

Bourail le 10/06/2003

BP 626  
98870 BOURAIL

PROVINCE SUD D.R.N.	ARRIVEE LE N°	ARRIVEE LE	20 JUIN 2001	
Ressources de l'Hydraulique et des Aménagements	Ressources Publiques Rurales	Services Agricoles	Services Techniques	Autre
AFFECTE	X			
COPIE				
OBSERVATIONS	↳ CP-BIC			

PROVINCE SUD Direction des Ressources Naturelles	ARRIVEE LE N°	6609	19 JUIN 2001
AFFECTE		X	
COPIE			
OBSERVATIONS	P'est pas du BIC ?		

à Monsieur le Directeur  
des Ressources Naturelles

Monsieur,

Suite à votre lettre du 11 Mai 2003 concernant l'agrandissement de ma porcherie, je vous fais parvenir les renseignements demandés à propos des capacités de stockage du lisier (fosse et pré-fosses)

Fosse principale  $14,8 \text{ m} \times 5,8 \text{ m} \times 2,5 \text{ m} = 214,6 \text{ m}^3$

Bâtiment des gestantes :

Pré-fosse  $90 \text{ m} \times 1 \text{ m} \times 1 \text{ m} = 90 \text{ m}^3$

Bâtiment des cochettes :

$29 \text{ m} \times 2,4 \text{ m} \times 1 \text{ m} = 69,6 \text{ m}^3$

Bâtiment engrangement :

$38 \text{ m} \times 2,7 \text{ m} \times 0,8 \text{ m} = 82,08 \text{ m}^3$

$38 \text{ m} \times 2,7 \text{ m} \times 0,8 \text{ m} = 82,08 \text{ m}^3$

Héritière nouvelle

Pré-fosse 30 cages de  $0,25 \text{ m}^3 = 7,5 \text{ m}^3$

Capacité totale  $214,6 + 90 + 69,6 + 82,08 + 82,08 + 7,5 = 545,86 \text{ m}^3$

Veuillez agréer Monsieur, l'expression de mes sentiments distingués.