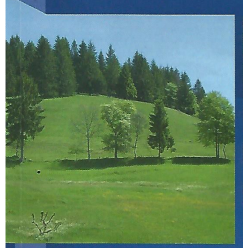
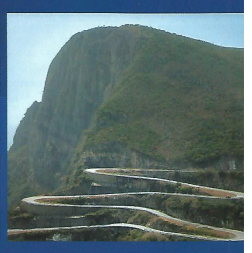
L'Intelligence Territoriale 25 ans déjà!

- Et si nous pensions différemment l'avenir de nos territoires?
- L'intelligence territoriale, un concept émergent
- Initiatives d'Intelligence Territoriale à travers le monde









L'intelligence territoriale

	DE QUOI S'AGIT -IL ?	
	DE QUUI S AGIT -IL ?	
	CONCEPTS L'intelligence territoriale, un concept émergent (Girardot J-J.) Le concept de territoire (Ormaux S., Montenegro R., Neffati H., Girardot J-J.)	12 23
	OUTILS ET MÉTHODOLOGIE	
	Fondements et enjeux actuels de la méthode Catalyse (<i>Girardot J-J.</i>) L'observation territoriale, catalyseur de l'intelligence territoriale (<i>Girardot J-J.</i>)	34 40
	INFORMATION Co-construire l'information territoriale (Masselot C.)	45
	GOUVERNANCE Gouvernance et Intelligence Territoriale (<i>Miedes B.</i>) Intelligence Territoriale, Agencement et Gouvernance (<i>Neffati H., Soulier E.</i>)	50 54
	RÉSILIENCE Le modèle inductif de la résilience (<i>Woloszyn P.</i>) La résilience territoriale face au changement climatique : l'exemple de La Plata» (<i>Bozzano H.</i>)	60 64
*****	ECOLOGIE Intelligence Territoriale et Ecologie (<i>Neffati. H , Poirot J.</i>) Ecologie industrielle et territoriale : les enjeux de recherche et de diffusion (<i>Gobert J., Brullot S.</i>)	68 72
	PRATIQUES DURABLES L'approche par les pratiques durables et l'innovation sociale soutenable: Un moteur des changements de modes de vie (Boutaud, A., Soulier, E. et Calvez, P.)	76

INITIATIVES DANS LE MONDE: EUROPE, CARAÏBES, AMÉRIQUE LATINE, MAGHREB, AFRIQUE FRANCE: Le projet d'Action Concertée Mosaique / Besançon, France (Bruneau E.) 87 Mission Locale pour l'Emploi de Strasbourg (Bruneau E.) 91 L'Observatoire de la Ville des Abymes (Neffati H.) 95 **BELGIQUE:** Développement communautaire à Seraing en Belgique (Delvoye J-M.) 105 Cohésion sociale et bien-être à Chapelle-Lez-Herlaimont en Belgique (Meire L Bernard E.) 107 Démarche en région de Liège (Devillet G., Jaspars M.) 113 **ESPAGNE:** Le dispositif de Accem en Espagne (Fernandez J.) 116 **ARGENTINE:** L'Intelligence Territoriale en Amérique Latine (Bozzano H.) 119 125 Evaluation de la gestion des déchets à Cordoba (Bozzano H., Decastelli O.) **BURKINA FASO:** Diagnostic de territoire dans le contexte de la communalisation de Douroula (Cissao C.) 126 **TUNISIE:** Le GDA de Sidi Amor, une intelligence territoriale à l'oeuvre (Neffati H.) 133 MAROC: La résilience en marche : Drââ, un projet franco-marocain d'observatoire territorial (Oudada M.) 139 ALGÉRIE : Territorialité et développement en Algérie (Chébira B.) 145 TROISIÈME PARTIE: VARIA **Sciences Politiques** Le territoire un Récit ? (Soulier E.) 151 **Sciences Juridiques** L'appréhension par le droit de la disparition physique d'un territoire (Berhanu-Gebre E.) 156 Le territoire un Service ? (Bugeaud F. et Pyattra P.) 160 Les téléservices publics : un accès á l'administré (Legrand J.) 163 **Autres initiatives** La Transfo en Région Provence-Alpes-Côte d'Azur (Belotti C.) 167 de la publication : Jean Daubigny Éditeur délégué : GROUPE « OPAS » 41 rue St-Sébastien - 75011 PARIS - Tél.: 01 49 29 11 40 r délégué de la Revue : Jean-Claude Vacher Jean-Pierre Kalfon - Courriel : dir@opas.fr l'Association du corps préfectoral et

fonctionnaires du ministère de l'Intérieur

+35(0)1 45 64 47 09 - Fax : +33(0)1 45 64 47 47

place des Saussaies - 75008 Paris

Directeur du dossier : Sophie Schneider

Photocomposition / PAO : HCOM Paris

Imprimeur: Smartmédia

Responsables de la Rédaction : Houda NEFFATI, Jean-Jacques GIRARDOT

ARGENTINE





HORACIO BOZZANO, OSCAR DECASTELLI

EVALUATION DE LA GESTION DES DÉCHETS À CORDOBA

Ce projet est relatif à la mobilisation du cadre de l'Intelligence Territoriale et de la méthodologie Catalyse pour l'évaluation du rapport effectué par l'Institut Supérieure d'Etudes Environnementales de l'Université Nationale de Cordoba, en Argentine concernant la classification des zones pouvant accueillir la déchetterie régionale de Cordoba.

ette classification en zones "optimales", "très aptes" et "aptes" pour l'établissement d'une nouvelle décharge régionale de déchets couvre une région d'étude d'un radium de 50 kilomètres autour du centre de la ville de Cordoba.

Le rapport de l'Université Nationale de Cordoba a été commandité par la Municipalité de Cordoba et un collectif de municipalités et communes : le Cormecor.

SITUATION ET PARTENAIRES.

Comme suite au rapport effectué par l'ISEA (2012), la Municipalité de Cordoba et le Cormecor ont choisi, pour établir la nouvelle décharge régionale, un terrain situé à moins d'un kilomètre des communautés de Bouwer et Potrero del Estado, déjà très affectés par la décharge fermée en 2010. La Municipalité de Cordoba et le Cormecor ont aussi choisi une localisation, pour une station de transfert de déchets, près de Rio Ceballos et de Juarez Celman.

Ces décisions de localisation ont eu pour effet un mouvement social de résistance, accompagné par de nombreuses communautés, organisations civiles ainsi que des enseignants et des chercheurs de l'Université Nationale de Cordoba.

La Municipalité de Cordoba et le Cormecor, après avoir choisit les deux localisations, ont transmis leur

choix au gouvernement de la province de Cordoba. Sur la base de cette décision, le gouvernement a envoyé au Parlement un projet de loi d'expropriation pour les sites "Bouwer" et "Rio Ceballos-Juarez Celman". Cependant, le gouvernement de Cordoba a précisé qu'il n'y aura aucune expropriation sans une Etude d'Impact sur l'environnement. Lors de ce processus, des chercheurs de l'Université Nationale de Cordoba et autres institutions ont montré certaines erreurs techniques dans le rapport original effectué par l'ISEA pour la Municipalité de Cordoba. C'est dans ce contexte, que le Maire de la Ville de Bouwer a décidé de demander une évaluation du rapport de l'ISEA, et que cette évaluation soit menée dans le cadre d'une approche en terme d'intelligence territoriale et selon la méthodologie CATALYSE.

Deux membres du Groupe Tag de l'Université Nationale de La Plata (Oscar Decastelli et Horacio Bozzano) ont été sollicités par le Maire de la ville de Bouwer à Cordoba, pour effectuer cette évaluation.

Responsables de la coordination du projet en Argentine: Juan Lupi, maire de la Municipalité de Bouwer (Cordoba) et Horacio Bozzano (TAG-UNLP).

DÉVELOPPEMENT.

Les deux membres du Tag UNLP conduisent actuellement l'évaluation sollicitée par le Maire de la Ville de Bouwer. ■