

Mise en ligne d'informations dans le CI en local à partir du Masque

Révision : Jean Le Fur

Mots clefs : <u>Centre d'Informations (CI)</u>, <u>guide d'utilisation</u>, <u>masque de saisie</u>, <u>procédure</u> **Résumé** : Guide pour l'ouverture du masque de saisie. Présentation et manipulation des différents onglets

Comment ouvrir le masque de saisie

Pour mettre en ligne des documents dans le CI on commence d'abord par se connecter au masque en commençant par lancer le **WampServer**. A travers le WampServer on lance le **localhost** et pour ouvrir le masque, on ajoute **slash** puis le **nom du projet** (ci_mask-sanarsoft/) sur <u>http://localhost</u>. Ce qui donne le lien suivant : <u>http://localhost/ci_mask-sanarsoft</u>. A partir de ce lien on accède au masque. Ainsi on peut ajouter des informations (titre, mots clefs, méta-mot clefs, auteurs, dimension, source, illustration files...) dans le CI à partir de là.

Présentation du masque de saisie

Le masque est une interface graphique à travers laquelle on peut ajouter, supprimer ou modifier des informations dans le CI.

Sa page d'accueil se présente comme suit :

		CSS5 Data Entry	Consultation	Relations	Integrity			Options	Connection	
	\land	Information								
	< 80 \	UniqueTag ?								
<pre>'http:///ingselected // www Figure // // // // // // // // // // // // //</pre>		CC				Nav-bar			~	
othing selected • New Title ? Subtitie Description ? Nothing selected • New Proposed by ? Nothing selected Date 2019-12-04 Save Page d'accueil du masque		sin ?				_				
Title ? Subtitle Description ? Nothing selected Date 2010-12-04 Swre Prepared By ? Nothing selected Date 2010-12-04 Swre		othing selected							New	
Subtitte Description ? Nothing selected • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		Title (?)								
Substitue Description ? Nothing selected Proposed by ? Nothing selected Date 2018-12-04 Save Page d'accueil du masque										
Description ? Source ? Nothing selected • New Proposed by ? Nothing selected • New Date 2018-12-04 • New Save		Subtitle								
Source ? Nothing selected • New Proposed by ? Nothing selected • New Date 2018-12-04 IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII		Description ?								
Source ? Nothing selected • New Proposed by ? Nothing selected • New Date 2018-12-04 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •										
Source ? Nothing selected • New Proposed by ? Nothing selected • New Date 2018-12-04 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •									I	
Nothing selected • New Proposed by ? Nothing selected • New Date 2018-12-04 = Save Page d'accueil du masque		Source 3								
Proposed by ? Nothing selected New Date 2018-12-04 Save Bage d'accueil du masque		Nothing selected							- New	
Nothing selected New Date 2018-12-04 Save Page d'accueil du masque		Proposed by 👔								
Bate 2018-12-04 Save Page d'accueil du masque		Nothing selected							• New	
Save Page d'accueil du masque		2018-12-04							m	
Page d'accueil du masque		Source								
Page d'accueil du masque		Save								
				P	age d'ac	cueil du ma	sque			
n 1		n 1								

La page d'accueil donne directement sur la page de l'onglet **Data Entry**. Ce formulaire permet d'ajouter une information dans le CI. Il suffit de remplir le formulaire illustré cidessus et de la valider en appuyant sur le bouton '**Save**' en bas à gauche.

Si on a plusieurs CI et qu'on voudrait apporter une information sur un CI autre que celui qui est sélectionné, pour changer de CI on clique sur option puis on remplace le nom de la base de données du CI en cours par celui du CI que l'on veut modifier.

css5	Data Entry	Consultation	Relations	Integrity		Options	Connection
						4	
Options							
Unique	Tag Prefix	XP-			Pour cl	hanger de	e CI
	Link to Cl						
http://v	/minfotron-d	ev.mpl.ird.fr:8080/	′css5				
suppl	Toggle ementary ategories	Misc1 Misc2	1				
Theme		Le C	I sélection	nné			
Dark							
Save							

Page onglet option du masque

Une fois la base de données du CI que l'on veut modifier choisie, on se connecte par l'onglet "**connection**" afin de pouvoir la mettre à jour (Ajout, update, supprimer). Une fois dans la page connexion, le champ hostname, le champ DataBase, Username est déjà rempli. Il reste seulement le champ Password à remplir pour pouvoir modifier la base. A rappeler le mot de passe du PhpMyadmin est. C'est le même qu'il faut saisir à ce niveau.

Ce qui donne l'illustration suivante :

CSS Data Entry Consultation Relations Integrity	Options Connection
DataBase	
Hostname	
vminfotron-dev.mpl.ird.fr	
DataBase	
Username	
devinfotron	
Password	
Connect	



Comme montrer dans la figure 6, on a à l'accueil le nav-bar qui présente les différents onglets de l'application que nous allons visualiser une après une.

I. L'onglet consultation

La page d'accueil de l'onglet "**consultation**" donne sur l'ensemble des entrées faites dans la base du CI sélectionné.

Exemple : Visualisation des entrées faites sur la base de données du CI sélectionné ici c'est la base de données du centre d'informations "**CSS5**".



Page onglet consultation

Dans la page de l'onglet "**consultation**" se présente d'autres options que nous allons présenter en détails :

I-1. Onglet "informations"

Ce bouton permet affiche les infos enregistrées dans la base. Dans ce bouton se présente un petit chiffre qui indique le nombre d'entrées faites dans la base du CI.

css5	Data Entry	Consultation	Relations	Integ	grity			Options	Connection
Inform	ation 82	Authors 78	Dimensions	19	Keywords 500	Mediums	17 MetaKeyw	ords 15	Misc1 o
Misc2	0 So								
	C	Onglet ''info	rmation"						
5.8 (5)									T
22 23	» XP-001	Coupling histori Desert locusts	ical prospection	on data	a and a remotely-s	ensed vegetatio	n index for the prev	ventative coi	ntrol of
33 G a	S XP-002	Exploration de l	a diversité gé	nétiaue	e des hantavirus e	n France métror	olitaine et ultrama	rine	f
53 G a	3 XP-004	Rôle du gène foi	raging dans l'é	volutio	on du comportem	ent alimentaire d	e noctuelles foreu	ses de céréa	les f
52 174 2	XP-005	Snatio-tempora	l evolution of	the ger	nus Hypericum (H	whericaceae). th	e strategy of the m	arathon run	ner f
	> XP-006	Immunité et suc	rcès d'invasion	n nren	niers résultats sur	la souris (Mus m		is) all Sénéga	al 1
5.0	2000	Impacto capitair			te liée ouv culture			at faiblesses	" " do ====
		l'évaluation des	risques	nemen	its lies aux culture	s de plantes tran	sgeniques. Foi ces	et raiblesses	
		Page s	sous optio	n Inf	formation du	u bouton co	nsultation		

Options : visualiser page article, modifier article, mis à jour mots

I-2. Onglet "Authors"

Ce bouton comme son nom l'indique permet de visualiser les auteurs des articles publier dans le CI. Comme précédemment, ici aussi on a un petit chiffre qui illustre le nombre d'auteurs enregistrés à l'instant dans le CI.

ISS Data Entry Consultation	Relations Integrity	Options	Connection	
Information 82 Authors 78 Misc2 o Sources 54	Dimensions 19 Keywords 500	Mediums 17 MetaKeywords 15 Option éditer et supprimer resso	Misc1 o ortissant	Ssant /
FullName	Onglet "Authors"	Initials		
1 Abbate, Jessica	Uligit	J. Abbate	C iii	Less 1
1 Abu Awad, Diala		D. Abu Awad	c 💼	no _l ou
1 Ali, Nadine		N. Ali	6	2113
1 Artige, Emmanuelle		E. Artige	6	pii
1 Aymes, Jean-Christophe	to auteurs du CI	J.C. Aymes	6 💼	
1 Ballesteros-Mejia, Liliana	Liste autom	L. Ballesteros-Mejia	c 💼	\sim

Page sous option Auteur du bouton consultation

I-3. Onglet "Dimension"

(Description à faire pour cet onglet)

CSS5 D	ata Entry Consultation	Relations Integrity	Of	otions	Connection	
Informatio Misc2 o	n 82 Authors 78 Sources 54	Dimensions 19 Keywords	500 Mediums 17 MetaKeywords 1 Option éditer et supprimer Dime	5 N nsion	/lisc1 o S	lice III.
	Name				+	el al
	GT Transverse			G	Î	
	GT1>2			ø	Î	
	GT1>3			ß	Î	3,0
	GT1>6			Ø	â	
	GT1, GT3 & GT6	sions		G	â	8 /
	GT2 & GT3	dimetr		ß	Î	
	GT2>4	Liste		G	â	
	GT2 & GT5			G	Î	
1	GT2 & GT6			ß	Î	

Page sous option Dimension du bouton consultation

I-4. Onglet "Keywords"

Ce bouton permet de visualiser l'ensemble des mots clefs enregistrés dans la base du CI sélectionné et le nombre de fois que le mot clef est lié à un article. En effet lorsqu'on ajoute un mot clef forcément on le relie à un méta mot clef. Sur ce, cette page montre aussi le méta-mot clef relié à chaque mot clef. Le chiffre à côté du bouton marque le nombre de mots clefs dans la base du CI sélectionné.

	cs	s5	Data Entry	Consultation	Relations	Integr	ity			Options	Connect	tion	
		Infor Misc	mation 82	Authors 78 S 54	Dimensions	19	Keywords 500	Mediums	17 Me	etaKeywords 15	Misc1 o		or
			Name			Inglet	"Keywords"	,	MetaKey				
			#publier autr	rement					O) Hashta	eg			The c
		2	abiotic factor	rs					C) Process	s/phenomenon			2
			🖾 abyss 🗧						M) Biotop	e			
No.			🖸 Acari (mite)						A) Taxon (latin/vernacular name	es)		n a)
1987			🖸 Acrididae (gr	aschonner locust	1				A) Taxon (latin/vernacular name	es)	i	ç,
de re			🖸 adaptation	Correspo	ndance n	nots cl	efs – Méta-mo	ot clefs	C) Process	s/phenomenon		n or	
Derix			🖸 adaptive evo	lution					C) Process	s/phenomenon			
(10n			🖸 adaptive radi	iation (evolutiona	ry process)				C) Process	s/phenomenon			
			🍯 admixture (g	enetic process)					C) Process	s/phenomenon			
Option éc	diter	· mc	ots clefs	Page	sous opti	ion Ke	eywords du b	outon co	onsultati	on	On	glet sup	primer

I-5. Onglet "Mediums"

Cette rubrique présente les liens utiles qui accompagnent certains profils (pas tous). Comme dans les autres boutons le chiffre à côté du boutons "Mediums" marque le nombre de liens dans la base du CI sélectionné.

	ss5	Data Entry	Consultation	Relations	Integrity			I	Options	Connection	
	Informa Misc2	tion 82 A o Sources	Authors 78 ; 54	Dimensions	19 Keywo	ords 500	Mediums 16	MetaKeywords	15 Mis	c1 o	Ajout lien utile
- 11		Name				lcon	ton (1	Mediums	1	+	
	31	Abstract (e	n)	ŗ		documen	t.gif Bouton		Ø	Î	
		Access to a	rticle		te d	doi.gif			ø	Î	
	40	Affiche (fr)			les	affiche	Option éditor e	at supprimer li	on utilos	Î	
		article onlir	ne		ien	btexte.	Option cutter c	t supprimer n		â	
		Database			s	database	gif		Ø	Î	
	42	DIAPORAN	MA (fr)			slides.gif			Ø		
	26	Poster (en)	J			affiche.gi	f		G	Î	

Page sous option Mediums du bouton consultation

I-6. Onglet "Meta Keywords"

Cette option affiche la liste des méta-mots clefs de la base du CI en question. Au niveau du bouton le nombre à côté donne le nombre de méta-mots clefs dans la base. Le nombre carrément à gauche note le nombre de fois que le méta-mot clef est utilisé

	css5	Data Entry Consultation Relations I	ntegrity Bouton ·· Medium	s', Options Connection	ta mot clef
	Inform	ation 82 Authors 78 Dimensions 19	Keywords 500 Mediums 16	MetaKeywords 15 Misc1 0	
	Misc2	o Sources 54	Editer et su	pprimer Méta mots clefs	
7		Name	Description	+	
	105	A) Taxon (latin/vernacular names)		C 🗂	
	93	B) Tool/method			
	92	C) Process/phenomenon		1	
	54	D) Bio-group (except taxon)		6 💼	
	44	E) Discipline/approach	Note sur le méta-mot clef	c 💼	
	35	F) Location		c 💼	
	33	G) Concept		c 💼	
	17	H) Indicator (parameter, variable name)		c 💼	

Page sous option Méta-mot clef du bouton consultation

I-7. Onglet "Misc1 – Misc2"

Ces boutons donnent sur une page vide pour le moment comme en illustre le chiffre à côté du bouton qui marque 0. L'utilité de ce bouton est d'offrir à l'admin l'opportunité de porter une mention différente de celles prédéfinies.

C	ss5	Data Entry	Consultation	Relations	Integ	grity				Options	Connection	
	Inform Misc2	ation 82 o Source	Authors 78 25 54	Dimensions	19	Keywords 500	Medium	IS 16	MetaKeywords	15	Misc1 o	
		Name							*			
									[
							Aj	out con	nmentaires			

Page sous option Misc1 et Misc2 bouton consultation

Liste méta-mots clefs

I-8. Onglet "Sources"

Cette sous option affiche l'ensemble des sources des différents articles enregistrés dans le CI et aussi le nombre de fois que la source est utilisée.

C	:ss!	Data Entr	y Consulta	ntion Rela	tions	Integrity			Opt	tions	Connection	
											Ajout S	ource
	Inf	formation 82	Authors 7	8 Dime	nsions 1	9 Keyw	ords 500	Mediums 16	MetaKeywords 15	Mis	c1 0	
	1411	Header	CC3 (J4)			ſ	Detail					
		ADNid				,	Agence d'info	rmation génétique	e, Montferrier-sur-Lez		Cí 🖬	
		AGAP postdoc	torate			l I	Équipe "Géno Montpellier	omique évolutive e	t gestion des populatio	ons"	c 💼	Ir less
		AgroParisTech	PhD student			1	Institut des so l'environneme	ciences et industrie ent, Montpellier	es du vivant et de		C 💼	lires su
$\left \right $		Anses (Agence l'alimentation,	nationale de de l'environn	sécurité san ement et du	taire de travail)	I	LSV (Laborato	pire de la Santé de	s Végétaux)		6 🖷	menta
		ApoH-Technolo	ogies, Montpe	ellier				Editer et sur	primer Sources		ି 💼	le l
		CBGP contract	tworker					Editer et sup	primer bources		c 💼	
	4	CBGP PhD stu	dent								6	
		CBGP postdoc	torate								G 🖬	
	4	CBGP thesis de	efense								6 🖬	

Page sous option Sources bouton consultation

II. L'onglet "Relation"

L'onglet relation affiche en liste déroulante l'ensemble des entrées enregistrées dans la base du CI. Si on choisit un article dans la liste déroulante puis on clique sur **Edit** ça permet d'ajouter d'autres mots clefs ou d'autres documents de références à l'article sélectionné.

S Data Entry Consultation Relations Integrity	Options Connection
	Option Editer article
elations	
elect an information item	
XP-01 - Integrative Approaches Combining Genomics, Transcriptomics and Epigenomics	- Edit
XP-01 - Integrative Approaches Combining Genomics, Transcriptomics and Epigenomics	Image: A state of the state
XP-02 - Reconciling Exploitation and Conservation of Tropical Pelagic Ecosystems	
XP-03 - Evolution of the Water Cycle Within the Intertropical Band	
XP-04 - Integrated Modelling of Marine Socio-Ecosystems	
XP-05 - Accelerating Malaria Eradication in West Africa	Liste
XP-06 - Applied Meta-Acoustics for Biological Conservation within Southern Countries	E
XP-07 - Spatial Agro-Hydrology; Satellite Data Mining and Assimilation	
XP-08 - Screening, Prevention and Control of Major Endemics in Developing Countries	
XP-09 - Geostatistics for Ecosystem Approach to Fisheries	
XP-10 - Hydrosystems and Water Resources Modelling	
XP-11 - Ecosystem Approach to Pelagic Fisheries and Marine Ecosystems off West Africa	
XP-12 - Modelling and Adaptative Management of Water Resources for Agriculture in West Afric	а
XP-13 - Agent-Based Modelling of Complex Marine and Terrestrial Ecological Systems	

Page onglet "Relations"

III. L'onglet "Integrity"



Page onglet "Integrity"

Ajouter le fichier

Après l'enregistrement des informations, on met en ligne le fichier. Pour ce faire on copie d'abord le fichier en question dans le dossier infos de C:\apache-tomcat-8.5.47\webapps\CI-SanarSoft.

Arrêt

Pour arrêter on déconnecte le PhpMyadmin puis fermer WampServer et enfin fermer le fichier start.