Systems (*.ris)
 Zotero Library (zotero.sqlite)

Mendeley Pesquisar Mendeley

Nome	Data de modifi
citations.ris	02/08/2016 11
Primo_RIS_Export (3).ris	02/08/2016 12
WoS.bib	Tipo: Arquivo RIS Tamanho: 246 bytes Data de modificação:

- Guia “Exibir online”: exemplo 3

periodicos. 

Título: Comments on Prehistoric Agriculture In Amazonia
Fonte: Culture & agriculture [1048-4876] Denevan, William yr:1998 vol:20 iss:2-3 pg:54 -59

Wiley Online Library  Log in / Register

AnthroSource Journals •  XAA Membership | americanant.org Log in / Register

All AAA Journals • Enter search terms, e.g. title, author, keyword

Go to old article view

  **G&AFE** Culture, Agriculture, Food and Environment
 The Journal of Culture & Agriculture


Theories of Farmer Knowledge and Food Security
 Stephanie Paladino Brandt Janssen

First published: 3 June 2016 Full publication history
 DOI: 10.1111/cuag.12060 **View this citation**
 Cited by: 0 articles 


  

In the United States, the Department of Agriculture has encouraged consumers to “know your farmer” because, as the bumper sticker tells us, “know farmers, know food.” In part, these statements aim to broaden agricultural knowledge beyond the farm sector, creating a more agriculturally literate population. In a larger sense, though, they aim to make visible the intricate web of farmer practices, market and state

 View Issue TOC
 Volume 38, Issue 1
 June 2016
 Pages 3-4



periodicos. 

Título: Comments on Prehistoric Agriculture In Amazonia
Fonte: Culture & agriculture [1048-4876] Denevan, William yr:1998 vol:20 iss:2-3 pg:54 -59


AnthroSource  Log in / Register




All AAA Journals • Enter search terms, e.g. title, author, keyword

Go to old article view

  **G&AFE** Culture, Agriculture, Food and Environment
 The Journal of Culture & Agriculture

Theories of Farmer Knowledge and Food Security
 Stephanie Paladino Brandt Janssen

First published: 3 June 2016 Full publication history
 DOI: 10.1111/cuag.12060 **View this citation**
 Cited by: 0 articles 

Cite this article

Save citation to:
 CrossRef
 Mendeley
 RefWorks

Copy or Download citation:
 Select the format you require from the list below
 Plain text | EndNote | Reference Manager | ProCite | **Bibtex**

```

@article {CUAG:CUAG12060,
  author = {Paladino, Stephanie and Janssen, Brandt},
  title = {Theories of Farmer Knowledge and Food Security},
  journal = {Culture, Agriculture, Food and Environment},
}
  
```

Click to copy this citation from the text box above or download the citation:

How to cite
 Paladino, S. and Janssen, B. (2016). Theories of Farmer Knowledge and Food Security. Cult Agric Food Environ, 38: 3-4. doi:10.1111/cuag.12060

Broaden agricultural knowledge beyond the farm sector, creating a more agriculturally literate population. In a larger sense, though, they aim to make visible the intricate web of farmer practices, market and state

Save this document to your Mendeley library

Source: <http://onlinelibrary-wiley-com.ez87.periodicos.capes.gov.br/doi/10.1111/cuag.12060> <http://dx.doi.org/10.1111/cuag.12060>

1 article found

Theories of Farmer Knowledge and Food Security
Paladino, Stephanie; Janssen, Brand (2016)
Culture, Agriculture, Food and Environment vol. 38 (1) p. 3-4

Add to:

- All Documents
- My Library
 - All Documents
 - My Publications
 - Agricultura Familiar**
 - Consumo Sustentável
- Groups
 - Knowledge Management

Save

Save this document to your Mendeley library

Source: <http://onlinelibrary-wiley-com.ez87.periodicos.capes.gov.br/doi/10.1111/cuag.12060> <http://dx.doi.org/10.1111/cuag.12060>

1 article found

Theories of Farmer Knowledge and Food Security
Paladino, Stephanie; Janssen, Brand (2016)
Culture, Agriculture, Food and Environment vol. 38 (1) p. 3-4

Edit Open in Mendeley

MY LIBRARY

- All Documents
- Favorites
- My Publications
- Recently Read
- Agricultura Familiar
- Consumo Sustentável**
- Grupo de estudo

Theories of Farmer Knowledge and Food Security
Paladino S, Janssen B in Culture, Agriculture, Food and Environment (2016)

Journal Article

Theories of Farmer Knowledge and Food Security

Paladino S, Janssen B

Culture, Agriculture, Food and Environment
2016 vol. 38 (1) pp. 3-4

DOI: 10.1111/cuag.12060
ISSN: 21539553
Date Accessed: 2016-08-02

URLS
[doi.wiley.com/10.1111/cuag.12060](http://dx.doi.org/10.1111/cuag.12060)

5.3 PROQUEST

- Importador Mendeley Web

search.proquest.ez67.periodicos.capes.gov.br/microbiologia/docview/1680440490/A24DC1E7962D48DBP...

ProQuest

Todas as bases de dados > Ciência & Tecnologia bases de dados > Industrial and Applied Microbiology Abstracts (Microbiology A)

Alterar bases de dados

Industrial and Applied Microbiology Abstracts (Microbiology A)

Busca básica Busca avançada

< Voltar aos resultados 1 de 34 >

Effects of Forest Management Practices in Temperate Beech Forests on Bacterial and Fungal Communities Involved in Leaf Litter Degradation

Purahong, Witoon; Kapturska, Danuta; Pecyna, Marek J.; Jariyavidyanont, Katalee; Kaunzner, Jennifer; et al. *Microbial Ecology* 69.4 (May 2015): 905-913.

Resumo/Detalhes Referências 62

Disponibilidade do texto completo: [Buscar na USP](#) Verifique se existe na USP

Download PDFs if available

Journal Article [Edit](#)

Effects of Forest Management Practices in Temperate Beech Forests on Bacterial and Fungal Communities Involved in Leaf Litter Degradation

Purahong W, Kapturska D, Pecyna M, Jariyavidyanont K, Kaunzner J, et al.

Microbial Ecology
2015 vol. 69 (4) pp: 905-913

DOI 10.1007/s00248-015-0585-8
ISSN 0095-3628

Date Accessed: 2016-08-02

URLS
link.springer.com/10.1007/s00248-015-0585-8

- Salvando em formato RIS

Industrial and Applied Microbiology Abstracts (Microbiology A)

Busca básica Busca avançada

((SU.exact("ECOLOGY") OR SU.exact("BIOLOGY ECOLOGY")) AND SU.exact("FOREST MANAGEMENT"))

Revisado por especialistas

Modificar busca Buscas recentes Salvar pesquisa/alerta

Buscas relacionadas Ecology Forestry Forest management Visualizar todos

34 resultados Buscar em

Citar E-mail Imprimir **Salvar**

Relevância **Classificar**

Selecione 1-34 **2 itens selecionados** Limpar

Restringir resultados

Revisado por especialistas

Tipo de fonte

1 Effects of Forest Management Practices in Temperate Beech Forests on Bacterial and Fungal Communities Involved in Leaf Litter Degradation
Purahong, Witoon; Kapturska, Danuta; Pecyna, Marek J.; Jariyavidyanont, Katalee; Kaunzner, Jennifer; et al. *Microbial Ecology* 69.4 (May 2015): 905-913.

2 Spatial prediction of *Lactarius deliciosus* and *Lactarius stipitatus* in a temperate forest

Salvar em Minha Pesquisa

Exportar/salvar

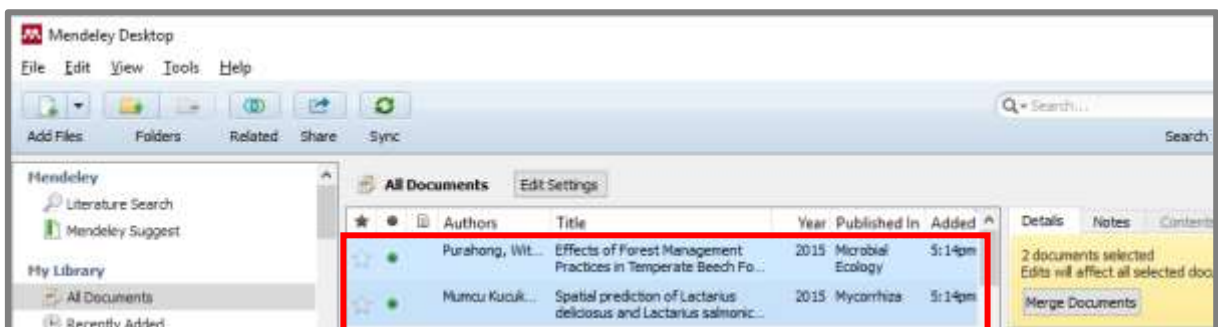
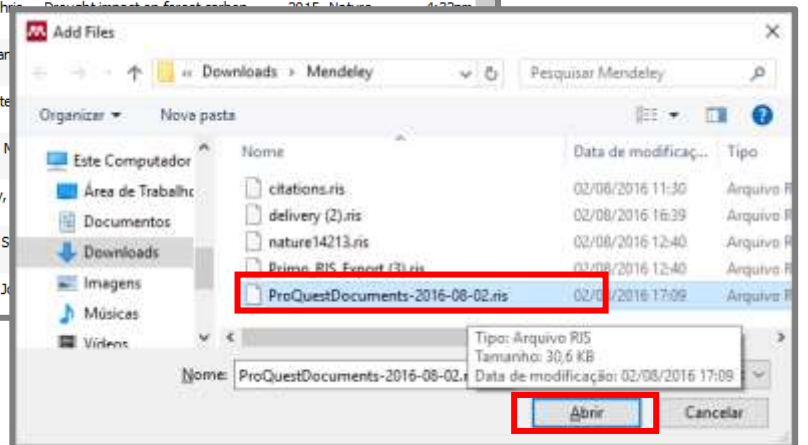
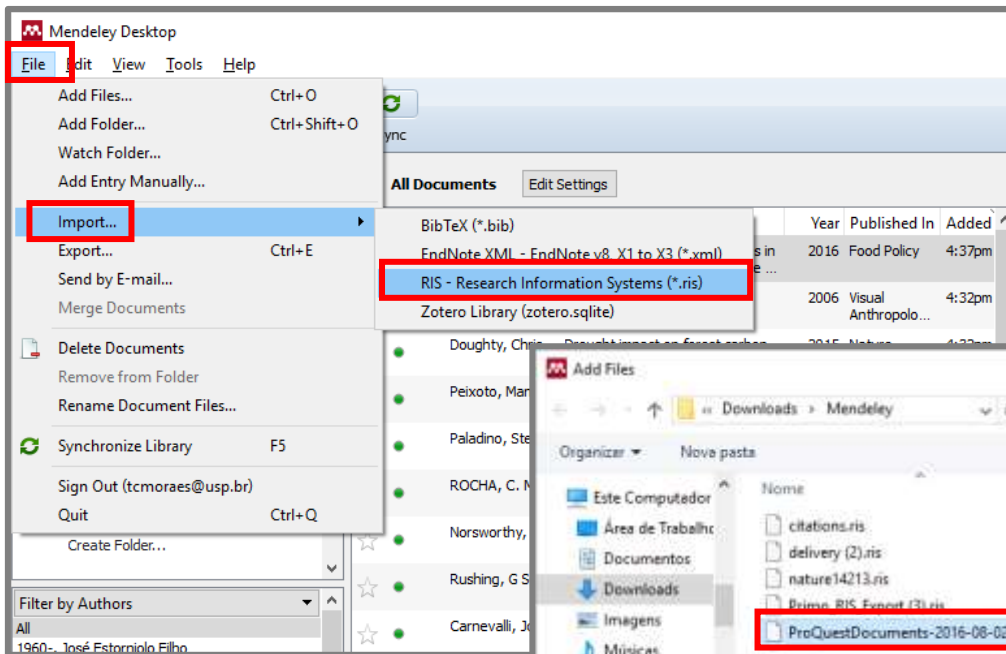
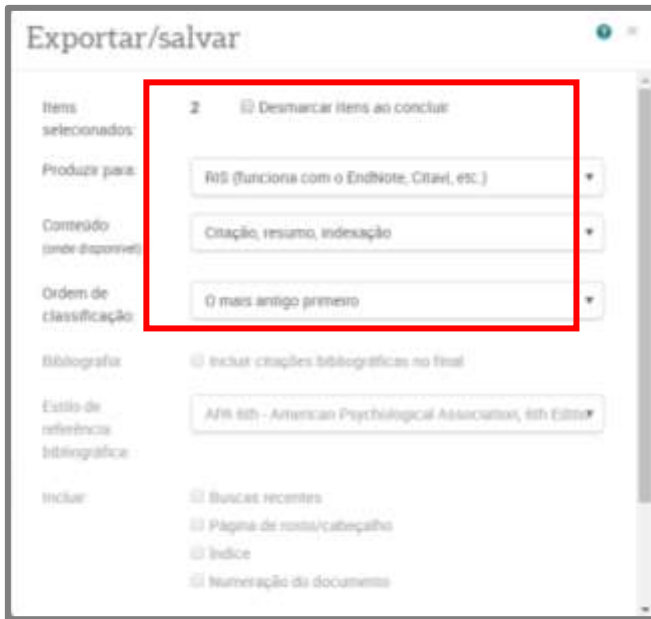
RefWorks

EasyBib

HTML

PDF

RIS (funciona com o EndNote, Citavi, etc.)



5.4 Biblioteca Digital de Teses e Dissertações da USP

- Importador Mendeley Web

The screenshot shows the website www.teses.usp.br/teses/disponiveis/2/2134/tde-11042016-131643/pt-br.php. The page displays metadata for a Master's Thesis. A Mendeley Web Library import dialog box is open, showing the document details and a 'Save' button.

Document	Dissertação de Mestrado
Autor	Junqueira, Maria Olívia Pessoni (Catálogo USP)
Nome completo	Maria Olívia Pessoni Junqueira
Unidade da USP	Faculdade de Direito
Área do Conhecimento	Direito do Estado
Data de Defesa	2015-04-08
Imprenta	São Paulo, 2015
Orientador	Verissimo, Marcos Paulo (Catálogo USP)
Banca examinadora	Verissimo, Marcos Paulo (Presidente) Mendes, Conrado Hubner Pivatto, Priscila Maddalozzo
Título em português	Discurso e política constitucional: a reforma constitucional na
Palavras-chave em português	Constituição (história) Brasil Constituição de 1891 Direito constitucional Primeira República (1889-1930) Reforma constitucional

Journal Article Edit

Discurso e política constitucional: a reforma constitucional na doutrina brasileira da Primeira República

Junqueira M
2016

Dissertação de Mestrado

Date Accessed: 2016-08-02

5.5 Portal de Livros Abertos da USP

- Importador Mendeley Web

The screenshot shows the website www.livrosabertos.sibi.usp.br/portaldelivrosUSP/catalog/book/49. The page displays metadata for a book. A Mendeley Web Library import dialog box is open, showing the book details and a 'Save' button.

Morfologia do caule de plantas com sementes

Marcilio de Almeida
Author

Bacharel em Ciência Biológicas pela UNESP, Campus Rio Claro, mestre em Agronomia pela Escola Superior de agricultura Luiz de Queiroz (ESALQ) Universidade de São Paulo (USP), doutor em Botânica pelo Instituto de Biociências (IB) Universidade de São Paulo (USP) e Livre Docente pela Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz" (ESALQ) Universidade de São Paulo (USP). Professor Associado de Morfologia Vegetal no Departamento de Ciências Biológicas (ESALQ/USP).

[Baixar PDF](#)

Séries
[Coleção Botânica](#)

Book Edit

Morfologia do caule de plantas com sementes

Almeida M, Almeida C

Portal de Livros Abertos da USP
Publisher: Universidade de São Paulo
Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz
2014

Este segundo volume da Coleção Botânica descreve outra estrutura vegetativa, o caule, órgão que permite a comunicação entre os sistemas radicular e foliar, responsável por sustentar a copa constituída pelos ramos e folhas. Os caules, geralmente são aéreos e luz. Seu crescimento é oposto à força da gravidade, e em função disso, são caracterizados como órgãos que apresentam geotropismo negativo.

5.6 SciELO

- Importador Mendeley Web

search.scielo.org/?q=amazonia&where=ORG

amazonia

Resultados: 3.386

Ordernar por: Publicação - Mais novos primeiro

Web Library

Download PDFs if available

Expansão urbana da Região Metropolitana de Belém sob a ótica de um sistema de índices de sustentabilidade

Pereira, Fabiana da Silva, Vieira, Ima Célia Guimarães
Revista Ambiente & Água, Set 2016, Volume 11
Inglês: Resumo | Português: Resumo | Texto |
DOI: 10.4136/ambi-agua.1878

Classificação de estratos florestais utilizando redes neurais artificiais e dados de sensoriamento remoto

Gonçalves W, Ribeiro H, Sá J, et al.
Revista Ambiente & Água, Set 2016, Volume 11
Inglês: Resumo | Português: Resumo | Texto |
DOI: 10.4136/ambi-agua.1871

www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1980-993X2016000300731&lang=pt

Revista Ambiente & Água

On-line version ISSN 1900-993X

Rev. Ambient. Água vol.11 no.3 Taubaté July/Sept. 2016

http://dx.doi.org/10.4136/ambi-agua.1878

ORIGINAL ARTICLES

Expansão urbana da Região Metropolitana de Belém sob a ótica de um sistema de índices de sustentabilidade

Urban expansion of the metropolitan region of Belém from the perspective of a sustainability index system

Fabiana da Silva Pereira¹, Ima Célia Guimarães Vieira²

Web Library

Download PDFs if available

Journal Article

Expansão urbana da Região Metropolitana de Belém sob a ótica de um sistema de índices de sustentabilidade

Pereira F., Vieira I., Pereira F., Vieira I.

Ambiente e Água - An Interdisciplinary Journal of Applied Science
2016 vol. 11 (3) pp. 731

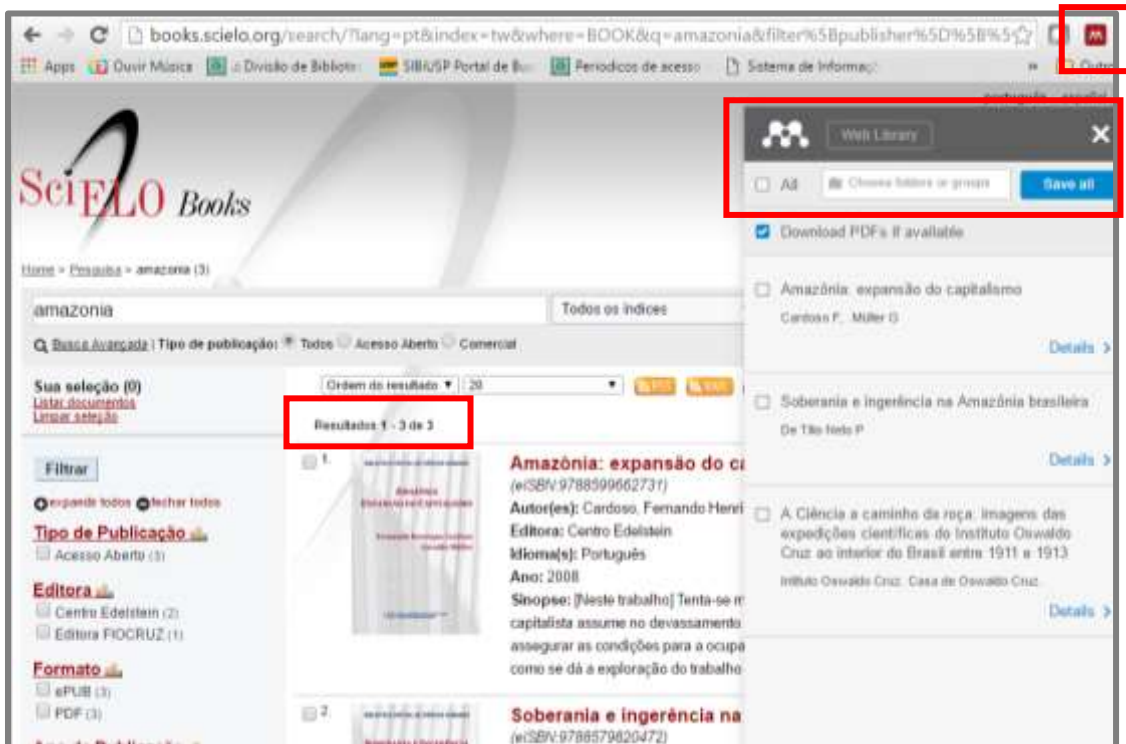
<p>A região metropolitana de Belém (RMB) concentra 1/3 da população do estado do Pará, Brasil, e sua recente expansão tem causado uma série de problemas sociais e ambientais, que comprometem o acesso à infraestrutura e serviços, e também impactam outros fatores que influenciam a sustentabilidade urbana. Aqui

more

DOI: 10.4136/ambi-agua.1878

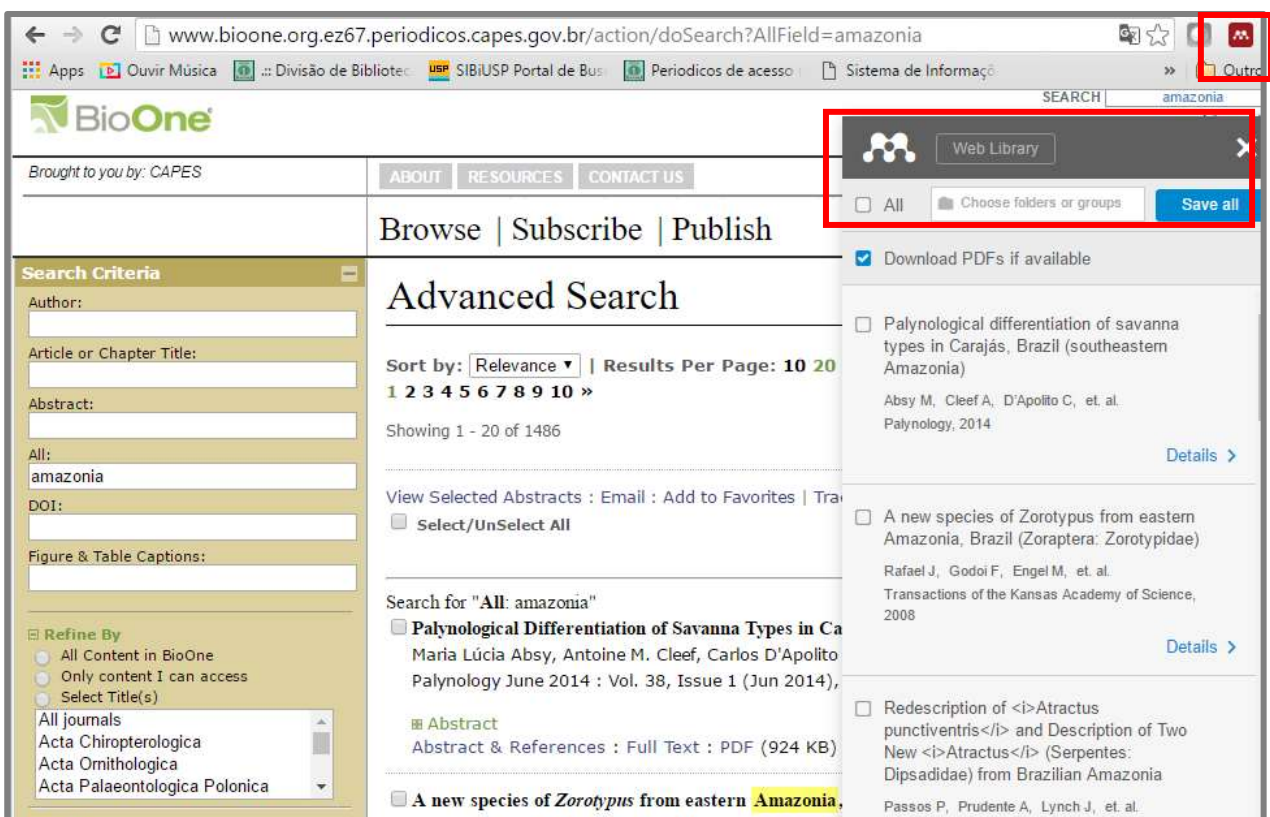
5.7 SciELO Books

- Importador Mendeley Web



5.8 BioOne

- Importador Mendeley Web



5.9 F1000 Research

- Importador Mendeley Web

The screenshot shows the F1000Research search results page for the query "soybean". The page displays two research notes. The first is a "RESEARCH NOTE" titled "Effect of the synthesis of rice non-symbiotic hemoglobins 1 and 2 in the recombinant *Escherichia coli* TB1 growth [version 2; referees: 2 approved]" by Emma Álvarez-Salgado and Raúl Arredondo-Peter. The second is a "METHOD ARTICLE" titled "Quantitative Amplification of Cleaved Ends (qACE) to assay miRNA-directed target cleavage [version 2; referees: 3 approved with reservation]" by Suresh Damodaran, Sajag Adhikari, Marie Turner, and Senthil Subramanian. A Mendeley Web Library overlay is visible in the top right corner, showing a search bar, a "Save all" button, and a list of items to be added to the library.

The screenshot shows the F1000Research article page for the article "Quantitative Amplification of Cleaved Ends (qACE) to assay miRNA-directed target cleavage [version 2; referees: 3 approved with reservations]" by Suresh Damodaran, Sajag Adhikari, Marie Turner, and Senthil Subramanian. The article is marked as "REVISED". The page includes a "CrossMark" logo and a "SUBMIT YOUR RESEARCH" button. A Mendeley Web Library overlay is visible in the top right corner, showing a search bar, a "Save" button, and a list of items to be added to the library. The article details are as follows:

Journal Article	
Quantitative Amplification of Cleaved Ends (qACE) to assay miRNA-directed target cleavage	
Damodaran S, Adhikari S, Turner M, Subramanian S, Damodaran S, et al.	
F1000Research	
2015 vol: 3	
DOI	10.12688/f1000research.5266.2
ISSN	2046-1402
Date Accessed:	2016-08-02
URL S	
f1000research.com/articles/3-240/v2	

www.jstor.org/stable/pdf/40469809.pdf?_=1470145282865

Música Divisão de Bibliote USP SIBiUSP Portal de Bus Periódicos de acesso Sistema de Informaç

Taylor & Francis
Taylor & Francis Group

Quality Function Deployment: A Valuable Marketing Tool
 Author(s): Iris Mohr-Jackson
 Source: *Journal of Marketing Theory and Practice*, Vol. 4, No. 3
 Management (TQM) and Marketing (Summer, 1996), pp. 60-67
 Published by: Taylor & Francis, Ltd.
 Stable URL: <http://www.jstor.org/stable/40469809>
 Accessed: 02-08-2016 13:44 UTC

REFERENCES
 Linked references are available on JSTOR for this article:
<http://www.jstor.org/stable/40469809?seq=1&cid=pdf-references>
 You may need to log in to JSTOR to access the linked references.

Your use of the JSTOR archive indicates your acceptance of the Terms & Conditions of Use, available at
<http://about.jstor.org/terms>

JSTOR is a not-for-profit service that helps scholars, researchers, and students discover, use, and build up

Web Library

< Back Choose folders or groups Save

Download PDFs if available

QUALITY FUNCTION DEPLOYMENT: A VALI

AUTHORS

Mohr-Jackson, Iris
John, St

ABSTRACT

Translating the "voice of the customer" into business processes is critical for developing products, services, and marketing programs that satisfy customers. The author maintains that many organizations' lack of success in

DETAILS

Journal

Year

Volume

- Salvando em formato RIS

46,843 Search Results

soybean Search Modify Search Search Help

Search within results

Content Type: All Types Access Options: Read And Download Sort By: Relevance Export Selected Citations

Optimizing Glyphosate Timing in a Mixed Stand of Glyphosate-Resistant/Conventional, Drill-Seeded Soybean

Jason K. Norsworthy
 Weed Technology, Vol. 19, No. 4 (Oct. - Dec., 2005), pp. 942-946.
 [Journal]

...pusley, respectively. When glyphosate was applied 2 wk after soybean emergence, yields were improved 390 kg/ha at the conventional soybean often had a negative effect on soybean.

Export to RefWorks

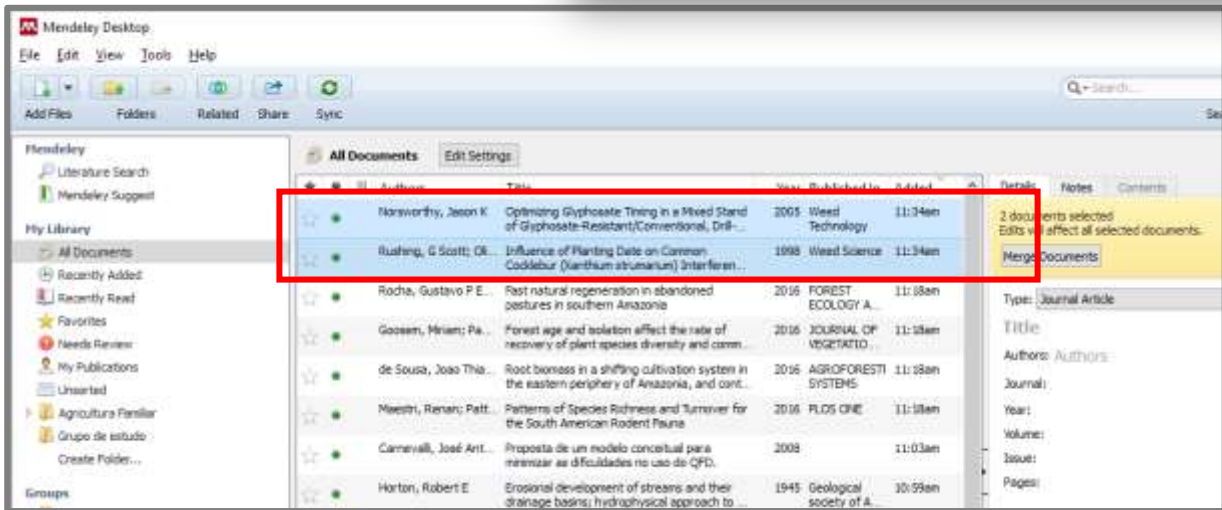
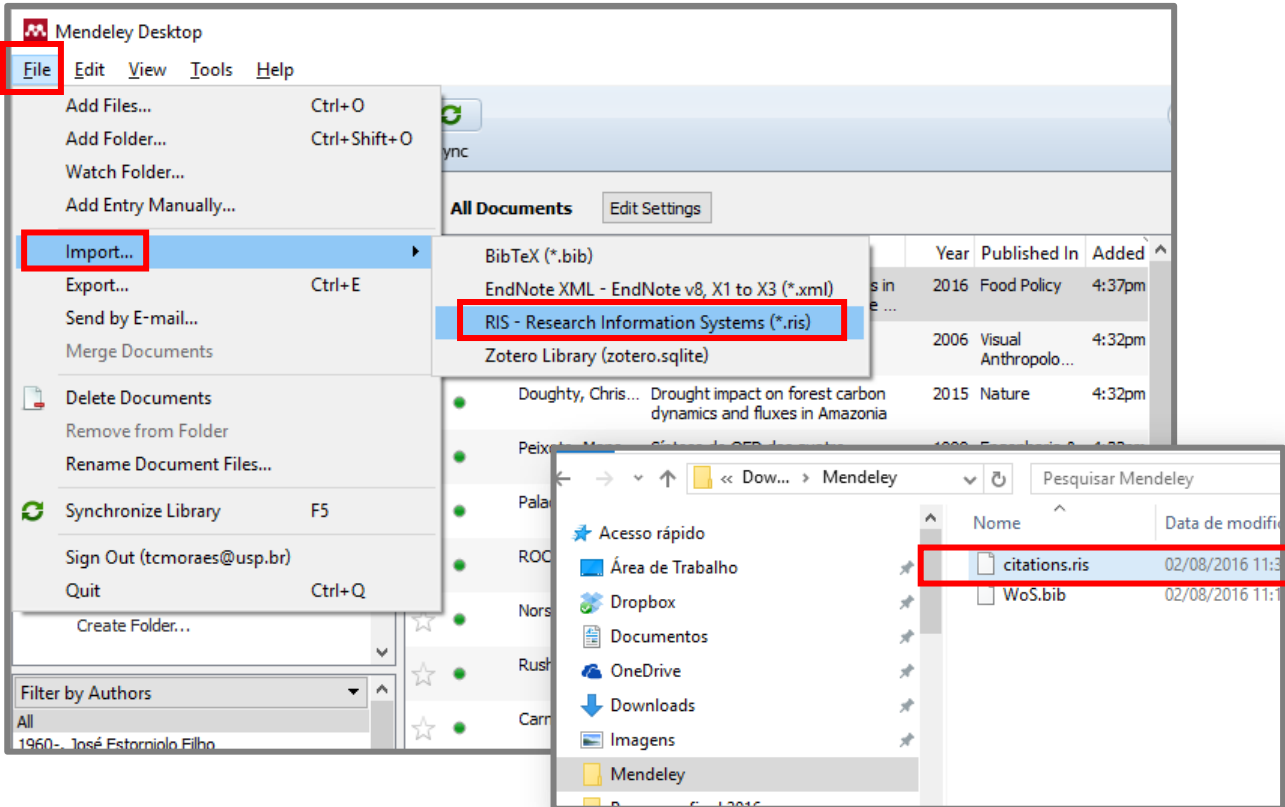
Export a RIS file
(For EndNote, ProCite, Reference Manager, RefWorks, Zotero)

Export a Text file
(For BibTex)

Influence of Planting Date on Common Cocklebur (*Xanthium strumarium*) Interference in Early-Maturing Soybean (*Glycine max*) Download PDF

citations.ris

Mostrar todos os downloads



5.11 ScienceDirect

- Importador Mendeley Web

The screenshot shows the ScienceDirect search results page for the keyword 'soybean'. The search results are filtered to 130,147 results. A Mendeley Web Library overlay is visible in the top right corner, showing a list of selected items with a 'Save all' button. The search results list includes:

- Reducing carbon emissions from soybean cultivation to oil production in Thailand** (Original Research Article) by Withida Patthanaissaranukool, Chongchin Polprasert. *Journal of Cleaner Production*, Volume 131, 10 September 2016, Pages 170-178. PDF (530 K).
- Monitoring of genetically modified soybean events in sausage products in South Korea** by Kim J., Song J., Hong Y., et al. *Food Control*, Volume 67, September 2016, Pages 63-67. PDF (866 K).
- Pressurized water extraction of isoflavones by experimental design from soybean flour and Soybean Protein Isolate** (Original Research Article) by Benjamin M., Stéphane R., Gérard V., et al. *Food Chemistry*, Volume 214, 1 January 2017, Pages 9-15. PDF (886 K).

The screenshot shows the full article page for 'Reducing carbon emissions from soybean cultivation to oil production in Thailand' in the *Journal of Cleaner Production*. The article is highlighted with a red box. The Mendeley Web Library overlay is also present in the top right corner.

Reducing carbon emissions from soybean cultivation to oil production in Thailand

Withida Patthanaissaranukool^{a, c}, Chongchin Polprasert^{b, c}

doi:10.1016/j.jclepro.2016.05.053

Highlights

- We investigate the carbon equivalences of soybean plantation and production of soybean oil.
- Scenarios were formulated to evaluate the potential reduction of carbon emission
- Cost analysis for carbon emission reduction in soybean oil production was

Journal Article Edit

Reducing carbon emissions from soybean cultivation to oil production in Thailand

Patthanaissaranukool W, Polprasert C

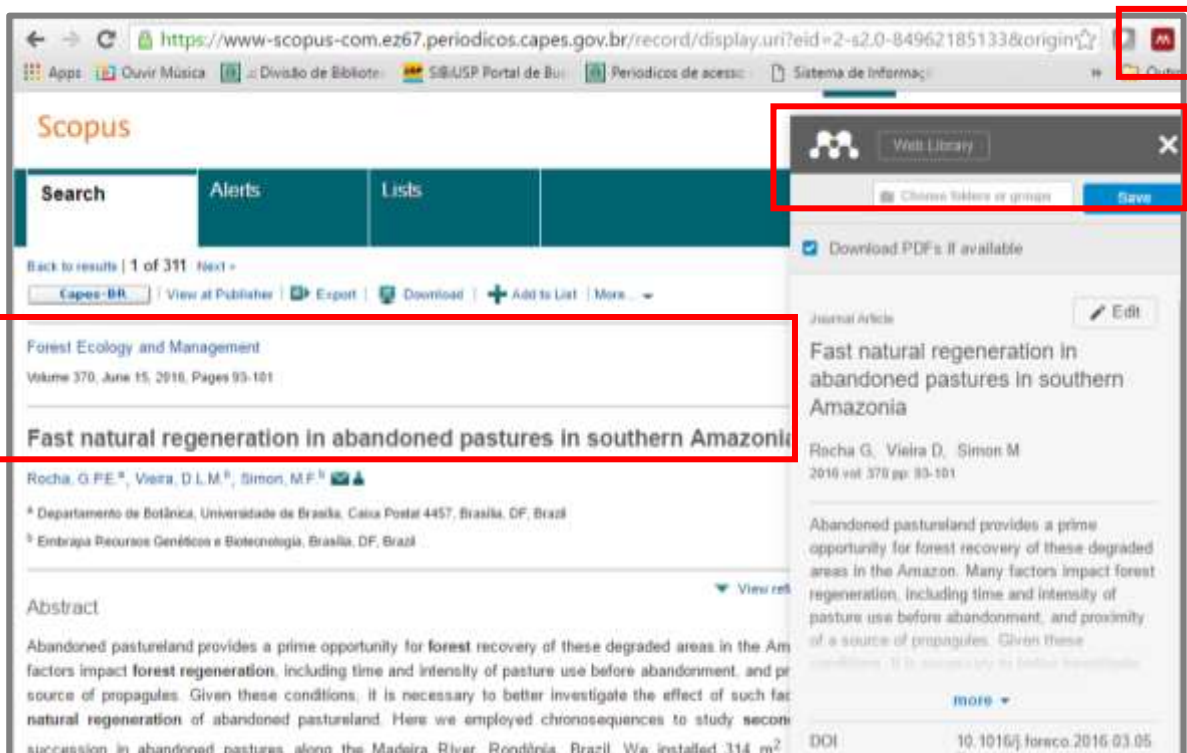
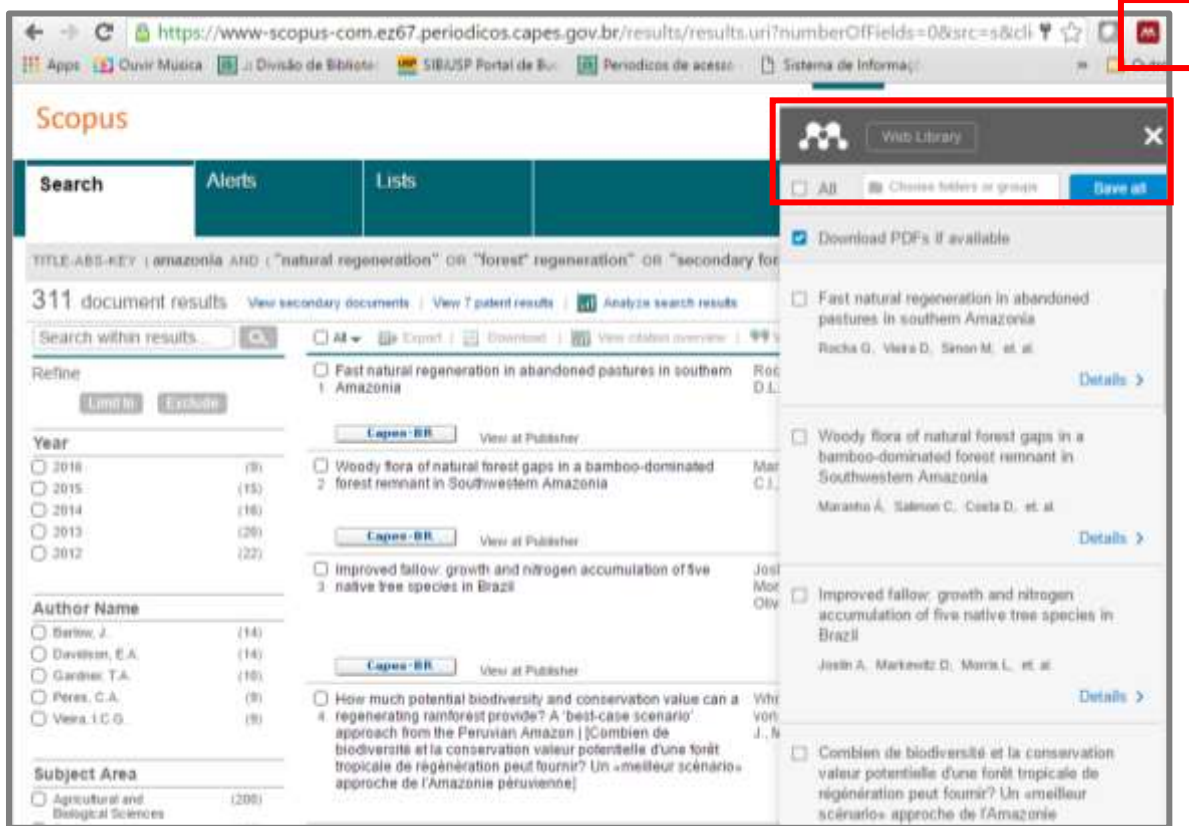
Journal of Cleaner Production
2016 vol: 131 pp: 170-178

The purpose of this study was to evaluate the carbon equivalences (CE) of whole-chain soybean oil production, starting from plantation until production of soybean oil. Appropriate approaches for the reduction of carbon emissions were also evaluated. Following a carbon-balanced model, total carbon emissions from

DOI 10.1016/j.jclepro.2016.05.053
ISSN 09596526

5.12 SCOPUS

- Importador Mendeley Web

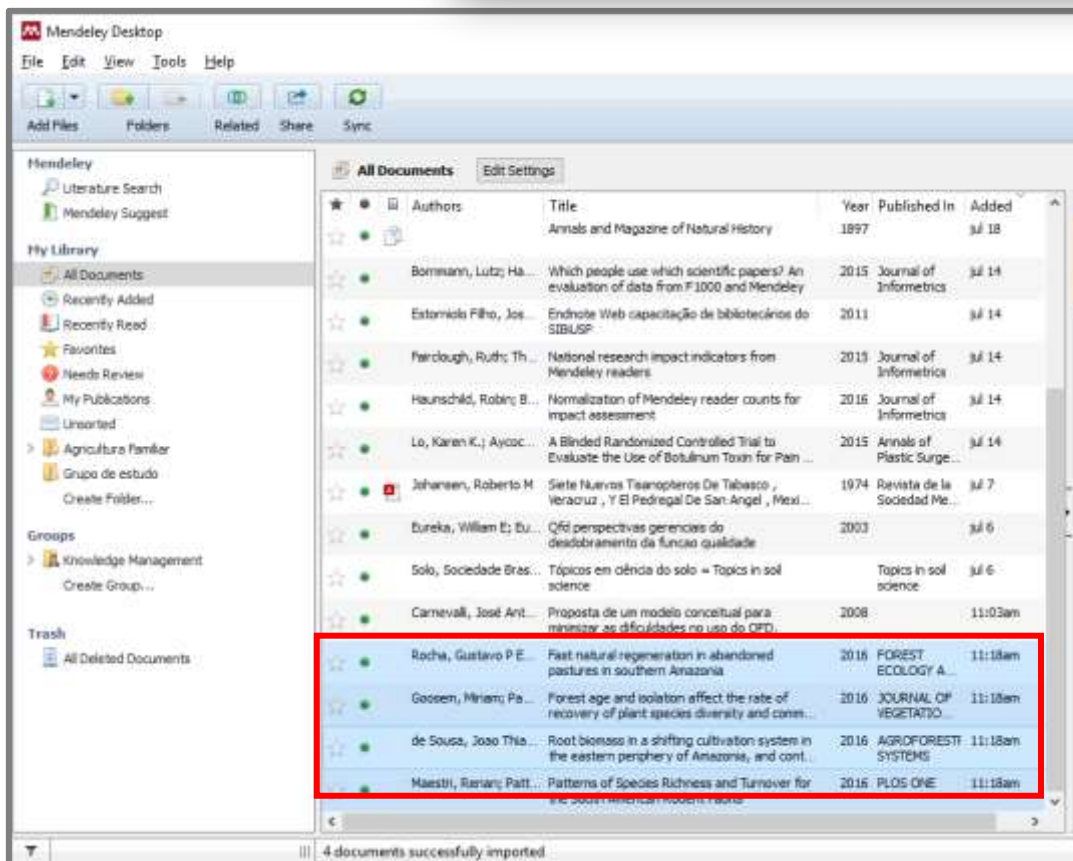
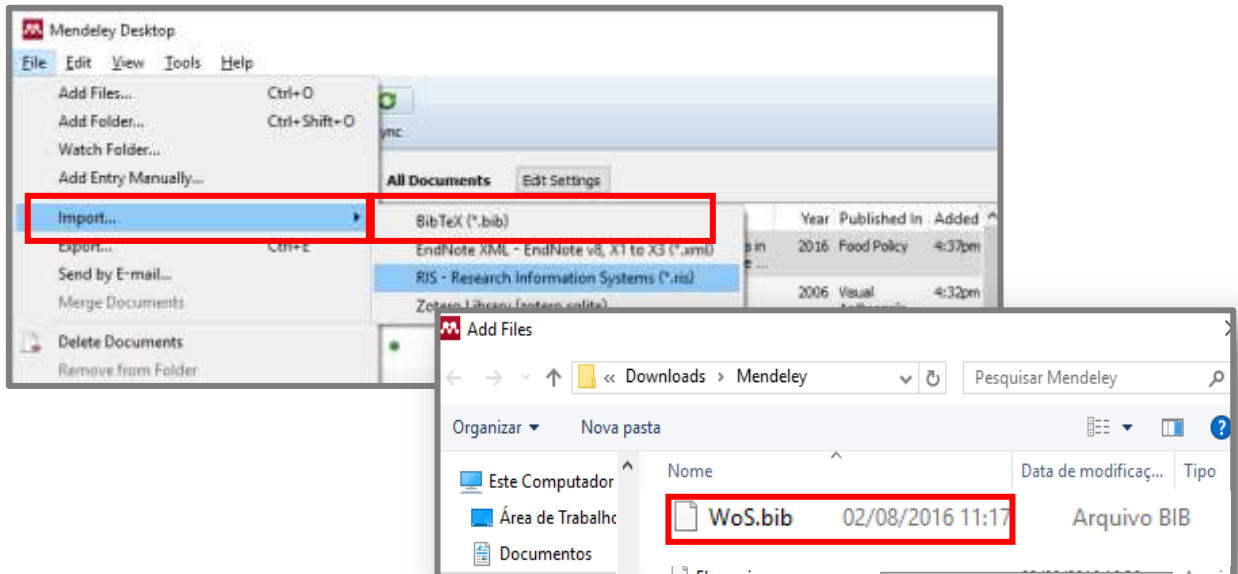
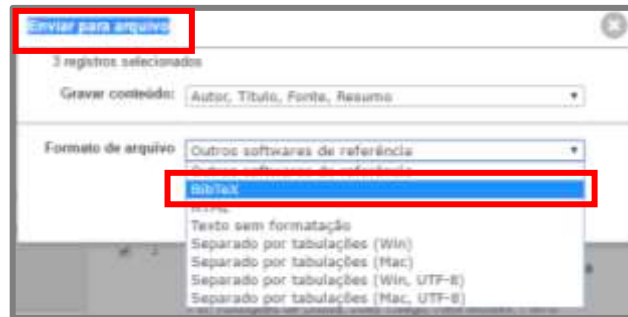


5.13 Springer

- Importador Mendeley Web

The screenshot shows the Springer Link search results page for the query 'amazonia forest'. The search results are sorted by Relevance, showing 4,020 results. A yellow banner indicates that the search also matched 2,569 preview-only results, specifically for the article 'Palms in Forest Ecosystems of Amazonia'. The article details shown include the title, author (Kahn F., de Granville J.), and the journal 'Environmental Science and Pollution Research' (1997). A Mendeley Web Library overlay is visible in the top right corner, showing options to 'Save all' and 'Download PDFs if available'.

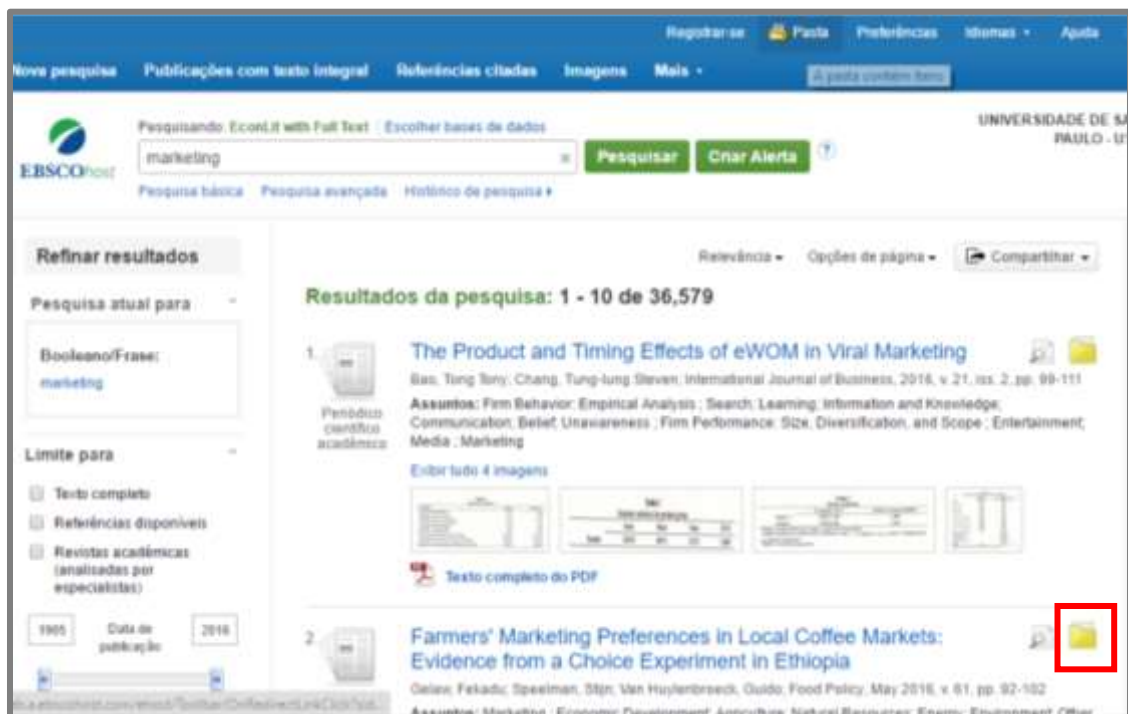
The screenshot shows the Springer Link article page for the article 'Studies on human impact on forests and floodplains in the tropics German-Brazilian program of scientific cooperation. Project ENV 52: Soil fauna & litter decomposition in primary and secondary forest and a mixed culture system in Amazonia'. The article is published in 'Environmental Science and Pollution Research', December 1997, Volume 4, Issue 4, pp 222-222. The Mendeley Web Library overlay is visible in the top right corner, showing options to 'Save' and 'Download PDFs if available'. The article details, including the DOI (10.1007/BF02986350) and ISSN (0944-1344), are displayed at the bottom of the page.



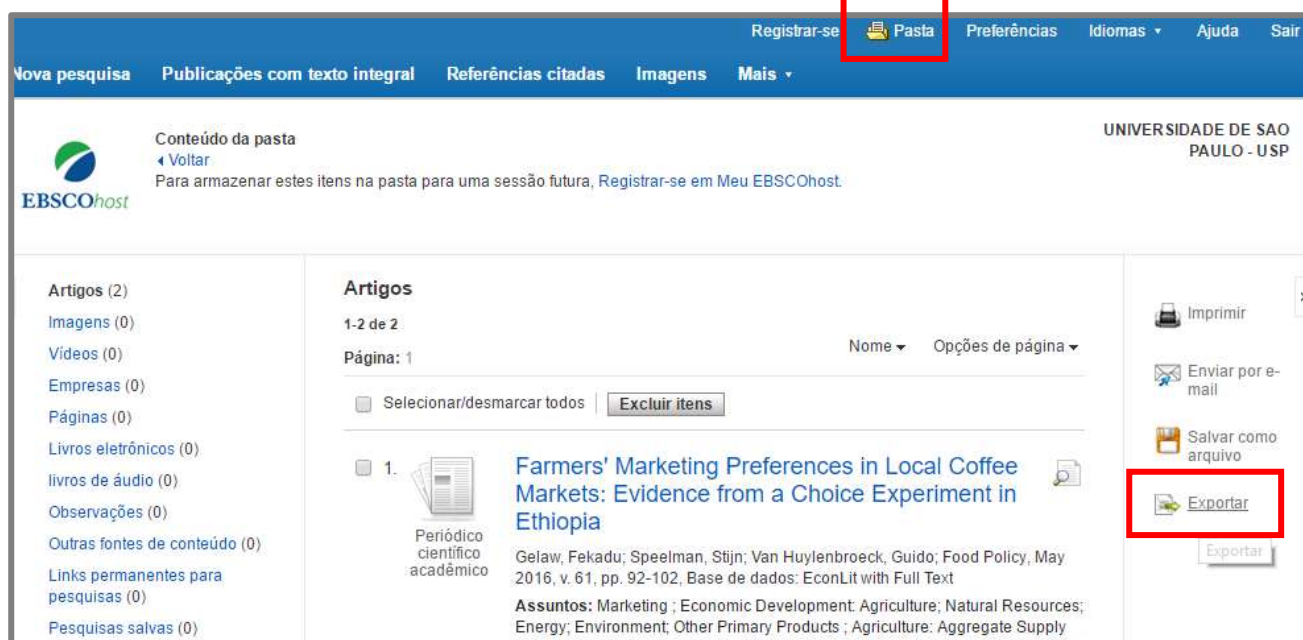
5.15 EBSCO

- Salvando em formato RIS

Selecionar as referências de interesse e adicionar na pasta.



Clicar na pasta para abrir as referências selecionadas, clicar em exportar e seguir os passos abaixo.



Registrar-se Pasta Preferências Idiomas Ajuda Sair

Nova pesquisa Publicações com texto integral Referências citadas Imagens Mais +

UNIVERSIDADE DE SAO PAULO - USP

Resumo detalhado

Acesse o Texto Completo via ScienceDirect

Informações relacionadas

Localizar resultados semelhantes usando a pesquisa SmartText.

Lista de pastas 1 de 2

Export Manager

Salvar Enviar por e-mail

Número de itens a serem salvos: 1

Salvar citações em um arquivo formatado por:

- Exporte diretamente no formato RIS (por exemplo, CITAVI, EasyBib, EndNote, ProCite, Reference Manager, Zotero)
- Software de gerenciamento bibliográfico genérico
- Citações no formato XML
- Citações no formato BibTeX
- Citações no formato MARC21
- Exportação direta para o RefWorks
- Exportação direta para EndNote Web
- Exportação direta para o EasyBib

Salvar Cancelar

Ferramentas

- Imprimir
- Enviar por e-mail
- Salvar
- Citar
- Exportar
- Criar observação
- Link permanente
- Compartilhar

Nova pesquisa Publicações com texto integral Referências citadas Imagens Mais +

Registrar-se Pasta Preferências Idiomas Ajuda Sair

Export Manager

EBSCOhost

Salvar Enviar por e-mail

Número de itens a serem salvos: 1

Manter estes itens de pasta depois de salvar

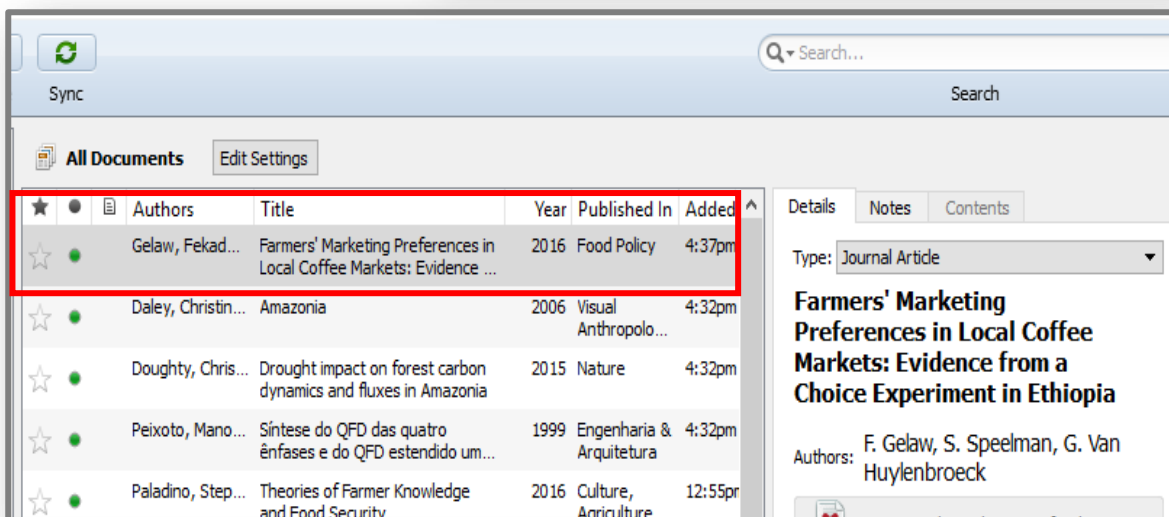
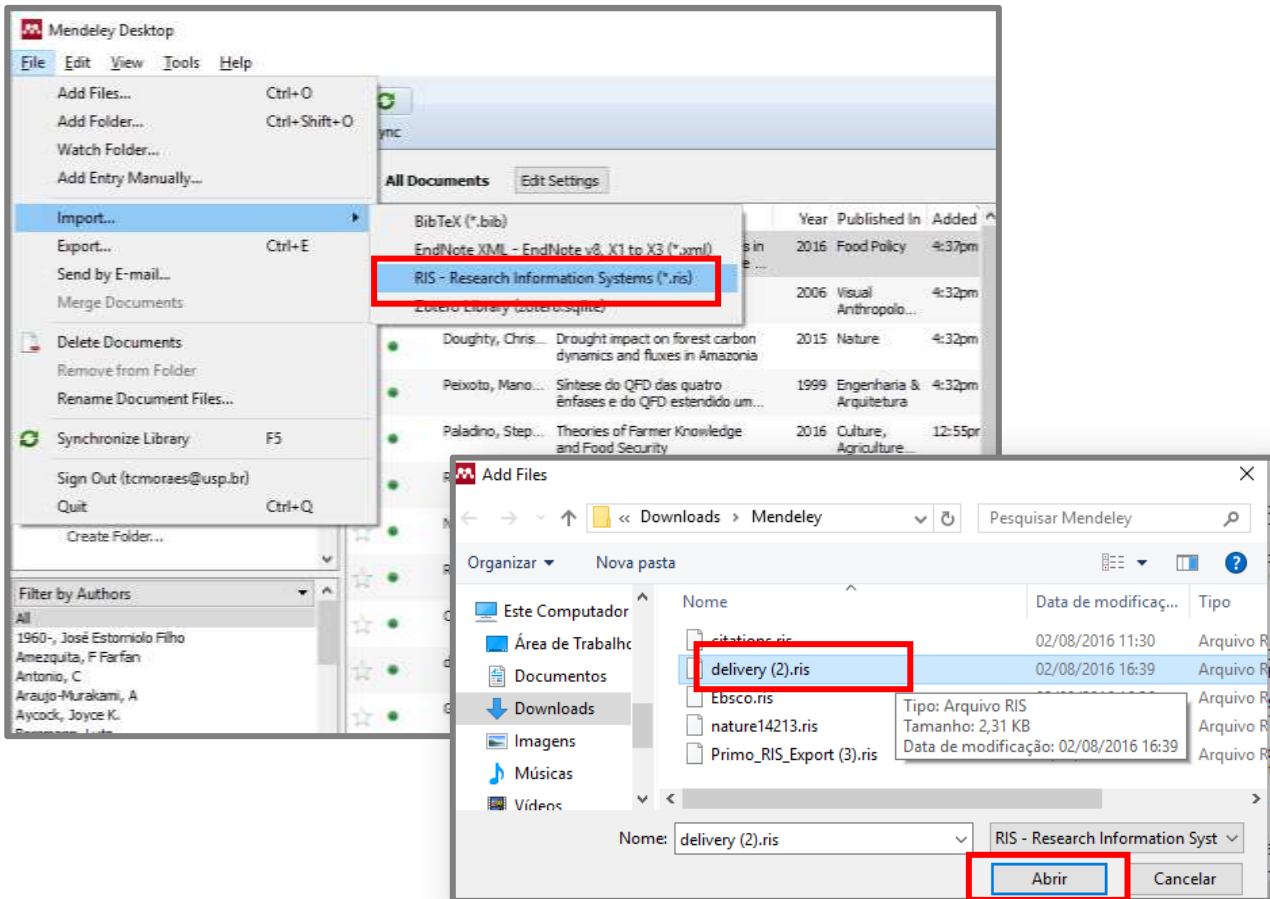
Salvar

Salvar citações em um arquivo formatado por:

- Exporte diretamente no formato RIS (por exemplo, CITAVI, EasyBib, EndNote, ProCite, Reference Manager, Zotero)
- Software de gerenciamento bibliográfico genérico
- Citações no formato XML
- Citações no formato BibTeX
- Citações no formato MARC21
- Exportação direta para o RefWorks
- Exportação direta para o EasyBib

delivery (2).ris

Mostrar todos os downloads.. X



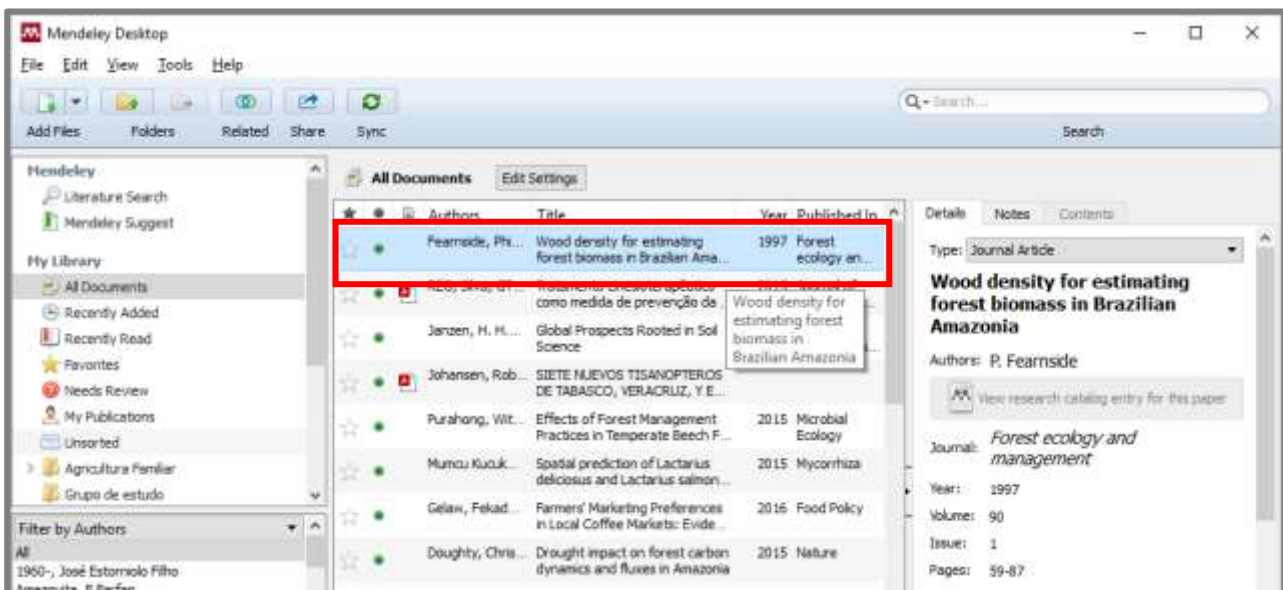
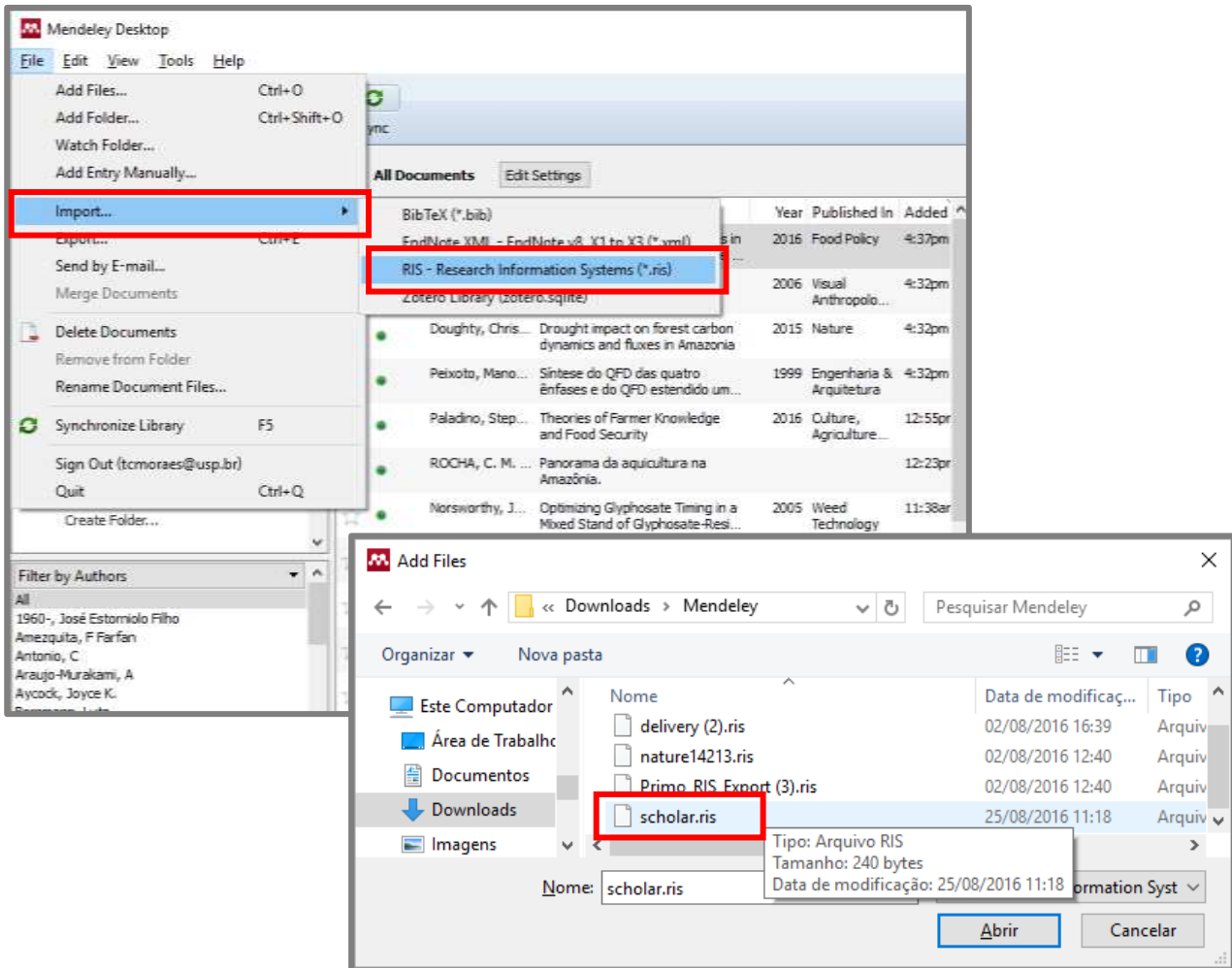
5.16 Google Acadêmico

- Importador Mendeley Web

The screenshot shows a Google Scholar search for 'amazonia'. The search results are displayed in a list format. A red box highlights the 'Download PDFs if available' filter option in the top right corner of the search results area. The search results include several articles related to forest biomass estimation and deforestation in the Amazon region.

- Salvando em formato RefMan (.ris)

The screenshot shows the same Google Scholar search results for 'amazonia'. A citation dialog box is open over the first search result, 'Wood density for estimating forest biomass in Brazilian Amazonia'. The dialog box provides options for citing the article in different formats: BibTeX, EndNote, RefMan, and RefWorks. The 'RefMan' option is highlighted with a red box, indicating the selected format for saving the citation.



5.17 Ovid

- Importador Mendeley Web

The screenshot shows the Ovid web interface. A red box highlights the 'Web Library' button in the top right corner. The main content area displays search results for a journal article. The article details are as follows:

Accession Number: BACD201200523910
Record Owner: Copyright Thomson 2012.
Author/Editor/Inventor: Sinimbu, G. [Author, Reprint Author; E-mail: g.sinimbu@utah.edu]; Coley, P. D. [Author]; Lokvam, J. [Author]; Kursar, T. A. [Author].
Institution: Univ Utah, Dept Biol, Salt Lake City, UT 84112 USA.
Country: USA
Title: Do the antiherbivore traits of expanding leaves in the Neotropical tree *Inga paraensis* vary with light availability?
Source: Oecologia (Berlin). 170(3). NOV 2012. 669-676.
Journal URL: <http://www.springerlink.com/cont...>
Publication Type: Article.
ISSN: 0029-8549(print); 1432-1939(electronic)
Concept Codes: [07502] Ecology: environmental biology - General and methods
 [07506] Ecology: environmental biology - Plant
 [07508] Ecology: environmental biology - Animal

The right sidebar shows the following information:

Journal Article Edit
Do the antiherbivore traits of expanding leaves in the Neotropical tree *Inga paraensis* (Fabaceae) vary with light availability?
 Sinimbu G, Coley P., Lemes M, Lokvam J, Kursar T, et. al.
Oecologia
 2012 vol: 170 (3) pp: 669-676
DOI 10.1007/s00442-012-2353-5
ISSN 0029-8549
Date Accessed: 2016-08-02
URL S
link.springer.com/10.1007/s00442-012-2353-5

6 MENDELEY CITATION PLUGIN

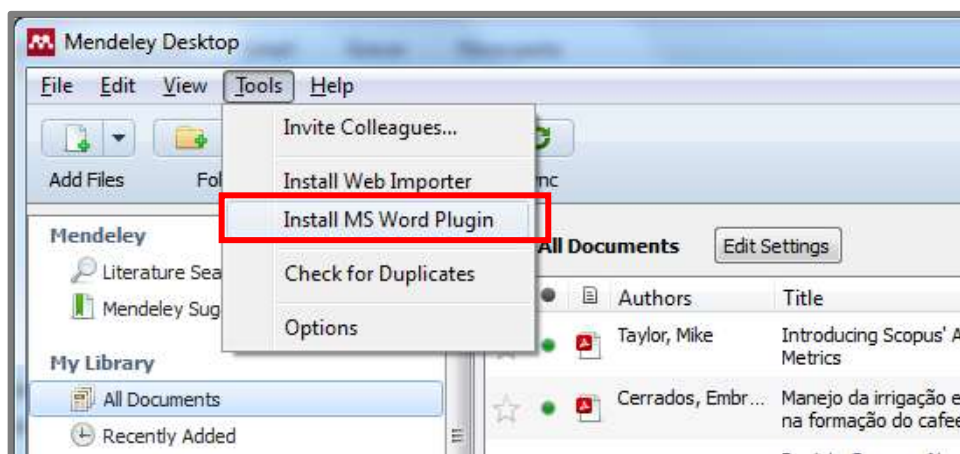
O Citation Plugin pode aumentar significativamente o processo de escrita de seu trabalho. Permite citar rapidamente os materiais adicionados à sua biblioteca Mendeley, bem como gerar uma bibliografia completa dos documentos citados no trabalho. Permite ainda remodelar completamente todas as referências inseridas no trabalho, com apenas um clique.

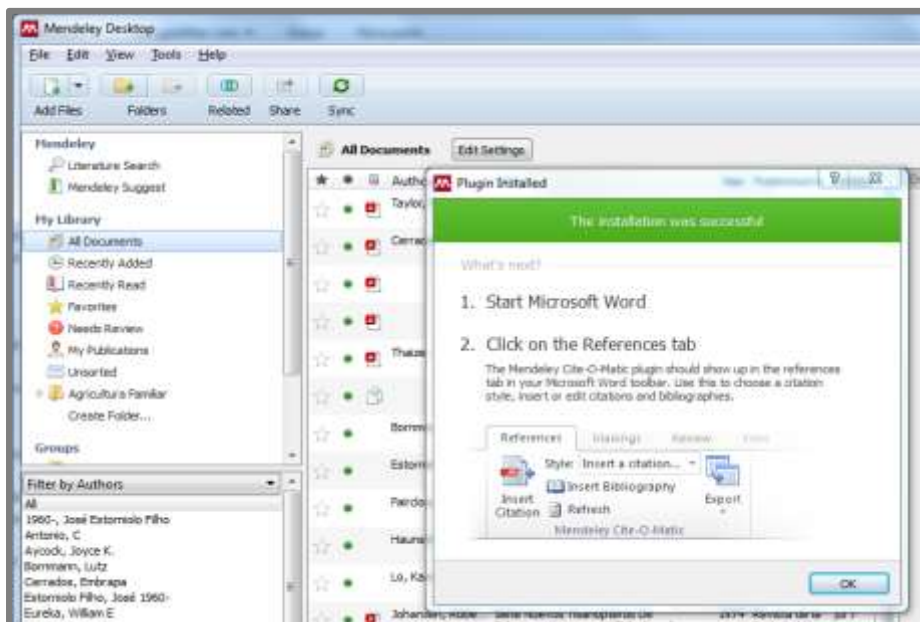
- É um plugin gratuito, simples para o Microsoft Word (Windows, Mac) ou LibreOffice;
- Permite inserir rapidamente e facilmente estilo de citações para referenciar os documentos de sua biblioteca Mendeley;
- Gera bibliografia automaticamente, utilizando todos os documentos citados no trabalho;
- Possui extensa biblioteca de estilos de citação, podendo facilmente remodelar todas as citações em um trabalho com apenas alguns cliques.

6.1 Instalar Plugin

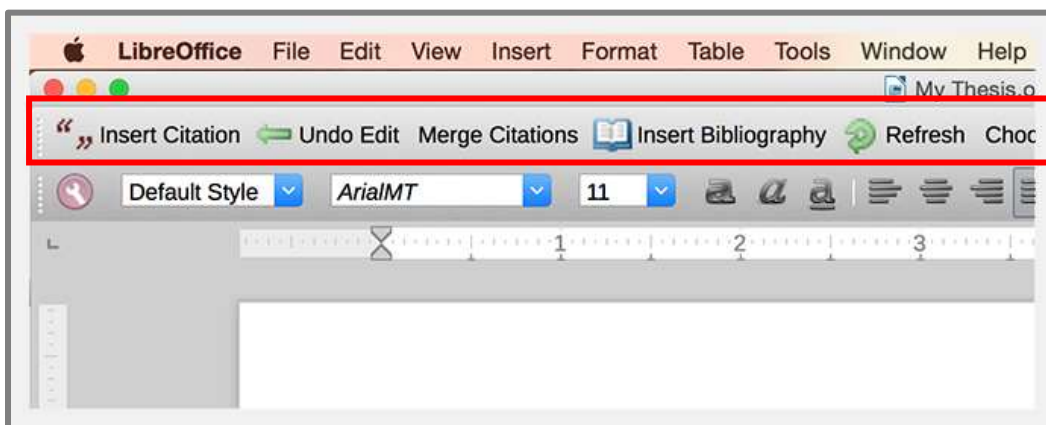
Garanta que o seu processador de texto esteja fechado antes de instalar o plugin.

Abra o menu “Tools” e selecione a opção “Install . Mendeley irá detectar qual processador está instalado em seu equipamento.

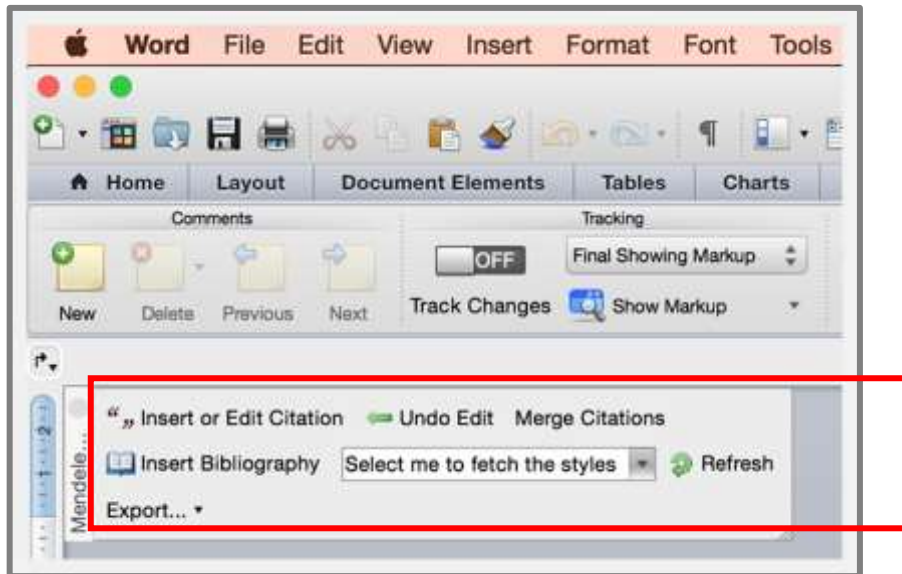




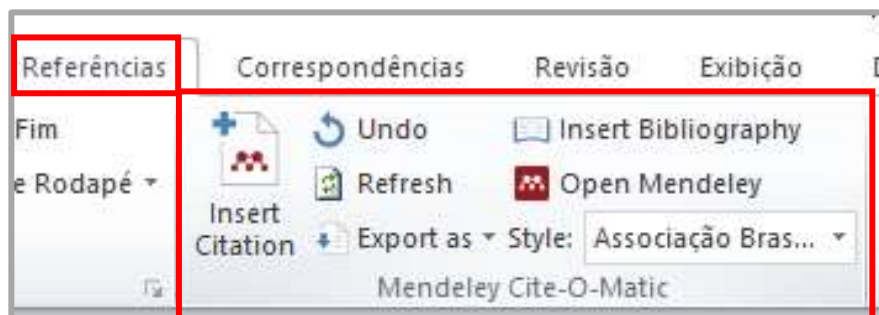
Uma vez que o plugin foi instalado, você pode abrir o seu processador de texto. A ferramenta irá aparecer em um local diferente, dependendo do software que você está usando. No LibreOffice ele aparecerá como uma barra de ferramentas na parte superior da tela.



Se você não pode visualizar a barra de ferramentas, ou se removeu por acidente, você pode restaurá-lo através do menu "View" e selecionar a opção "Mendeley" na barras de ferramentas. No Microsoft Word para Mac, a ferramenta aparecerá como um painel separado que pode ser posicionado em qualquer lugar.



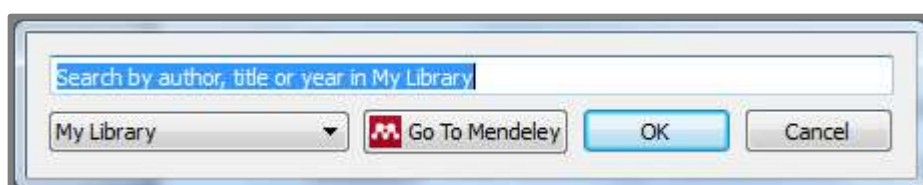
No Microsoft Word para Windows, a ferramenta pode ser acessada por meio da guia “Referências”. Você deverá visualizar um novo conjunto de ferramentas para “Mendeley Cite-O-Matic”.



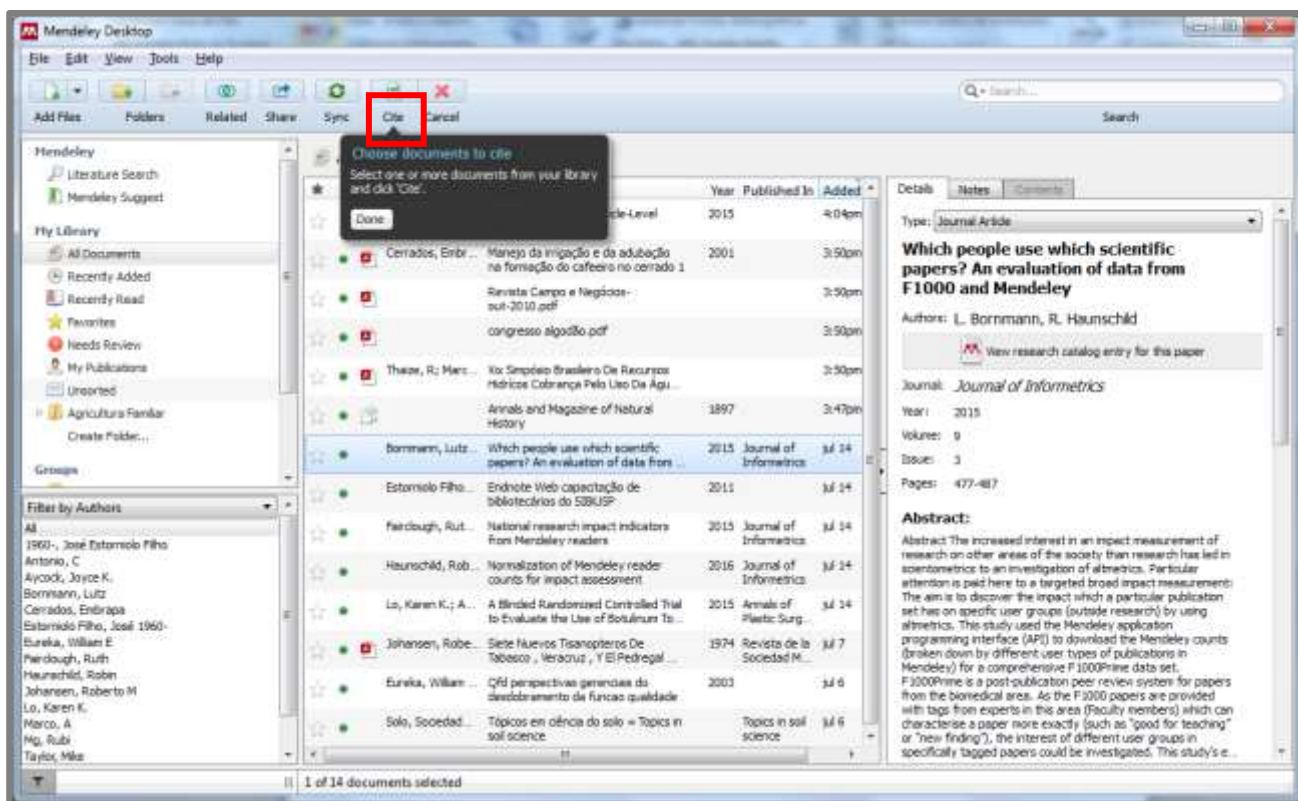
6.2 Inserir Citação

Garanta que o Mendeley versão desktop esteja conectada.

Posicione o cursor onde deseja inserir a primeira citação e pressione o botão “Insert Citation” na barra de ferramentas. Aparecerá o pop-up “Mendeley Citation Editor”, permitindo que você pesquise em sua biblioteca Mendeley a referência desejada. Digite um termo de pesquisa e escolha a referência a partir da lista de resultados. Pressione Ok para inserir uma citação à referência selecionada.

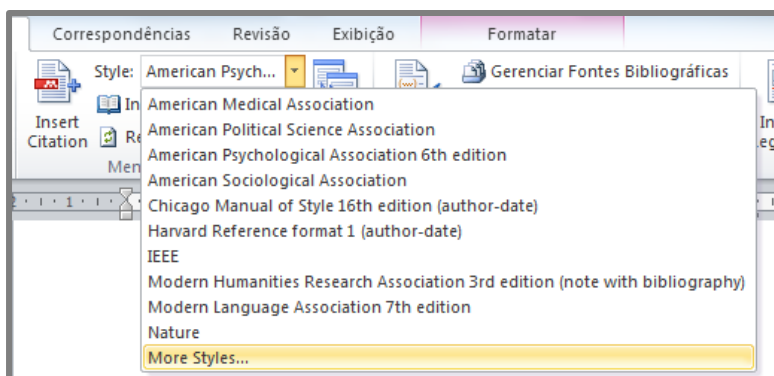


Pressione “Go To Mendeley” para abrir Mendeley Desktop e navegar na lista de referências. Uma vez encontrado o documento desejado, pressione o botão “Cite”, que aparece temporariamente no Mendeley Desktop, para adicionar a sua citação ou pressione o botão “Cancel” para retornar ao seu trabalho a qualquer momento.

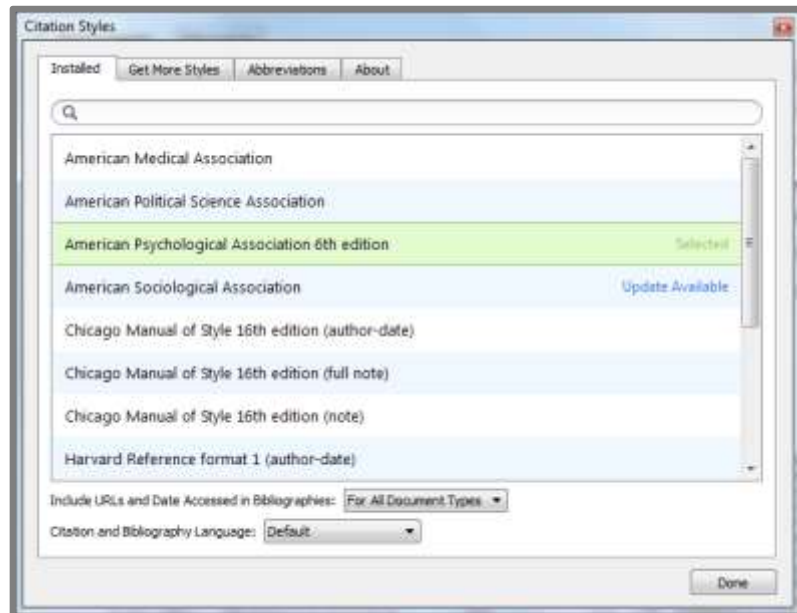


6.3 Estilo de Citação

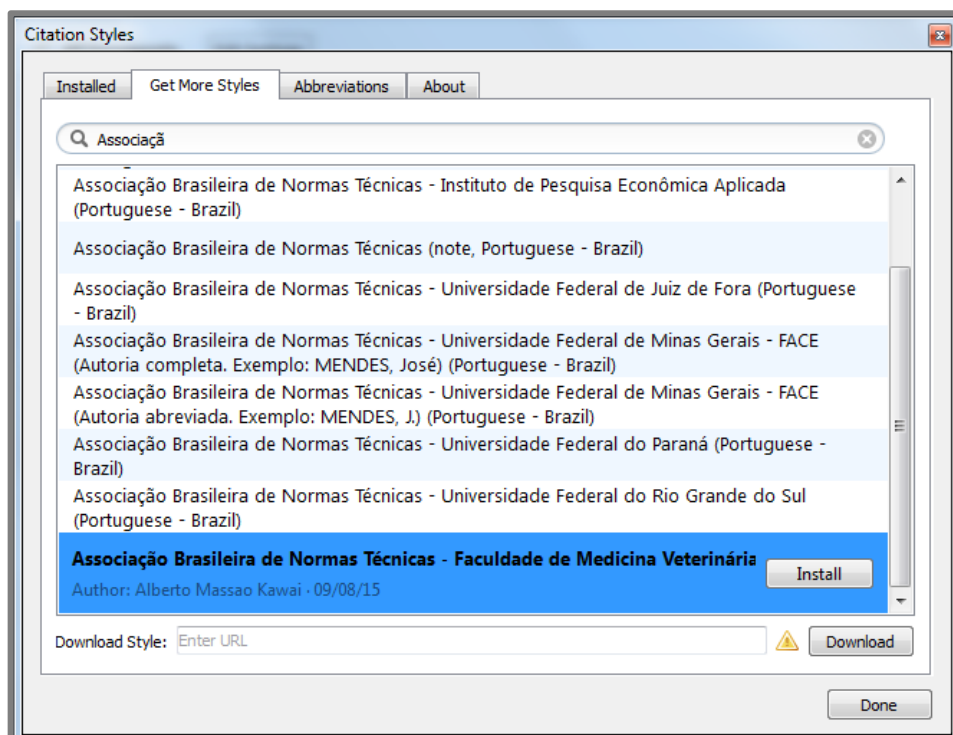
As citações serão inseridas de acordo com o estilo selecionado, clicando em “Style”. Os estilos são regras de formatação estabelecidas pelas revistas e editores. Em alguns casos, a citação pode conter detalhes sobre a fonte citada, enquanto que outras publicações só pode usar um número de nota.



A aparência de suas citações é controlado pelo estilo de citação selecionado. Pode ser modificado a qualquer momento, clicando em “More Styles...” para exibir a opção “Citation Style”. A interface permite selecionar estilos comuns, a partir de uma lista. Localize o estilo desejado e clique em “Use this style”.



Se o estilo que você precisa não estiver listado, você pode usar a guia “Get More Styles”, selecionar o estilo e clicar em “Install” para instalá-lo. Posteriormente, selecione a guia “Installed”, localize o estilo desejado e clique em “Use this style”.



Você também pode editar um estilo existente ou criar novos estilos usando o Editor do CSL (editor de linguagem de estilo de citação).

Mendeley permite alterar rapidamente o estilo de citação que esteja usando, mesmo depois que terminar de adicionar todas as suas citações e criar sua bibliografia. Esta funcionalidade permite remodelar facilmente seu documento para atender às especificações diferentes, caso pretenda enviar seu artigo para várias publicações.

6.4 Criar Bibliografia

Depois de inserir todas as citações, use o plugin Mendeley para criar automaticamente uma bibliografia de todos os materiais já citados. Posicione o cursor onde deseja que a referência bibliográfica seja inserida e pressione o botão "Insert Bibliography". Mendeley irá criar um índice de todos os materiais referenciados, de acordo com a norma escolhida.

Na perspectiva de Santiago e Netto (2010) as bibliotecas devem se organizar e planejar programas com a finalidade de educar e capacitar os seus usuários.

“As atividades de formação de usuários desenvolvidas nas bibliotecas universitárias contribuem no processo ensino-aprendizado dos estudantes” (MATA; ALCARÁ, 2016).

Estação do Conhecimento é definida por Perrotti e Pieruccini (2011, p.11 apud CAIRES, 2014) como um “dispositivo híbrido que funde informação e formação num mesmo objeto, constituindo um ambiente pedagógico e cultural”.

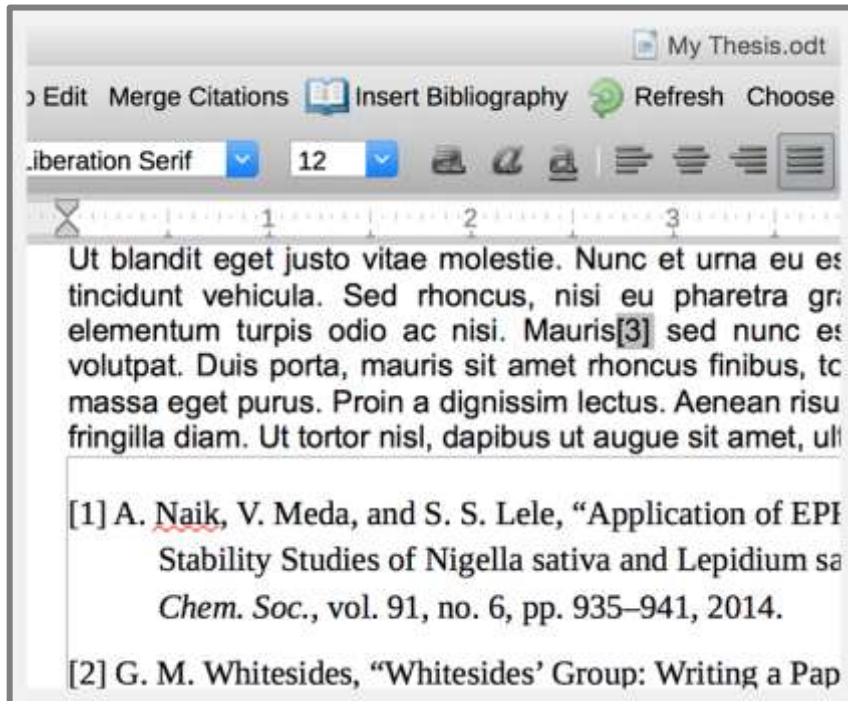
REFERÊNCIA

CAIRES, F. M. **Biblioteca na educação: práticas colaborativas e apropriação cultural**. 2014. Dissertações (Mestrado em Ciência da Informação) - Escola de Comunicação e Artes - Universidade de São Paulo, São Paulo, 2014. Disponível em: <<http://www.teses.usp.br/teses/disponiveis/27/27151/tde-20012015-111621/>>. Acesso em: 13 jul. 2017.

MATA, M. L. da; ALCARÁ, A. R. Das iniciativas de formação de usuários aos programas de competência em informação: uma análise a partir do SNBU e CBBDD. In: VI Seminário em Ciência da Informação - SECIN, Londrina-PR. **Anais...** Londrina-PR: 2016. Disponível em: <<http://www.uel.br/eventos/cinf/index.php/secin2016/secin2016/paper/viewFile/350/171>>. Acesso em: 13 jul. 2017.

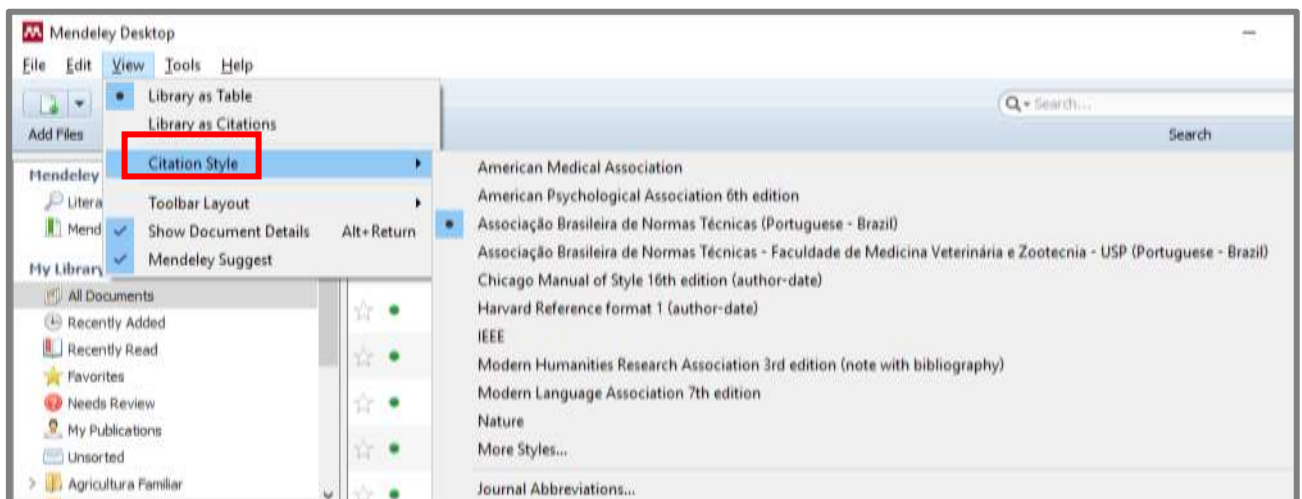
SANTIAGO, S. S. N.; NETTO, C. X. de A. Educação de usuários no Sistema Integrado de Bibliotecas da UFPE: diretrizes para uma política. In: XI Encontro Nacional de Pesquisa em Ciência da Informação - ENANCIB, Rio de Janeiro-RJ. **Anais...** Rio de Janeiro-RJ: 2010. Disponível em: <<http://enancib.ibict.br/index.php/enancib/xienancib/paper/viewFile/3529/2654>>. Acesso em: 13 jul. 2017.

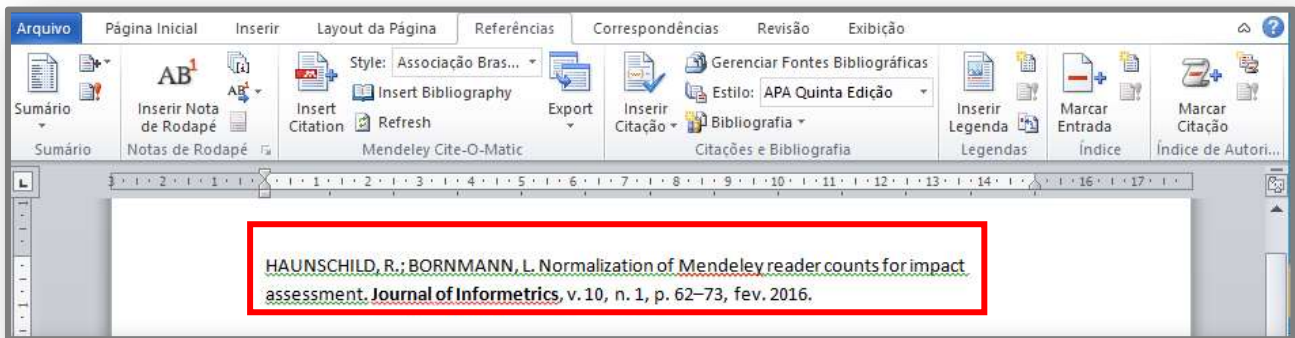
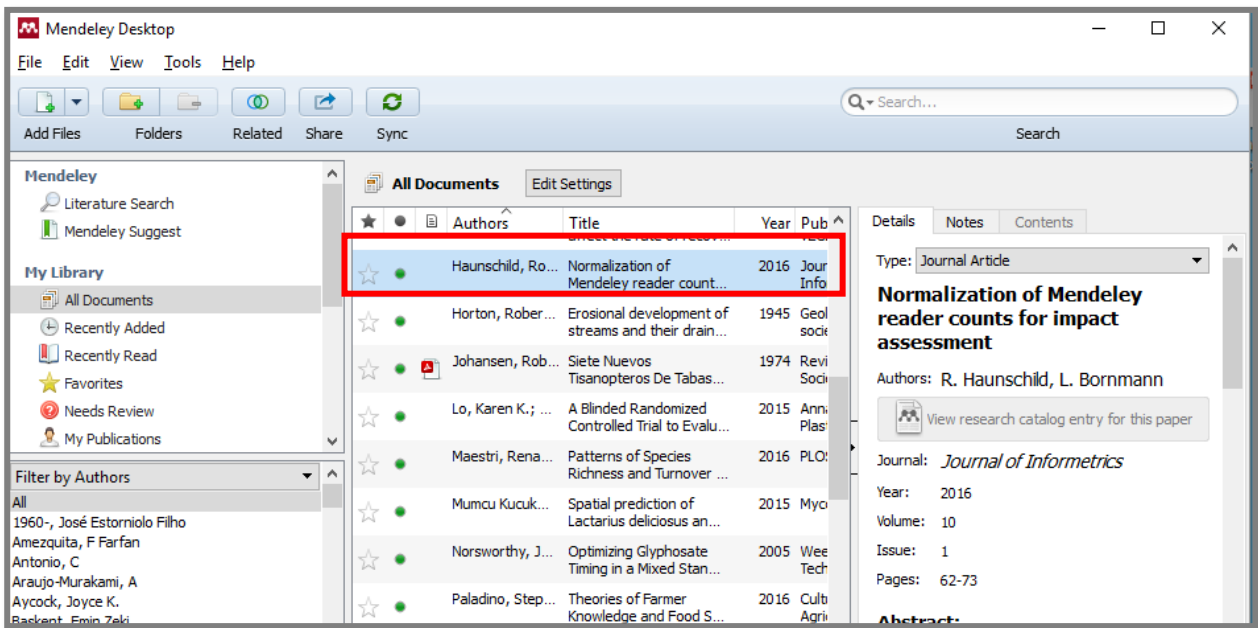
Suas referências serão reordenadas cada vez que você adicionar uma citação. Mendeley também irá renumerar automaticamente os itens se você inserir uma nova citação no início do documento.



Caso seja necessário fazer ajustes manuais nas referências bibliográficas, é recomendado realizá-los ao final de toda correção do trabalho, pois os dados inseridos de forma manual serão alterados automaticamente no word cada vez que as referências forem reordenadas.

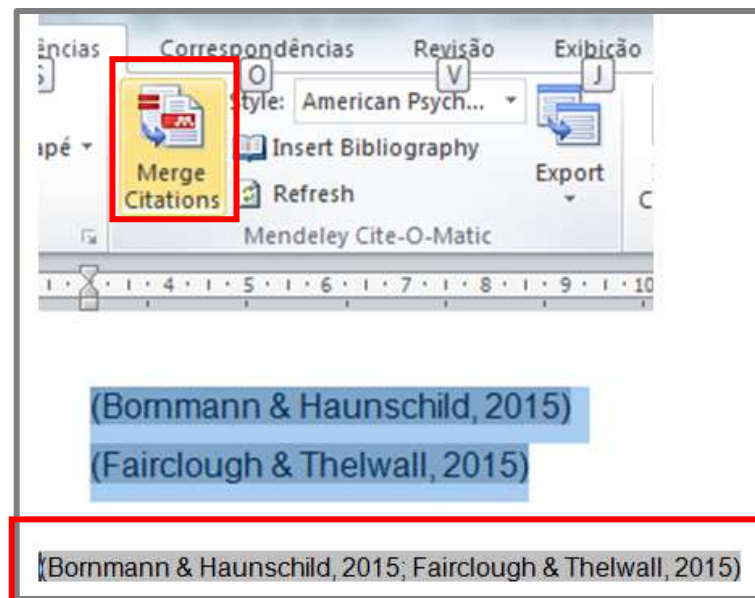
Mendeley permite ainda arrastar uma referência de sua biblioteca para documento word ou power point, porém não permitirá mudar o estilo de referência. Antes de inserir a referência, conferir o estilo da norma desejada.



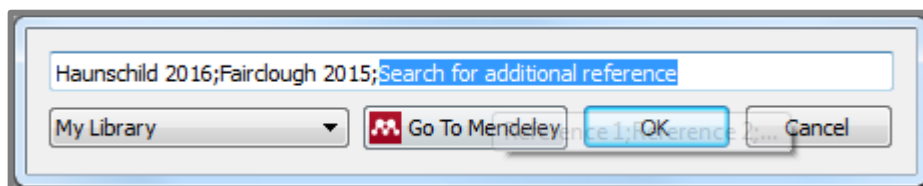


6.5 Mesclar Citações

Voce pode combinar duas citações, que estejam separadas de modo que apareçam em uma única referência. Basta selecionar as duas referências que você precisa fundir e pressione o botão “Merge Citations” na barra de ferramentas. As duas citações serão fundidas em uma única referência.

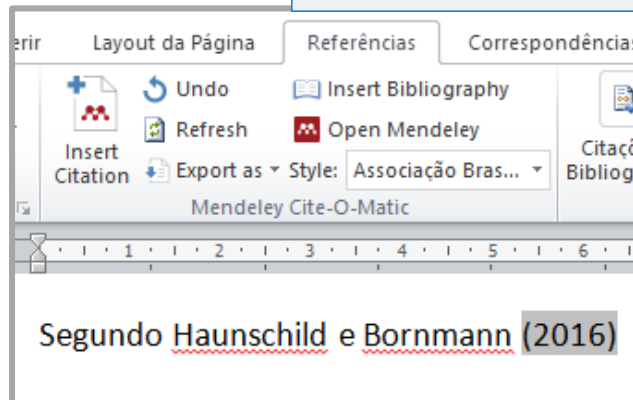
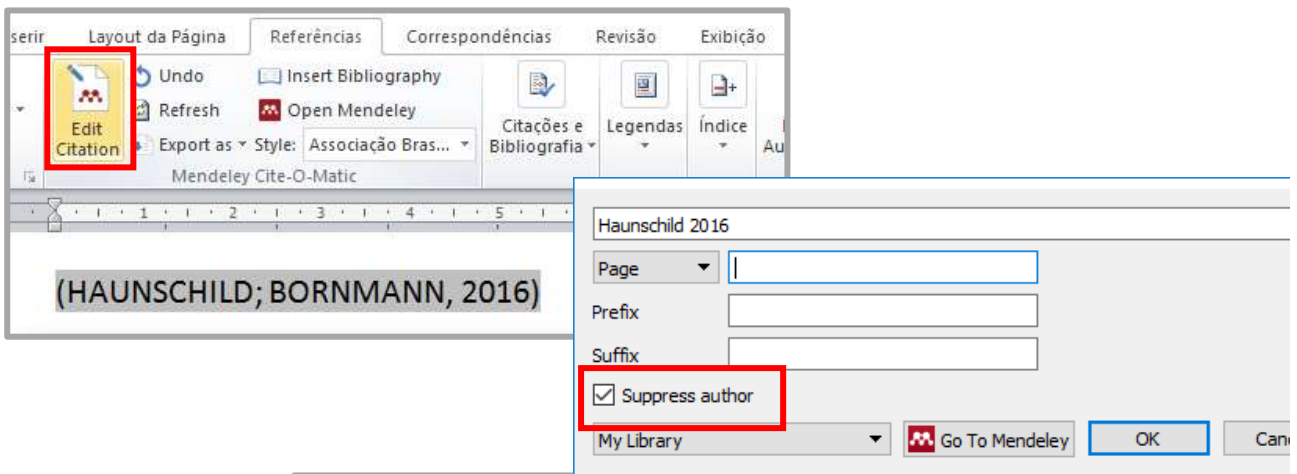
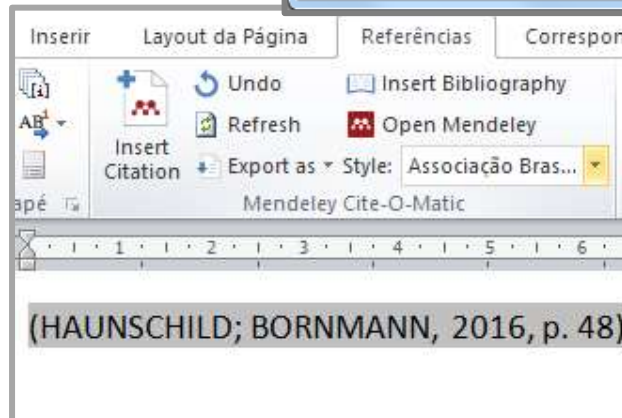
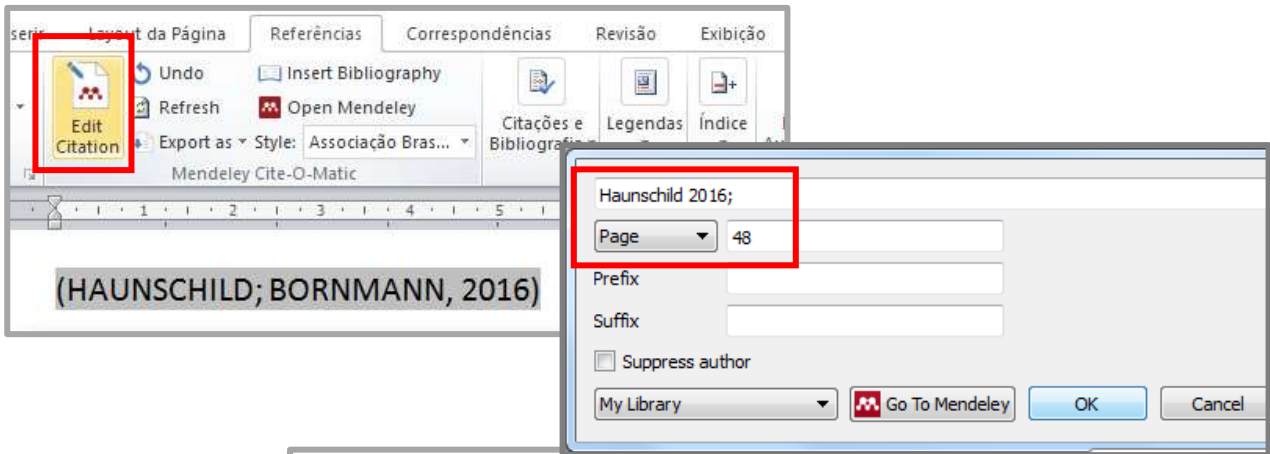


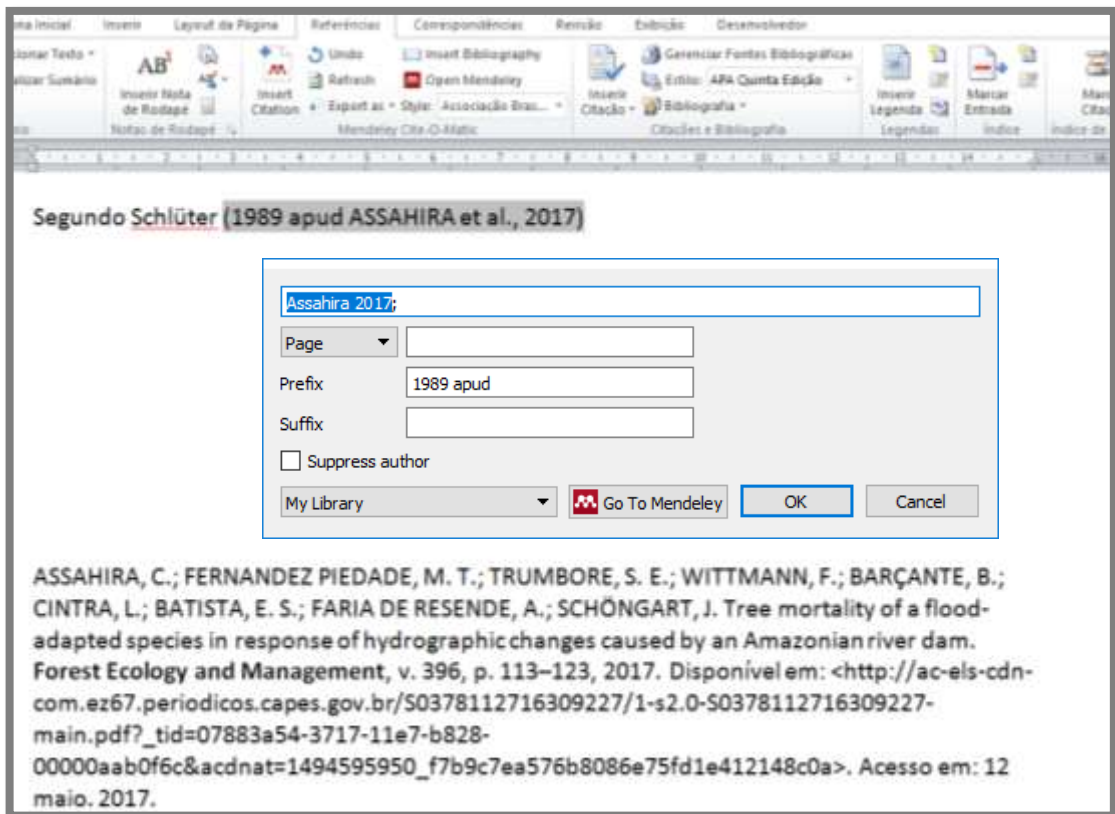
Para adicionar várias citações simultaneamente no “Mendeley Citation Editor”, basta digitar as referências desejadas usando a mesma interface. Depois de selecionar todas as referências, pressione “Ok” para adicionar como uma única referência.



6.6 Editar Citações

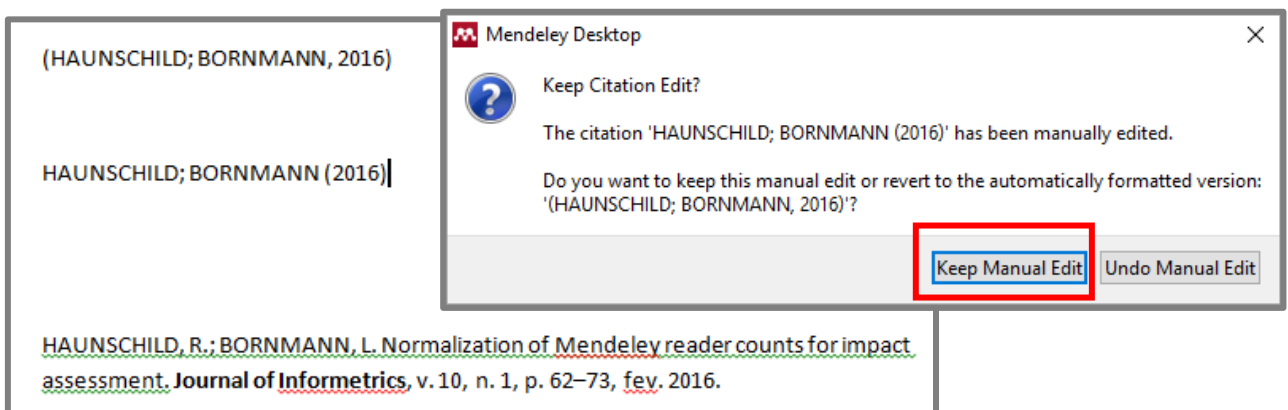
Mendeley permite editar uma citação já adicionada ao documento, seja para corrigir uma referência ou para adicionar mais detalhes como um número de página específico. Para fazer isso, posicione o cursor dentro da citação existente. No LibreOffice será necessário pressionar o botão “Inserir Citation” na barra de ferramentas, enquanto que no Microsoft Word será alterado para “Edit Citation”.





Todas as alterações realizadas só serão aplicáveis à citação específica editada. Outras referências à mesma fonte permanecerão inalteradas. Isso permite que você tenha a citação completa e também versões alteradas para uso posterior.

Ao editar uma citação de forma manual, é necessário clicar em “Keep Manual Edit”, para que os dados alterados continuem nesse formato toda vez que clicar em “refresh”.



É possível também editar a referência bibliográfica de forma manual, porém os dados alterados retornam ao estilo da norma selecionada toda vez que clicar em “refresh”. Nesse caso, sugere-se que todas as alterações necessárias na referência bibliográfica sejam realizadas ao final de todo trabalho.

HAUNSCHILD, R.; BORNMANN, L. Normalization of Mendeley reader counts for impact assessment. **Journal of Informetrics**, v. 10, n. 1, p. 62–73, fev. 2016.

HAUNSCHILD, R.; BORNMANN, L. Normalization of Mendeley reader counts for impact assessment. **Journal of Informetrics**, Netherlands, v. 10, n. 1, p. 62–73, fev. 2016.

6.7 Exportar documento

Mendeley permite compartilhar o documento de trabalho e exportar em um formato de arquivo diferente. Por exemplo, LibreOffice usa o formato OpenDocument Text (.odt), que não é compatível com alguns outros editores. Portanto, é possível usar a ferramenta para exportar para o formato de documento do Word (.doc). Ao clicar no botão “Export”, será solicitado salvar o documento de trabalho como um arquivo “.doc” em seu computador. Você também pode usar o menu “Export” para salvar uma versão do seu documento de trabalho sem os elementos de código presentes no Mendeley. Isso pode ser usado para finalizar o arquivo antes do envio.

BIBLIOGRAFIA CONSULTADA

HELP guides Mendeley. Disponível em: <<https://community.mendeley.com/guides>>. Acesso em: 02 abr. 2016.

MENDELEY. Disponível em: <<https://www.elsevier.com/solutions/mendeley/Mendeley-Institutional-Edition>>. Acesso em: 23 ago. 2016.

MENDELEY: para ajudar pesquisadores a organizar, compartilhar e descobrir artigos científicos. Curitiba, 2010. Disponível em: <<http://desktop-download.mendeley.com/download/misc/spread-the-word/48896533-Mendeley-Teaching-Presentation-pt-br.pdf>>. Acesso em: 04 abr. 2016.

MENDELEY vídeo aula. Disponível em: <<https://www.youtube.com/watch?v=gUGPY8g0w6k>>. Acesso em: 22 ago. 2016.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO. Escola de Educação Física e Esporte. Biblioteca Cyro de Andrade. **Tutorial Mendeley**: parte 2; conhecendo o Mendeley web. São Paulo, 2013. Disponível em: <<http://pt.slideshare.net/RBEFE/tutorial-mendeley-parte-2-conhecendo-mendeleywebparte2rbefe>>. Acesso em: 05 abr. 2016.

_____. Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia. Biblioteca Virginie Buff D'Ápice. **Tutorial Mendeley**. São Paulo, 2013. Disponível em: <http://biblioteca.fmvz.usp.br/wp-content/uploads/2016/02/TUTORIAL_MENDELEY.pdf>. Acesso em: 08 abr. 2016.