



**LASSAC officiel**

**Billet n° 6**

**24 septembre 2010**

## LE PRINCIPE DU JOUR

### La transparence ...

Les porteurs du projet de création d'une méga décharge à LASSAC souhaitent une information la plus complète possible ! Et tous les audois, élus ou simples redevables de la taxe d'enlèvement des ordures, attendent aussi une information complète. Pourquoi ne pas commencer par le début du projet, comme le choix du site de LASSAC ?

Le SMED (Syndicat Mixte d'Etudes pour la mise en œuvre du plan Départemental d'élimination des déchets ménagers et assimilés de l'Aude), structure créée de toutes pièces par le conseil général de l'Aude, a établi des règles de sélection pour rechercher un site potentiel d'installation d'un centre de stockage de déchets.

La société Arcadis a été retenue pour réaliser les études selon quatre étapes :

- phase 1 : établissement d'une carte des contraintes
- phase 2 : présélection de 15 grandes zones (totalisant 40 sites)
- phase 3 : présentation et notation des sites, et choix des 5 sites selon leur hiérarchie
- phase 4 : reconnaissance géologique sommaire, et synthèse

#### Fiche de notation en phase 3

ZONE 26 - Site de Lassac			
Situation géographique et foncière		Points	Coefficients
Coordonnées	x = 834.2 y = 3111.5		
Communes	Salles Cabanès		
Lieu-dit	Lassac		
Distance à grande ville	15 km de Carcassonne	0	0
Nombre de parcelles	7	1	
Accès	Nbre de villages traversés : 0		
	Qualité de l'accès : Bon, D101	4	4
<b>Total</b>			<b>5</b>
<b>Environnement humain</b>			
Densité d'urbanisation	Nbre d'hab dans un périmètre de 500 m : Lassac (25m), Bergelle (20m), Russac (42m), Le Moulin Neuf (50m), Le Sirdiba (25m)	2	
	Dist au lieu habité le plus proche : 1100m	2	
Viabilité des habitations	Aucune	5	5
Viabilité du réseau routier	Moyen	1	1
<b>Total</b>			<b>10</b>
<b>Environnement naturel</b>			
Usage du sol	Forêt	5	5
Type de paysage	Paysage peu dégradé	5	5
<b>Total</b>			<b>10</b>
<b>Contexte topographique</b>			
Morphologie générale	gentle 10%	4	4
Surface (ha)	60	4	4
Capacité estimée de stockage (Mm³)	2	4	4
<b>Total</b>			<b>12</b>
<b>Contexte géologique et hydrogéologique</b>			
Nature	Calcaires lacustres de Montfaucon, Conglomérats, sables, calcaires à Abbevilles et Argiles	3	3
Possibilité de terrassement		3	3
Présence ou absence d'argilles	Absence certaine	4	4
<b>Total</b>			<b>10</b>
<b>Réseau hydrographique</b>			
Réseau hydrologique	Ruisseau temporaire en limite de site	3,5	3,5
<b>Total</b>			<b>3,5</b>
<b>Remarques</b>			
Constate EP à déplacer, ligne électrique 400 KV, présence poteaux			
<b>Total</b>		<b>165</b>	<b>6</b>

En phase 3, le site de LASSAC faisait l'objet d'une fiche comportant 15 critères, chacun noté de 0 à 5 selon son aptitude. À l'issue de cette troisième phase, [le SMED a retenu LASSAC](#) en se basant exclusivement sur ces notes.

#### Fiche de notation en phase 4

Mais sont-elles sincères ? **Sur les 15 notes de LASSAC, 8 ont été changées** lors de la phase 4, prouvant que la majorité des notes étaient fausses ! Sur la page suivante et pour s'en convaincre, les fiches (en phases 3 et 4) sont juxtaposées, avec les modifications entourées en rouge.

ARCADIS			
ZONE 26 - Site de Lassac			
Situation géographique et foncière		Points	Coefficients
Coordonnées	x = 834.2 y = 3111.5		
Communes	Salles Cabanès		
Lieu-dit	Lassac		
Distance à grande ville	15 km de Carcassonne	0	0
Parcelles	Nbre de villages traversés : 0	5	4,5
Accès	Qualité de l'accès : Bon, RD+	4	4
<b>Total</b>			<b>8,5</b>
<b>Environnement humain</b>			
Densité d'urbanisation	Nbre d'hab dans un périmètre de 500 m : Russac (425m), Bergelle (420m)	4	3,5
	Dist au lieu habité le plus proche : Russac (425m), Bergelle (420m)	3	3
Viabilité des habitations	Aucune	5	5
Viabilité du réseau routier	Important	1	1
<b>Total</b>			<b>13,5</b>
<b>Environnement naturel</b>			
Usage du sol	Présence ancienne carrière	5	5
Type de paysage	Site dégradé	5	5
<b>Total</b>			<b>10</b>
<b>Contexte topographique</b>			
Morphologie générale	gentle 10%	4	4
Surface (ha)	25	4	4
Capacité estimée de stockage (Mm³)	4	4	4
<b>Total</b>			<b>12</b>
<b>Contexte géologique et hydrogéologique</b>			
Nature	Calcaires lacustres de Montfaucon, Conglomérats, sables, calcaires à Abbevilles et Argiles	3	3
Possibilité de terrassement		3	3
Présence ou absence d'argilles	Absence certaine	4	4
<b>Total</b>			<b>10</b>
<b>Réseau hydrographique</b>			
Réseau hydrologique	Ruisseau temporaire en limite de site	3,5	3,5
<b>Total</b>			<b>3,5</b>
<b>Remarques</b>			
Constate EP à déplacer, ligne électrique 400 KV, présence poteaux			
<b>Total</b>		<b>156,5</b>	

**Tout le projet de LASSAC repose sur une majorité de notes changées après le choix**, outre de très nombreuses modifications qui seront publiées prochainement. Difficile de croire que l'intérêt général et la protection de l'environnement puissent dépendre de fausses notes !

Solliciter un soutien, sans révéler la façon dont LASSAC a été choisi, revient, au mieux, à dissimuler la vérité, au pire, à vouloir faire approuver ces magouilles.

fiche de phase III (où LASSAC a été retenu dans les 6 premiers)

fiche de phase IV

Situation géographique et foncière			Points		Points				
Coordonnées		x = 604.2 ; y = 3111.5							x = 604.2 ; y = 3111.5
Communes		Sallèles Cabardès							Sallèles Cabardès
Lieu-dit		Lassac							Lassac
Distance à grande ville		15 km de Carcassonne							15 km de Carcassonne
Nombre de propriétaires		7 + 1		2		0	0		8
Accès	Nbre de villages traversés	0	5	10			4,5		0
	Qualité de l'accès	Bon, D101	5			4			Bon, RD+
Total							4,5		
Environnement humain			Points		Points				
Densité d'urbanisation	Nbre d'hab dans un périmètre de 500 m	Lassac (25m), Bergerie (350m), Russec (425m), Le Moulin Neuf (50m), Le Sindilla (25m)	2	2		4	3,5		Russec (425m), Bergerie (420m)
	Dist au lieu habité le plus proche	Lassac (25m)	2			3			Russec (425m), Bergerie (420m)
Visibilité des habitations		Aucune		5		5	6		Aucune
Visibilité du réseau routier		Moyen		3		1	1		Important
Total							9,5		
Environnement naturel			Points		Points				
Usage du sol		Forestier		3		5	5		Proximité ancienne carrière
Type de paysage		Proximité site dégradé					5		Site dégradé
Total							10		
Contexte topographique			Points		Points				
Morphologie générale		penne 16%		4		4	4		penne 16%
Surface (ha)		48							35
Capacité estimée de stockage (Mm <sup>3</sup> )		2		2		4	4		4
Total							8		
Contexte géologique et hydrogéologique			Points		Points				
Nature		Calcaires lacustres de Montolieu, Conglomérats, sables, calcaires à Alvéolines et Argiles		4		3	3		Calcaires lacustres de Montolieu, Conglomérats, sables, calcaires à Alvéolines et Argiles
Possibilité de terrassement				3		3	3		
Présence ou absence d'aquifère		Absence certaine		4		4	4		Absence certaine
Total							10		
Réseau hydrographique			Points		Points				
Réseau Hydrologique		Ruisseau temporaire en limite de site		3,5		3,5	3,5		Ruisseau temporaire en limite de site
Total							3,5		

notation initiale

notation modifiée

La transparence ... jusque dans les magouilles !