## **Sindit.lu** Les guides d'utilisation

## *Leçon 5 : QuickSets – Comment faire des recherches dans plusieurs bases de données prédéfinis ?*

Dans cette leçon, nous allons vous montrer une autre façon de trouver les informations qui conviennent.

Une fois **connectés**, vous voyez que les dossiers QuickSets, situés en bas de l'écran, sont disponibles à être utilisés. Les QuickSets constituent un dossier de bases de données que nous avons élaboré afin de vous faciliter la recherche de produits clé dans le portail.

B findit.lu	ebooks news help	BNL
Recherche Bases de données Péri Recherche Résultats	iodiques MetaRecherche Espace perso.	🕀 🔒
Recherche		
Vous effectuez votre recherche dans un er voir le contenu. Entrez un terme de recher	nsemble prédéfini de bases de données. Cliquez sur le titre de l'ensemble pour en rche et cliquez sur le bouton 'Go'.	
Avancée		
Tous champs 💌	Et 💽 😡	
Tous champs 💌		
QuickSets		
Primo Central	© <u>e-journals</u> Effectuez une recherche Effectuez une recherche	
Réseau national bibnet.lu		
	Powered by EXLIDI'S MetaLib	
	Turn Off Auto Refresh   Accessibility Statement and Disclaimer	

Pour savoir ce que contient un dossier QuickSet, cliquez sur son nom (par exemple e- journals).

Effectuez une recherche simultanée dans la co électroniques de la Bibliothèque nationale de Li	llection de périodiques uxembourg.
Academic Search Premier(EBSCO)	(i)
ACM Digital Library	(i)
Business Source Premier(EBSCO)	i
<u>DigiZeitschriften</u>	i
Directory of Open Access Journals	i
IEEE Xplore	(i)
Oxford University Press Journals Collection	(i)
Primo Central (Ex Libris)	(i)
PROLA - American Physical Society	(i)
SAGE Journals Online	(i)
ScienceDirect (Elsevier)	$(\mathbf{i})$
SpringerLink (MetaPress)	(i)
Web of Knowledge (ISI)	(i)
Wiley Online Library	í

Fermez la fenêtre en cliquant sur le lien « Retour à la recherche rapide ».

Maintenant, pour choisir des bases de données au sein de ce dossier d'e-journals, sélectionnez dans le menu QuickSets le dossier e-journals (il est sélectionné par défaut). Entrez ensuite votre critère de recherche et cliquez sur le bouton « Go ».

Le système vous montrera la progression de la recherche :

Cecherche	e-iournale"			
Recherche	e-journais	Voir résultat	s Annuler	
Nom de la base de données	Statut	Trouvés	Récupérés	
Academic Search Premier(EBSCO)	DONE	89	30	
ACM Digital Library	DONE	4	4	
Business Source Premier(EBSCO)	DONE	31	30	
DigiZeitschriften	DONE	3	JumpA>	
Directory of Open Access Journals	DONE	0		
EEE Xplore	DONE	70	30	
Oxford University Press Journals Collection	Recherche en cours	140		
Primo Central (Ex Libris)	DONE	2608	30	
PROLA - American Physical Society	DONE	0		
SAGE Journals Online	Recherche en cours	13	10	
ScienceDirect (Elsevier)	DONE	3256	30	
SpringerLink (MetaPress)	Erreur générale			
Wiley Online Library	DONE	517	30	
		<u>Retour à la reche</u>	rche rapide	
	Powered by EXLIDIIS MetaLib			

A noter que dans cette recherche seulement les 30 premiers résultats de chaque base de données sont affichés. Les résultats sont ensuite combinés pour composer la liste finale de résultats qui sont disposés selon la pertinence de votre recherche.

Ensuite, le résultat sera affiché:

5	by consortion	<b>T.IU</b> Im luxembourg		heip	ļ			BNL
lech lech	erche Base erche Résu	is de données Itats	Périodiques MetaRecherche Espace perso.				S	<b>* 6</b>
Ré	sultate	de la	recherche rapide					
lech	ercher "mala	idie de Park	inson" dans "e-journals" trouvés 6731 résultats		<u>Résultats 'Search &amp; go'</u>	Sommaire		
Liste	desrsj <u>Vu</u>	e abrégée Vu	e complète		Trier par:	Pertinence		
1- 10	sur 221 not	ices récupéré	es (récupérer plus) MetaRecherche		<< <précéd< td=""><td>ent <u>Suivant&gt;</u> &gt;&gt;</td><td>Sujets</td><td></td></précéd<>	ent <u>Suivant&gt;</u> >>	Sujets	
N° I	Pertinence	Auteur	Titre A SYSTEM DISEASE OF THE PARALYSIS AGITANS	Année	Ressources	Action	La maladie de Parkins (80)     Deep brain stimulation (16)	
1	_	RAMSAY HUNT	TYPE_CHARACTERZED BY ATROPHY OF THE MOTOR CELLS OF THE CORPUS STRIATUM: A CONTRIBUTION TO THE FUNCTIONS OF THE CORPUS STRIATUM AGITANS, [48] BALLET et ROSE. "Maladie de Parkinson ayant debute a Tige de 15 ans," licv. Neurol., 1994, Lattludes rares observees dans la maladie de	1917	Oxford University Press Journals Collect	🗐 🛛 findit.lu	<u>Une maladie de Parkin</u> (13) <u>Sclerose</u> (9) <u>Review.(9)</u> ▼	
			Parkinson," Nouv. Icon, dc la SalpHHere Aaron B. Lerner: Dermatologue americain decouvreur de la				> 2012 (60)	
2	-	Jean-Yves Nau	melatonine. (French) LE DOCTEUR Aaron B. Lerner, titulaire de la chaire de dermatologie de l'universite Yale (Etats-Unis) de 1958 a 1985, est mort le 3 fevrier a New Haven (Connecticut), a Toge de 86 ans, des suites d'une maladie de Parkinson	2007	Business Source Premier(EBSCO)	💬 Sfindit.lu 🛅	> 2011 (18) > 2010 (23) > 2009 (19) > 2008 (11)	
3	-	O. RASCOL	ABNORMAL OCULAR MOVEMENTS IN PARKINSON'S DISEASE: EVENECE FOR INVOLVEMENT OF DOPAMINERGIC SYSTEMS function in patients with Parkinson's disease. Journal of Lesta is L-Dopadans Ia maladie de Parkinson. Revue Neurologiqueco-ordination in patients with Parkinsonia and cerebelar ataxainfracilniques dans Ia maladie de	1989	Oxford University Press Journals Collect	(g) Sfindit.lu	Auteurs	
4	_	Poivert, C.	Amelioration transitoire d'un syndrome Partinsonien apres anesthesis operaelle. (French): Transient improvement of extrapyramidal syndrome after general anaesthesia (English) Abstract: We describe the case of a patient with an untreated Parkinson's disease who underwent surgery for a temporal meningiona. Extrapyramidal syndrome, initially attributed to the meningioma, had improved over the 44bours following	2012	Academic Search Premier(EBSCO)	🗑 Sfindit.lu 🕏	<pre>&gt; Jean-View Neu (2) &gt; Jean-View Neu (2)</pre>	
5	—	Poivert, C.	<u>Amélioration transitoire d'un syndrome Parkinsonien après</u> <u>anesthésie dénérale</u> Nous rapportons le cas d'un patient présentant une maladie de Parkinson non traitée opéré d'un méningiome temporal. Le syndrome extrapyramidal, initialement attribué à la tumeur, s'améliore pendant les 48heures suivant	2012	Primo Central (Ex Libris) - SciVerse ScienceDirect Journals	😧 Ofindit.lu 🕏		
<u>6</u>	_	ARTHUR J. HUDSON	AMYOTROPHIC LATERAL SCLEROSIS AND ITS ASSOCIATION WITH DEMENTIA PARKINSONSMADD OTHER NEUROLODICAL DISORDERS: A DEVIEW — hereditary Parkinsonian: Continui. Calingue d'un cas de sclerose lateralemalade d'une maladie de Parlansonterritoire de la grandeSyndome parkinsonien arec des amyotophiesSyndome de sclerose laterale	1981	Oxford University Press Journals Collect	🗐 🗐 findit.lu		
<u>7</u>	_	E. Hutin	Analyse spatio-temporelle de la marche dans l'hydrocéphalie à pression normale et dans la maladie de Parkinson	2012	ScienceDirect (Elsevier)	🗑 🗐 findit.lu		
8	_	Chhor, V.	Anesthésie et maladie de Parkinson Objectif Mettre à jour les connaissances actuelles concernant la prise en charge périopératoire des patients atteints d'une maladie de Parkinson.	2011	Primo Central (Ex Libris) - SciVerse ScienceDirect Journals	🗐 🗐 findit.lu 🗒		
9	_	Chhor, V.	Anesthesis et maladie de Parkinson. (French) - Anaesthesia and Parkinson's disease (English) Abstract: Objective: The purpose of this review is to draw up a statement on current knowledge available on perioperative management of Parkinson's disease patients. Study design: Review. Data synthesis: In France, approximately 160,000	2011	Academic Search Premier(EBSCO)	😧 Ofindit.lu 🕏		
10	_	Dujardin, K.	Apathie et maladie de Parkinson : aspects cliniques, physiopathologie et évaluation Upathie correspond à une baisse de motivation par rapport à l'état antérieur du sujet. Elle touche à la fois le comportement, la cognition et l'état émotionnel. Elle constitue l'une des principales manifestations	2012	Primo Central (Ex Libris) - SciVerse ScienceDirect Journals	🗐 Sfindit.lu		
- 10	sur 221 not	ices recupèré	es (recuperer plus) Metakecherche		<< < Preced	ent <u>suivant&gt; &gt;&gt;</u>		
			Tum O	ff Auto R	Powered by Exclibris Metalib efresh Accessibility Statement and Disclaimer			

L'écran de résultats vous fournira davantage de fonctionnalités. En effet, vous pouvez :

- Filtrer vos résultats selon le « topics » (=sujets), dates, auteurs, titres de périodiques ou bases de données. Ces options se trouvent sur une liste située du côté droit de l'écran ;
- Voir si vous avez accès au texte complet d'un article déterminé en cliquant sur le bouton « findit.lu » ;
- Cliquer sur le titre d'un article pour en voir le résumé;
- Utiliser les liens « Précédent » et « Suivant » (sur le côté droit en bas et en haut de l'écran) pour faire défiler la liste des résultats.

Voir notre **leçon 14** pour <u>créer votre propre QuickSet personnalisé</u>.

-> En effectuant une recherche dans les grandes bases de données ou *Primo Central Index* vous obtenez beaucoup de résultats de recherche qui vous donnent une vue d'ensemble du contenu disponible sur votre sujet.

Après avoir cherché dans ces bases de données, vous trouverez souvent des références d'articles ("données bibliographiques") au lieu des articles avec texte intégrale.

Vous souhaitez découvrir comment obtenir de meilleurs résultats ? La <u>leçon 13 « Trouvez ce que</u> <u>vous cherchez</u> » décrit l'utilisation correcte des mots clés et des conseils pour l'utilisation des variables d'environnement dans votre recherche scientifique.

Dans la **leçon suivante**, <u>leçon 6</u>, nous allons expliquer **comment accéder un article partant d'une notice bibliographique**.

Retour à l'index : http://blog.findit.lu/help