

PRÉFET DE SAÔNE-ET-LOIRE

DIRECTION DES LIBERTES PUBLIQUES  
ET DE L'ENVIRONNEMENT

Bureau de la Réglementation  
et de l'Environnement

ARRÊTÉ

LE PREFET DE SAONE-ET-LOIRE

**prescriptions complémentaires**

**Société FOULON – SOPAGLY SAS**

**Rue de la Grosne**

**Z. I. Sud**

**71000 MACON**

N° 2014105-0002

VU le code de l'environnement et notamment son titre 1<sup>er</sup> du livre V ;

VU l'arrêté ministériel du 2 février 1998 relatif aux prélèvements et à la consommation d'eau ainsi qu'aux émissions de toute nature des installations classées pour la protection de l'environnement soumises à autorisation ;

VU l'arrêté préfectoral n°07-249 du 28 juin 2007 délimitant les zones vulnérables aux pollutions par les nitrates d'origine agricole sur le bassin Rhône-Méditerranée ;

VU l'arrêté du 19 décembre 2011 relatif au programme d'actions national à mettre en œuvre dans les zones vulnérables afin de réduire la pollution des eaux par les nitrates d'origine agricole ;

VU l'arrêté préfectoral n°10-03137 du 15 juillet 2010 modifiant l'arrêté n°09-03152 du 17 juillet 2009 relatif au 4<sup>ème</sup> programme d'action à mettre en œuvre en vue de la protection des eaux contre la pollution par les nitrates d'origine agricole dans les zones vulnérables du département de Saône-et-Loire ;

VU l'arrêté préfectoral 99-0400/2-2 du 16 février 1999 autorisant la société FOULON-SOPAGLY SAS à exploiter une usine de fabrication de jus de fruits sur la commune de Mâcon ;

VU le dossier de déclaration de modifications du recyclage des effluents de décantation des eaux usées daté de septembre 2011 et présenté par Monsieur le directeur général de la société FOULON-SOPAGLY SAS complété le 27 juin 2013 ;

VU l'arrêté préfectoral en date du 7 octobre 2013 ordonnant l'organisation d'une enquête publique pour une durée d'un mois du 28 octobre 2013 au 29 novembre 2013 inclus sur le territoire des communes de Chanes, Chaintré, Charnay les Mâcon, Crêches sur Saône, Davayé, Mâcon, Prissé, Varennes les Mâcon et Vinzelles ;

VU l'accomplissement des formalités d'affichage réalisé dans ces communes de l'avis au public ;

VU la publication en date du 11 octobre, 13 octobre, 31 octobre et 3 novembre 2013 de cet avis dans deux journaux locaux ;

VU le registre d'enquête et l'avis du commissaire-enquêteur ;

VU l'avis émis par les conseils municipaux des communes de Chanes, Chaintré, Davayé, Prissé, Varennes les Mâcon et Vinzelles ;

VU les avis exprimés par les différents services et organismes consultés ;

VU l'avis de l'autorité environnementale en date du 27 août 2013 ;

VU les modifications apportées dans sa demande par le pétitionnaire au cours de l'instruction ;

VU le rapport et les propositions en date du 11 février 2014 de l'inspection des installations classées ;

VU l'avis en date du 20 mars 2014 du CODERST au cours duquel le demandeur a été entendu ;

VU le projet d'arrêté porté le 21 mars 2014 à la connaissance du demandeur ;

VU les observations présentées par le demandeur sur ce projet par lettre en date du 2 avril 2014 et le nouveau parcellaire excluant certaines surfaces afin de respecter les distances vis-à-vis des habitations et des points d'eau ;

**CONSIDERANT** qu'aux termes de l'article L 512-2 du titre 1<sup>er</sup> du Livre V du Code de l'Environnement, l'autorisation ne peut être accordée que si les dangers ou inconvénients de l'installation peuvent être prévenus par des mesures que spécifie l'arrêté préfectoral ;

**CONSIDERANT** les dispositions prévues pour limiter la charge de pollution des effluents liquides en justifiant d'une fertilisation équilibrée par la prise en compte des restitutions liées au sol et le respect des périodes d'interdiction d'épandage dans les zones vulnérables ;

**CONSIDERANT** que les effluents épandus du fait de leur faible teneur en azote ne relèvent pas des fertilisants visés par les dispositions des arrêtés susvisés applicables aux zones vulnérables par les nitrates ;

**CONSIDERANT** les aménagements apportés au plan d'épandage avec l'exclusion de certaines parcelles ;

**CONSIDERANT** que le volume des capacités de stockage permet de recueillir les effluents pendant une durée minimale de 4 mois ;

**CONSIDERANT** que les conditions d'aménagement et d'exploitation, telles qu'elles sont définies par le présent arrêté, permettent de prévenir les dangers et inconvénients de l'installation pour les intérêts mentionnés à l'article L 511-1 du titre 1<sup>er</sup> du Livre V du Code de l'Environnement, notamment pour la commodité du voisinage, pour la santé, la sécurité, la salubrité publiques et pour la protection de la nature et de l'environnement ;

**SUR** proposition de madame la secrétaire générale de la préfecture,

## **A R R E T E**

### **ARTICLE 1<sup>er</sup> – TITULAIRE DE L'AUTORISATION**

La société FOULON SOPAGLY SAS, dont le siège social est situé ZI Sud, Rue de la Grosne à Mâcon, est tenue de respecter pour les épandages liés à ses installations implantées à Mâcon les prescriptions prévues par les articles suivants :

### **ARTICLE 2 – PRESCRIPTIONS RELATIVES AU STOCKAGE DES EFFLUENTS**

La capacité de stockage des effluents est de 325 m<sup>3</sup> a minima et, en tout état de cause, permet de recueillir 4 mois de production .

Les capacités de stockage doivent être étanches.

Les ouvrages permanents d'entreposage des effluents sont dimensionnés pour faire face aux périodes où l'épandage est soit impossible, soit interdit par l'étude préalable. Toutes dispositions sont prises pour que les dispositifs d'entreposage ne soient pas source de gêne ou de nuisances pour le voisinage et n'entraînent pas de pollution des eaux ou des sols par ruissellement ou infiltration. Le déversement dans le milieu naturel des trop-pleins des ouvrages d'entreposage est interdit.

### **ARTICLE 3 -PRESCRIPTIONS RELATIVES AU PLAN D'EPANDAGE**

Seuls les effluents ayant un intérêt pour les sols ou pour la nutrition des cultures peuvent être épandus.

La quantité maximale annuelle épandue est de 30 m<sup>3</sup>/ha tous les 3 ans.

La nature, les caractéristiques et les quantités d'effluents destinés à l'épandage sont telles que leur manipulation et leur application ne portent pas atteinte, directe ou indirecte, à la santé de l'homme et des animaux, à la qualité et à l'état phytosanitaire des cultures, à la qualité des sols et des milieux aquatiques, et que les nuisances soient réduites au minimum. L'effluent épandu contient une quantité d'azote inférieure à 0,5 kg /m<sup>3</sup>.

3.1. FOULON SOPAGLY SAS est autorisé à éliminer les effluents de décantation de son établissement par épandage sur les terrains d'une surface de 257,70 hectares épandables suivant le relevé parcellaire figurant en annexe.

3.2. Sont établis :

- un contrat liant FOULON SOPAGLY SAS au prestataire réalisant l'opération d'épandage ;
- des contrats liant FOULON SOPAGLY SAS aux agriculteurs exploitant les terrains.

Ces contrats définissent les engagements de chacun ainsi que leurs durées.

3.3. L'autorisation est accordée à titre personnel, précaire et révocable sans indemnité.

Si à quelque époque que ce soit, l'Administration décidait dans un but d'intérêt général, du point de vue notamment de l'agriculture, du commerce, de l'industrie ou de la salubrité publique, de modifier d'une manière temporaire ou définitive l'usage des avantages concédés par le présent arrêté, le permissionnaire ne pourrait demander aucune justification ni réclamer aucune indemnité.

3.4. Toutefois, si ces dispositions venaient à modifier substantiellement les conditions de l'autorisation, elles ne pourraient être décidées qu'après l'accomplissement de formalités semblables à celles qui ont précédé le présent arrêté.

3.5 Le permissionnaire est responsable des accidents et dommages causés aux tiers et des avaries qui peuvent survenir du fait du déversement des effluents.

3.6. L'administration se réserve le droit de procéder à des vérifications inopinées en cas de présomption d'infraction aux lois et règlements en vigueur, de non conformité aux dispositions de la présente autorisation. Ces vérifications seront à la charge exclusive du pétitionnaire.

3.7. Le permissionnaire doit, sur leur réquisition, mettre les fonctionnaires du contrôle à même de procéder à toutes les mesures de vérification et expériences utiles pour constater l'exécution du présent arrêté et leur fournir le personnel et les appareils nécessaires.

### **ARTICLE 4 - CONDITIONS D'ÉPANDAGE**

Le dispositif d'épandage doit être aménagé de manière à réduire au maximum la perturbation apportée.

L'épandage est effectué à l'aide d'une tonne à lisier étanche d'un volume inférieur à 16 m<sup>3</sup>, équipée d'une buse ou d'un éjecteur, et d'un tracteur à 4 roues motrices. Si la période n'est pas propice à l'accès aux parcelles, un canon branché sur la tonne à lisier peut exceptionnellement être utilisé pour l'épandage.

Sur les tonnes à lisier un panneau indique la provenance des effluents de FOULON SOPAGLY SAS.

### **ARTICLE 5 -TENEURS MAXIMALES EN ÉLÉMENTS ET SUBSTANCES INDÉSIRABLES ET EN AGENTS PATHOGÈNES PRÉSENTS DANS LES EFFLUENTS**

5.1. Le pH des effluents est compris entre 6,5 et 12,5.

5.2. Les effluents ne peuvent être répandus si les éléments dépassent en teneur les valeurs des tableaux ci-dessous:

Eléments-traces métalliques	Valeur limite dans les effluents (mg/kg MS)	Flux cumulé maximum apporté par les effluents en 10 ans (g/m <sup>2</sup> )
Cadmium	10	0,015
Chrome	1000	1,5
Cuivre	1000	1,5
Mercure	10	0,015
Nickel	200	0,3
Plomb	800	1,5
Zinc	3000	4,5
Chrome+Cuivre+Nickel+Zinc	4000	6

Salmonella	< 8 NPP/10gMS*
Enterovirus	< 3 NPPUC/10g MS**
Œufs d'helminthes pathogènes viables	< 3/10gMS

\*NPP: nombre le plus probable

\*\*NPPUC: nombre le plus probable d'unités cytopathogènes.

Composés-traces Organiques	Valeur limite dans les effluents (mg/kg MS)		Flux cumulé maximum apporté par les effluents en 10 ans (mg/m <sup>2</sup> )	
	Cas général	Epandage sur pâturage	Cas général	Epandage sur pâturage
Total des 7 principaux PCB*	0,8	0,8	1,2	1,2
Fluoranthène	5	4	7,5	6
Benzo(b)fluoranthène	2,5	2,5	4	4
Benzo(a)pyrène	2	1,5	3	2

\*PCB: 28,52,101,118,138,153,180

## **ARTICLE 6 - INTERDICTIONS D'ÉPANDAGE**

L'épandage est interdit :

- à moins de 50 mètres des habitations et des zones de loisirs ;
- à moins de 35 mètres des berges cours d'eau, lacs, et étangs ; la distance peut être réduite à 10 mètres si une bande enherbée ou boisée de 10 mètres, ne recevant aucun entrant est implantée de façon permanente en bordure du cours d'eau ;
- à moins de 200 mètres des plages et lieux de baignade ;
- à moins de 500 mètres des piscicultures ;
- à moins de 100 mètres des campings ;
- pendant les périodes où le sol est pris en masse par le gel ou abondamment enneigé ;
- pendant les périodes de forte pluviosité et pendant les périodes où il existe un risque d'inondation ;

- en dehors des terres régulièrement travaillées et des prairies ou des forêts exploitées ;
- sur les terrains à forte pente, dans des conditions qui entraîneraient leur ruissellement hors du champ d'épandage.

### **ARTICLE 7- PÉRIODES D'EPANDAGE**

Les périodes d'épandage et les quantités épandues sont adaptées de manière :

- à assurer l'apport des éléments utiles aux sols ou aux cultures sans excéder les besoins, compte tenu des apports de toute nature, y compris les engrais, les amendements et les supports de culture ;
- à empêcher la stagnation prolongée sur les sols, le ruissellement en dehors des parcelles d'épandage, une percolation rapide ;
- à empêcher l'accumulation dans le sol de substances susceptibles à long terme de dégrader sa structure ou de présenter un risque écotoxicologique ;
- à empêcher le colmatage du sol, notamment par les graisses ;
- à justifier d'une fertilisation équilibrée en prenant notamment en compte les restitutions liées au sol ;
- à ce que les doses de effluents appliquées à l'hectare soient limitées afin de ne pas apporter sur les parcelles plus de phosphore ( P2O5 ) que les cultures ne peuvent en exporter.

Sur les prairies en zone Natura 2000 et en ZNIEFF, l'épandage est interdit en avril, mai, juin, juillet et août et dès le début de la nidification en cas de printemps précoce.

### **ARTICLE 8 - CAHIER D'ÉPANDAGE**

Un cahier d'épandage, conservé pendant une durée de dix ans, mis à la disposition de l'inspection des installations classées, doit être tenu à jour. Il comporte les informations suivantes :

- les quantités d'effluents épandus par unité culturale ;
- les dates d'épandage ;
- les parcelles réceptrices et leur surface ;
- les cultures pratiquées ;
- le contexte météorologique lors de chaque épandage ;
- l'ensemble des résultats d'analyses pratiquées sur les sols et sur les effluents, avec les dates de prélèvements et de mesures et leur localisation ;
- l'identification des personnes physiques ou morales chargées des opérations d'épandage et des analyses.

Le producteur d'effluents doit pouvoir justifier à tout moment de la localisation des effluents produits (entreposage, dépôt temporaire, transport ou épandage) en référence à leur période de production et aux analyses réalisées.

### **ARTICLE 9 - BILAN ANNUEL**

Un bilan est dressé annuellement. Ce document comprend :

- les parcelles réceptrices ;
- un bilan qualitatif et quantitatif des effluents épandus ;
- l'exploitation du cahier d'épandage indiquant les quantités d'éléments fertilisants et d'éléments ou substances indésirables apportées sur chaque unité culturale et les résultats des analyses des sols ;
- les bilans de fumure réalisés sur des parcelles de référence représentative de chaque type de sols et de systèmes de culture, ainsi que les conseils de fertilisation complémentaires qui en découlent
- la remise à jour éventuelle des données réunies lors de l'étude initiale ;
- les analyses prévues à l'article 12.1 et 12.2 du présent arrêté.

Une copie du bilan est adressée aux agriculteurs concernés et en 4 exemplaires à la préfecture qui en transmet un exemplaire à la direction départementale des territoires (DDT), à la mission d'expertise et de suivi des épandages (MESE) et à la direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement (DREAL).

## ARTICLE 10 – PROGRAMME PRÉVISIONNEL

Un programme prévisionnel annuel d'épandage est établi, en accord avec l'exploitant agricole, au plus tard un mois avant le début des opérations concernées. Ce programme comprend :

- la liste des parcelles ou groupes de parcelles concernées par la campagne, ainsi que la caractérisation des systèmes de culture (cultures implantées avant et après l'épandage, période d'interculture) sur ces parcelles
- une analyse des sols portant sur des paramètres mentionnés en annexe VII c (caractérisation de la valeur agronomique) de l'arrêté du 2 février 1998 modifié choisis en fonction de l'étude préalable
- une caractérisation des effluents à épandre (quantités prévisionnelles, rythme de production, valeur agronomique,...) ;
- les préconisations spécifiques d'utilisation des effluents (calendrier et doses d'épandage par unité culturale...);
- l'identification des personnes morales ou physiques intervenant dans la réalisation de l'épandage.

Ce programme prévisionnel est adressé avant le début de la campagne en 4 exemplaires à la préfecture qui en transmet un exemplaire à la direction départementale des territoires (DDT), à la mission d'expertise et de suivi des épandages (MESE) et à la direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement (DREAL).

## ARTICLE 11- ANALYSES

### 11-1 - Effluents

Les effluents sont analysés au rythme prescrit ci-dessous ou lorsque des changements dans les procédés ou les traitements sont susceptibles de modifier leur qualité, en particulier leur teneur en éléments-traces métalliques et composés organiques.

Les analyses portent 4 fois par an sur :

- les taux de matières sèches et de matières organiques ;
- les éléments de caractérisations de la valeur agronomique;
  - PH - N - NH4 - rapport C/N - P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> - K<sub>2</sub>O - C<sub>A</sub>O - MgO

Les analyses portent 2 fois par an sur:

- Cadmium, Chrome, Cuivre, Mercure, Nickel, Plomb, Zinc ;
- Total des 7 principaux PCB (28,52,101,118,138,153,180), Fluoranthène, Benzo(b) fluoranthène, Benzo(a) pyrène.

Les agents pathogènes, Salmonella, Enterovirus et Œufs d'helminthes pathogènes viables sont analysés une fois. En cas d'absence de ces agents pathogènes les analyses ne sont renouvelées que si la durée de stockage est égale ou supérieure à 3 mois.

Les méthodes d'échantillonnage et d'analyse des effluents sont conformes aux dispositions de l'arrêté du 2 février 1998 modifié susvisé.

Le volume des effluents épandus est mesuré soit par des compteurs horaires totalisateurs dont seront munies les pompes de refoulement, soit par mesure directe, soit par tout autre procédé équivalent.

### 11.2 - Sols

Outre les analyses prévues au programme prévisionnel, les sols doivent être analysés sur chaque point de référence représentatif de chaque zone homogène :

- après l'ultime épandage, sur le ou les points de référence, en cas d'exclusion du périmètre d'épandage de la ou des parcelles sur lesquelles ils se situent ;
- une fois tous les dix ans par exploitation agricole.

Ces analyses portent sur les éléments et substances suivantes :

- le taux de matières sèches et de matières organiques ;
- PH - N - NH4 - rapport C/N - P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> - NTK
- Cadmium, Chrome, Cuivre, Mercure, Nickel, Plomb, Zinc

- K2O échangeable - CaO échangeable - MgO échangeable.

Les méthodes d'échantillonnage et d'analyse des sols sont conformes aux dispositions de l'arrêté du 2 février 1998 modifié.

#### **ARTICLE 12 – VOIE DE RECOURS**

La présente décision peut être contestée devant le tribunal administratif de Dijon :

- par les tiers, personnes physiques ou morales, les communes intéressées ou leurs groupements, en raison des inconvénients ou des dangers que le fonctionnement de l'installation présente pour les intérêts mentionnés aux articles L.211-1 et L.511-1 dans un délai d'un an à compter de la publication ou de l'affichage de cette décision. Toutefois, si la mise en service de l'installation n'est pas intervenue six mois après la publication ou l'affichage de cette décision, le délai de recours continue à courir jusqu'à l'expiration d'une période de six mois après cette mise en service
- par les demandeurs ou exploitants, dans un délai de deux mois à compter de la date à laquelle la décision leur a été notifiée.

#### **ARTICLE 13– NOTIFICATION ET PUBLICITE**

Un extrait de cet arrêté, comportant notamment toutes les prescriptions auxquelles est soumise l'exploitation de l'établissement, sera affiché de façon visible en permanence dans l'établissement par les soins de l'exploitant.

Une copie du présent arrêté sera déposée dans la mairie de Mâcon et dans celle des communes sur le territoire desquelles sont épandus les effluents, et tenue à la disposition du public. Un extrait de cet arrêté, comportant notamment toutes les prescriptions auxquelles est soumise l'exploitation de l'établissement, sera affiché pendant un mois à la porte de la mairie par les soins du maire.

Un avis rappelant la délivrance de la présente décision et indiquant où les prescriptions imposées à l'exploitation de l'établissement peuvent être consultées sera publié par les soins des services de la préfecture, aux frais du pétitionnaire, dans deux journaux locaux ou régionaux diffusés sur tout le département.

#### **ARTICLE 14 – EXECUTION ET AMPLIATION**

Mme la secrétaire générale de la préfecture de Saône-et-Loire, M. le maire de Mâcon, Mme la directrice régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement de Bourgogne, sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté dont copie sera faite à :

- MM. les maires de Chaintré, Chânes, Charnay-les-Mâcon, Davayé, Mâcon, Prissé, Varennes les Mâcon, Vinzelles,
- la direction régionale de l'environnement de l'aménagement et du logement de Bourgogne – unité territoriale de Mâcon,
- la direction régionale de l'environnement de l'aménagement et du logement de Bourgogne à Dijon,
- l'exploitant.

A Mâcon, le **15 AVR. 2014**

Le préfet,

**Pour le Préfet.**

**La Secrétaire Générale de la  
Préfecture de Saône-et-Loire**

**Catherine SÉGUIN**

1000000000

1000000000

1000000000

1000000000

1000000000

1000000000

1000000000

1000000000

1000000000

1000000000



## FOULON SOPAGLY

Dep	N°Com	Commune	Section	N°	Occupation du Sol	Exclusions		Surface Exploitée	Surface Exclue	Surface E pandable
						Eau	Tiers			
<b>Ilôt 02 COI</b>		<b>Boz Grande</b>	<b>EARL COISSARD</b>							
71	270		By	136	Culture			4,04	0,00	4,04
71	270		By	139	Culture			0,09	0,00	0,09
71	270		By	144	Culture			0,01	0,00	0,01
71	270		By	71	Culture	0,24	0,00	0,93	0,24	0,69
71	270		By	72	Culture	0,24	0,00	0,88	0,24	0,64
71	270		By	73	Culture			0,03	0,00	0,03
71	270		By	74	Culture			0,06	0,00	0,06
71	270		By	75	Culture			1,28	0,00	1,28
71	270		By	77	Culture			0,45	0,00	0,45
71	270		By	78	Culture			0,01	0,00	0,01
<b>Totaux :</b>								<b>7,78</b>	<b>0,48</b>	<b>7,30</b>
<b>Ilôt 07 COI</b>		<b>Simire</b>	<b>EARL COISSARD</b>							
71	270		Bv	26	Culture	0,00	0,28	0,49	0,28	0,21
71	270		Bv	27	Culture	0,00	0,24	0,64	0,24	0,40
71	270		Bv	28	Culture			0,07	0,00	0,07
71	270		Bv	29	Culture			0,09	0,00	0,09
<b>Totaux :</b>								<b>1,29</b>	<b>0,52</b>	<b>0,77</b>
<b>Ilôt 19 COI</b>		<b>Titine</b>	<b>EARL COISSARD</b>							
71	270		Zc	37	Culture	0,00	0,03	0,14	0,03	0,11
71	270		Zc	387	Culture	0,00	0,06	1,71	0,06	1,65
<b>Totaux :</b>								<b>1,85</b>	<b>0,09</b>	<b>1,76</b>
<b>Ilôt 20 COI</b>		<b>Central</b>	<b>EARL COISSARD</b>							
71	105		Bi	10	Culture			0,36	0,00	0,36
71	270		Zc	213	Culture	0,80	0,00	2,35	0,80	1,55
71	270		Zc	242	Culture			0,31	0,00	0,31
71	270		Zc	247	Culture			0,12	0,00	0,12
71	270		Zc	261	Culture			0,24	0,00	0,24
71	270		Zc	277	Culture			0,57	0,00	0,57
71	270		Zc	291	Culture			0,28	0,00	0,28
71	270		Zc	299	Culture			0,53	0,00	0,53
71	270		Zc	303	Culture			0,12	0,00	0,12
71	270		Zc	501	Culture	0,94	0,00	1,57	0,94	0,63
71	105		Bi	7	Culture			0,70	0,00	0,70
71	105		Bi	8	Culture			0,27	0,00	0,27
71	105		Bi	9	Culture			0,32	0,00	0,32
<b>Totaux :</b>								<b>7,74</b>	<b>1,74</b>	<b>6,00</b>
<b>Ilôt 21 COI</b>		<b>Balme TGV</b>	<b>EARL COISSARD</b>							
71	270		Zc	377	Culture			0,05	0,00	0,05
71	270		Zc	432	Culture			0,02	0,00	0,02
71	270		Zc	433	Culture			0,44	0,00	0,44
71	270		Zc	546	Culture			0,24	0,00	0,24
<b>Totaux :</b>								<b>0,75</b>	<b>0,00</b>	<b>0,75</b>
<b>Ilôt 22 COI</b>		<b>Perron</b>	<b>EARL COISSARD</b>							
71	270		Zb	130	Culture			0,29	0,00	0,29

Vu pour être annexé à  
 notre arrêté en date de ce jour  
 Mâcon, le 15 AVR. 2014  
 Pour le Préfet,  
 La Secrétaire Générale de la  
 Préfecture de Saône-et-Loire

## FOULON SOPAGLY

Dep	N°Com	Commune	Section	N°	Occupation du Sol	Exclusions		Surface Exploitée	Surface Exclue	Surface Ependable	
						Eau	Tiers				
71	270		Zb	187	Culture			1,27	0,00	1,27	
<b>Totaux :</b>								<b>1,56</b>	<b>0,00</b>	<b>1,56</b>	
<b>Ilôt 23 COI</b>		<b>EARL COISSARD</b>									
71	270		Zc	87	Culture			0,50	0,00	0,50	
<b>Totaux :</b>								<b>0,50</b>	<b>0,00</b>	<b>0,50</b>	
<b>Ilôt 25 COI</b>		<b>Clos Riviere</b>	<b>EARL COISSARD</b>								
71	270		Cd	120	Culture	0,15	0,00	0,97	0,15	0,82	
71	270		Cd	157	Culture	0,13	0,00	0,13	0,13	0,00	
71	270		Cd	159	Culture	0,22	0,00	0,22	0,22	0,00	
<b>Totaux :</b>								<b>1,32</b>	<b>0,50</b>	<b>0,82</b>	
<b>Ilôt 28 COI</b>		<b>Aux Perrats</b>	<b>EARL COISSARD</b>								
71	270		Zc	507	Culture			0,53	0,00	0,53	
<b>Totaux :</b>								<b>0,53</b>	<b>0,00</b>	<b>0,53</b>	
<b>Ilôt 31 COI</b>		<b>Bonne Terre</b>	<b>EARL COISSARD</b>								
71	105		Bh	13	Culture			1,14	0,00	1,14	
71	105		Bh	14	Culture			0,42	0,00	0,42	
71	105		Bh	15	Culture			0,33	0,00	0,33	
71	105		Bh	16	Culture			0,32	0,00	0,32	
71	105		Bh	3	Culture	0,65	0,00	2,37	0,65	1,72	
71	105		Bh	8	Culture	0,66	0,00	1,90	0,66	1,24	
71	105		Bh	9	Culture	0,73	0,00	1,42	0,73	0,69	
<b>Totaux :</b>								<b>7,90</b>	<b>2,04</b>	<b>5,86</b>	
<b>Ilôt 32 COI</b>		<b>Bonne Terre</b>	<b>EARL COISSARD</b>								
71	105		Bo	41	Culture			0,56	0,00	0,56	
<b>Totaux :</b>								<b>0,56</b>	<b>0,00</b>	<b>0,56</b>	
<b>Ilôt 35 COI</b>		<b>Drouet Haut</b>	<b>EARL COISSARD</b>								
71	105		Bw	11	Culture			1,65	0,00	1,65	
<b>Totaux :</b>								<b>1,65</b>	<b>0,00</b>	<b>1,65</b>	
<b>Ilôt 36 COI</b>		<b>Moretau</b>	<b>EARL COISSARD</b>								
71	105		Av	84	Culture			0,03	0,00	0,03	
71	105		Av	85	Culture	0,00	0,12	0,44	0,12	0,32	
71	105		Av	86	Culture	0,00	0,13	0,49	0,13	0,36	
71	105		Av	87	Culture			0,56	0,00	0,56	
<b>Totaux :</b>								<b>1,52</b>	<b>0,25</b>	<b>1,27</b>	
<b>Ilôt 38 COI</b>		<b>Charnay Autoroute</b>	<b>EARL COISSARD</b>								
71	105		Az	3	Culture			0,09	0,00	0,09	
71	105		Az	4	Culture			0,29	0,00	0,29	
71	105		Az	5	Culture			0,17	0,00	0,17	
71	105		Az	6	Culture			0,15	0,00	0,15	
71	105		Az	7	Culture			0,21	0,00	0,21	
<b>Totaux :</b>								<b>0,91</b>	<b>0,00</b>	<b>0,91</b>	
<b>Ilôt 39 COI</b>		<b>Desroche</b>	<b>EARL COISSARD</b>								
71	105		Bs	21	Culture			0,20	0,00	0,20	
71	105		Bs	22	Culture			0,20	0,00	0,20	
71	105		Bs	25	Culture	0,00	0,07	0,11	0,07	0,04	

## FOULON SOPAGLY

Dep	N°Com	Commune	Section	N°	Occupation du Sol	Exclusions		Surface Exploitée	Surface Exclue	Surface Ependable
						Eau	Tiers			
71	105		Bs	29	Culture	0,00	0,13	0,37	0,13	0,24
71	105		Bs	30	Culture			0,04	0,00	0,04
71	105		Bs	31	Culture			0,16	0,00	0,16
71	105		Bs	32a	Culture	0,00	0,13	0,90	0,13	0,77
71	105		Bs	32b	Culture			0,50	0,00	0,50
71	105		Bs	35	Culture	0,00	0,35	0,58	0,35	0,23
71	105		Bs	51	Culture	0,00	0,00	0,60	0,00	0,60
<b>Totaux :</b>								<b>3,66</b>	<b>0,68</b>	<b>2,98</b>

<i>Ilôt</i>	<i>40 COI</i>	<i>Dubois</i>	EARL COISSARD							
71	105		Az	23	Culture			0,33	0,00	0,33
71	105		Az	24	Culture			0,12	0,00	0,12
71	105		Az	25	Culture			0,20	0,00	0,20
71	105		Az	52	Culture			0,20	0,00	0,20
71	105		Az	54	Culture			0,01	0,00	0,01
<b>Totaux :</b>								<b>0,86</b>	<b>0,00</b>	<b>0,86</b>

<i>Ilôt</i>	<i>41 COI</i>	<i>Jackson Miolan</i>	EARL COISSARD							
71	583		Zc	14	Culture			0,09	0,00	0,09
71	583		Zc	17	Culture			2,15	0,00	2,15
71	583		Zb	295	Culture	0,00	0,08	1,36	0,08	1,28
<b>Totaux :</b>								<b>3,60</b>	<b>0,08</b>	<b>3,52</b>

<i>Ilôt</i>	<i>42 COI</i>	<i>Vinzelles Nous</i>	EARL COISSARD							
71	583		Zc	20	Culture			0,50	0,00	0,50
71	583		Zc	23	Culture			0,75	0,00	0,75
71	583		Zc	25	Culture			1,64	0,00	1,64
<b>Totaux :</b>								<b>2,89</b>	<b>0,00</b>	<b>2,89</b>

<i>Ilôt</i>	<i>44 COI</i>	<i>Pre Long</i>	EARL COISSARD							
71	583		Zb	267	Culture	0,00	0,33	1,28	0,33	0,95
<b>Totaux :</b>								<b>1,28</b>	<b>0,33</b>	<b>0,95</b>

<i>Ilôt</i>	<i>45 COI</i>	<i>Goyat Marcel</i>	EARL COISSARD							
71	583		Zd	7	Culture			1,05	0,00	1,05
71	583		Zd	8	Culture			0,15	0,00	0,15
<b>Totaux :</b>								<b>1,20</b>	<b>0,00</b>	<b>1,20</b>

<i>Ilôt</i>	<i>46 COI</i>	<i>Goyat Grande</i>	EARL COISSARD							
71	583		Zd	191	Culture			2,48	0,00	2,48
71	583		Zd	73	Culture			0,13	0,00	0,13
71	583		Zd	74	Culture			0,77	0,00	0,77
71	583		Zd	75	Culture			0,69	0,00	0,69
71	583		Zd	76	Culture			1,55	0,00	1,55
<b>Totaux :</b>								<b>5,62</b>	<b>0,00</b>	<b>5,62</b>

<i>Ilôt</i>	<i>47 COI</i>	<i>Prisse Bas</i>	EARL COISSARD							
71	360		Zb	220	Culture			1,00	0,00	1,00
71	360		Zb	231	Culture			0,98	0,00	0,98
71	360		Zb	294	Culture			0,32	0,00	0,32
71	360		Zb	297	Culture			3,73	0,00	3,73
<b>Totaux :</b>								<b>6,03</b>	<b>0,00</b>	<b>6,03</b>

## FOULON SOPAGLY

Dep	N°Com	Commune	Section	N°	Occupation du Sol	Exclusions		Surface Exploitée	Surface Exclue	Surface Epanachable
						Eau	Tiers			
<b>Ilôt 49 COI</b>		<b>Berthelon</b>	<b>EARL COISSARD</b>							
71	583		A	1058	Culture			0,08	0,00	0,08
71	583		A	1062	Culture			0,37	0,00	0,37
71	583		A	1066	Culture			0,49	0,00	0,49
<b>Totaux :</b>								<b>0,94</b>	<b>0,00</b>	<b>0,94</b>
<b>Ilôt 53 COI</b>		<b>PTT</b>	<b>EARL COISSARD</b>							
71	583		Zd	69	Culture			1,68	0,00	1,68
<b>Totaux :</b>								<b>1,68</b>	<b>0,00</b>	<b>1,68</b>
<b>Ilôt 54 COI</b>		<b>Murger</b>	<b>EARL COISSARD</b>							
71	270		Zb	174	Culture			1,30	0,00	1,30
71	270		Zc	174b	Culture			1,10	0,00	1,10
<b>Totaux :</b>								<b>2,40</b>	<b>0,00</b>	<b>2,40</b>
<b>Ilôt 57 COI</b>		<b>Les Nievres</b>	<b>EARL COISSARD</b>							
71	270		Ce	147	Culture			0,32	0,00	0,32
71	270		Ce	72	Culture			0,04	0,00	0,04
<b>Totaux :</b>								<b>0,36</b>	<b>0,00</b>	<b>0,36</b>
<b>Ilôt 58 COI</b>		<b>Les Nievres</b>	<b>EARL COISSARD</b>							
71	270		Ce	125	Culture			0,18	0,00	0,18
<b>Totaux :</b>								<b>0,18</b>	<b>0,00</b>	<b>0,18</b>
<b>Ilôt 63 COI</b>		<b>Vessigaud Four</b>	<b>EARL COISSARD</b>							
71	583		Zd	56	Culture			0,17	0,00	0,17
71	583		Zd	57	Culture			0,33	0,00	0,33
71	583		Zd	58	Culture			0,41	0,00	0,41
<b>Totaux :</b>								<b>0,91</b>	<b>0,00</b>	<b>0,91</b>
<b>Ilôt 66 COI</b>		<b>Chapuis</b>	<b>EARL COISSARD</b>							
71	105		Bb	3	Culture			8,36	0,00	8,36
71	105		Bb	4	Culture			0,10	0,00	0,10
<b>Totaux :</b>								<b>8,46</b>	<b>0,00</b>	<b>8,46</b>
<b>Ilôt 67 COI</b>		<b>Moretau</b>	<b>EARL COISSARD</b>							
71	105		Av	80	Culture	0,00	0,35	1,28	0,35	0,93
71	105		Av	81	Culture	0,00	0,02	0,04	0,02	0,02
71	105		Av	82	Culture	0,00	0,01	0,90	0,01	0,89
<b>Totaux :</b>								<b>2,22</b>	<b>0,38</b>	<b>1,84</b>
<b>Ilôt 68 COI</b>		<b>Bois maréchal pré</b>	<b>EARL COISSARD</b>							
71	105		Bw	4	Culture			0,13	0,00	0,13
71	105		Bw	8	Culture	0,00	0,44	1,72	0,44	1,28
<b>Totaux :</b>								<b>1,85</b>	<b>0,44</b>	<b>1,41</b>
<b>Exploitant :</b>		<b>EARL COISSARD</b>						<b>80,00</b>	<b>7,53</b>	<b>72,47</b>

## FOULON SOPAGLY

Dep	N°Com	Commune	Section	N°	Occupation du Sol	Exclusions		Surface Exploitée	Surface Exclue	Surface Ependable
						Eau	Tiers			
<b>Ilôt</b>	<b>01 CO</b>	<b>Champs de la Lie</b>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	583		Zc	248	Culture			0,75	0,00	0,75
71	583		Zc	264	Culture			0,35	0,00	0,35
71	583		Zc	267	Culture	0,00	0,07	0,73	0,07	0,66
71	583		Zc	272	Culture	0,00	0,03	0,71	0,03	0,68
71	583		Zc	274	Culture	0,00	0,01	0,19	0,01	0,18
71	583		Zc	276	Culture	0,00	0,03	0,51	0,03	0,48
71	583		Zc	83a	Culture			0,12	0,00	0,12
<b>Totaux :</b>								<b>3,36</b>	<b>0,14</b>	<b>3,22</b>
<b>Ilôt</b>	<b>02 CO</b>	<b>Pre de la Lie</b>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	583		Zc	166	Culture			0,21	0,00	0,21
71	583		Zc	50	Culture			0,23	0,00	0,23
71	583		Zc	51	Culture			0,76	0,00	0,76
71	583		Zc	52	Culture			0,43	0,00	0,43
71	583		Zc	53	Culture			0,45	0,00	0,45
71	583		Zc	54	Culture			0,22	0,00	0,22
71	583		Zc	55a	Culture	0,00	0,01	0,43	0,01	0,42
<b>Totaux :</b>								<b>2,73</b>	<b>0,01</b>	<b>2,72</b>
<b>Ilôt</b>	<b>04 CO</b>	<b>Les Combes</b>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	556		b1	60	Culture	0,00	0,38	0,39	0,38	0,01
<b>Totaux :</b>								<b>0,39</b>	<b>0,38</b>	<b>0,01</b>
<b>Ilôt</b>	<b>05 CO</b>	<b>Morats</b>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	556		a3	457	PPermanente	0,00	0,03	0,39	0,03	0,36
71	556		a3	458	PPermanente			0,46	0,00	0,46
71	556		a3	476	Culture	0,00	0,14	0,14	0,14	0,00
71	556		a3	718	Culture	0,00	0,18	0,20	0,18	0,02
<b>Totaux :</b>								<b>1,19</b>	<b>0,35</b>	<b>0,84</b>
<b>Ilôt</b>	<b>06 CO</b>	<b>Les Combes</b>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	556		b1	13	Culture			0,14	0,00	0,14
71	556		b1	41	Culture	0,00	0,04	0,24	0,04	0,20
71	556		b1	42	Culture	0,00	0,03	0,13	0,03	0,10
71	556		b1	43	Culture	0,00	0,04	0,10	0,04	0,06
71	556		b1	44	Culture	0,00	0,03	0,21	0,03	0,18
71	556		b1	441	Culture			0,11	0,00	0,11
71	556		b1	45	Culture	0,00	0,03	0,12	0,03	0,09
71	556		b1	46	Culture	0,00	0,07	0,19	0,07	0,12
71	556		b1	47	Culture	0,00	0,07	0,18	0,07	0,11
71	556		b1	48	Culture	0,00	0,10	0,27	0,10	0,17
71	556		b1	50	Culture			0,08	0,00	0,08
71	556		b1	574	Culture	0,00	0,06	0,62	0,06	0,56
71	556		b1	586	Culture			0,36	0,00	0,36
71	556		b1	70	Culture			0,05	0,00	0,05
71	556		b1	71	Culture			0,02	0,00	0,02
71	556		b1	72	Culture			0,07	0,00	0,07
71	556		b1	76	Culture			0,09	0,00	0,09

## FOULON SOPAGLY

Dep	N°Com	Commune	Section	N°	Occupation du Sol	Exclusions		Surface Exploitée	Surface Exclue	Surface Epannable
						Eau	Tiers			
71	556		b1	77	Culture			0,12	0,00	0,12
71	556		b1	78	Culture			0,23	0,00	0,23
71	556		b1	79	Culture			0,12	0,00	0,12
71	556		b1	81	Culture			0,09	0,00	0,09
71	556		b1	82	Culture			0,48	0,00	0,48
71	556		b1	83	Culture			0,05	0,00	0,05
71	556		b1	89	Culture			0,13	0,00	0,13
71	556		b1	90	Culture			0,12	0,00	0,12
71	556		b1	91	Culture			0,16	0,00	0,16
71	556		b1	92	Culture			0,10	0,00	0,10
71	556		b1	95	Culture			0,06	0,00	0,06
<b>Totaux :</b>								<b>4,64</b>	<b>0,47</b>	<b>4,17</b>
<b>Ilôt</b>		<b>100 CO</b>	<b>Mouchoniere</b>		<b>GAEC COUTURIER</b>					
71	583		Zd	247	Culture			0,15	0,00	0,15
<b>Totaux :</b>								<b>0,15</b>	<b>0,00</b>	<b>0,15</b>
<b>Ilôt</b>		<b>101 CO</b>	<b>Pre de Devant</b>		<b>GAEC COUTURIER</b>					
71	583		Zb	363	Culture			0,49	0,00	0,49
71	583		Zb	365	Culture	0,00	0,07	2,39	0,07	2,32
<b>Totaux :</b>								<b>2,88</b>	<b>0,07</b>	<b>2,81</b>
<b>Ilôt</b>		<b>103 CO</b>	<b>Au Breuil</b>		<b>GAEC COUTURIER</b>					
71	583		Zb	469	PPermanente	0,00	1,25	4,71	1,25	3,46
<b>Totaux :</b>								<b>4,71</b>	<b>1,25</b>	<b>3,46</b>
<b>Ilôt</b>		<b>104 CO</b>	<b>En Banan</b>		<b>GAEC COUTURIER</b>					
71	583		Zb	41a	Culture	0,00	0,30	1,49	0,30	1,19
<b>Totaux :</b>								<b>1,49</b>	<b>0,30</b>	<b>1,19</b>
<b>Ilôt</b>		<b>105 CO</b>	<b>Pre Long</b>		<b>GAEC COUTURIER</b>					
71	583		Zb	295	Culture	0,00	0,38	0,93	0,38	0,55
<b>Totaux :</b>								<b>0,93</b>	<b>0,38</b>	<b>0,55</b>
<b>Ilôt</b>		<b>107 CO</b>	<b>Pres Picolet</b>		<b>GAEC COUTURIER</b>					
71	583		Zc	8	PPermanente	0,00	0,07	2,25	0,07	2,18
71	583		Zc	9	PPermanente			2,65	0,00	2,65
<b>Totaux :</b>								<b>4,90</b>	<b>0,07</b>	<b>4,83</b>
<b>Ilôt</b>		<b>108 CO</b>	<b>Les Condemines</b>		<b>GAEC COUTURIER</b>					
71	583		Zc	16	PPermanente			2,47	0,00	2,47
<b>Totaux :</b>								<b>2,47</b>	<b>0,00</b>	<b>2,47</b>
<b>Ilôt</b>		<b>109 CO</b>	<b>Les Condemines</b>		<b>GAEC COUTURIER</b>					
71	583		Zc	239	PPermanente	0,00	0,22	1,24	0,22	1,02
<b>Totaux :</b>								<b>1,24</b>	<b>0,22</b>	<b>1,02</b>
<b>Ilôt</b>		<b>111 CO</b>	<b>Les Charpinieres</b>		<b>GAEC COUTURIER</b>					
71	583		Zc	139	Culture			0,33	0,00	0,33
<b>Totaux :</b>								<b>0,33</b>	<b>0,00</b>	<b>0,33</b>
<b>Ilôt</b>		<b>112 CO</b>	<b>Les Charpinieres</b>		<b>GAEC COUTURIER</b>					
71	583		Zc	122	Culture			0,49	0,00	0,49
71	583		Zc	124	Culture			0,40	0,00	0,40
71	583		Zc	127	Culture			0,19	0,00	0,19

## FOULON SOPAGLY

Dep	N°Com	Commune	Section	N°	Occupation du Sol	Exclusions		Surface Exploitée	Surface Exclue	Surface Epannable
						Eau	Tiers			
71	583		Zc	132	Culture			0,40	0,00	0,40
71	583		Zc	149	Culture			0,07	0,00	0,07
<b>Totaux :</b>								<b>1,55</b>	<b>0,00</b>	<b>1,55</b>

<i>Ilôt</i>	<i>113 CO</i>	<i>Les Charpinieres</i>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	583		Zc	114	Culture			0,27	0,00	0,27
71	583		Zc	116	Culture			0,49	0,00	0,49
<b>Totaux :</b>								<b>0,76</b>	<b>0,00</b>	<b>0,76</b>

<i>Ilôt</i>	<i>114 CO</i>	<i>Les Charpinieres</i>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	583		Zc	68	Culture			0,88	0,00	0,88
71	583		Zc	69	Culture			1,49	0,00	1,49
71	583		Zc	70	Culture			0,35	0,00	0,35
71	583		Zc	71a	Culture			0,28	0,00	0,28
71	583		Zc	71b	Culture			0,43	0,00	0,43
71	583		Zc	72a	Culture			0,06	0,00	0,06
71	583		Zc	72b	Culture			0,08	0,00	0,08
71	583		Zc	74A	Culture			1,05	0,00	1,05
71	583		Zc	74B	Culture			0,60	0,00	0,60
<b>Totaux :</b>								<b>5,22</b>	<b>0,00</b>	<b>5,22</b>

<i>Ilôt</i>	<i>115 CO</i>	<b>GAEC COUTURIER</b>								
71	583		Zc	322	Culture			0,17	0,00	0,17
71	583		Zc	73	Culture			0,29	0,00	0,29
<b>Totaux :</b>								<b>0,46</b>	<b>0,00</b>	<b>0,46</b>

<i>Ilôt</i>	<i>116 CO</i>	<i>Les Paillassieres</i>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	583		Zc	155	Culture			0,70	0,00	0,70
<b>Totaux :</b>								<b>0,70</b>	<b>0,00</b>	<b>0,70</b>

<i>Ilôt</i>	<i>117 CO</i>	<i>Pre de la Lie</i>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	583		Zc	175	Culture			0,74	0,00	0,74
71	583		Zc	179	Culture			0,24	0,00	0,24
71	583		Zc	183	Culture			0,22	0,00	0,22
71	583		Zc	187	Culture			0,03	0,00	0,03
71	583		Zc	191	Culture			0,31	0,00	0,31
71	583		Zc	195	Culture			0,22	0,00	0,22
71	583		Zc	199	Culture			0,19	0,00	0,19
<b>Totaux :</b>								<b>1,95</b>	<b>0,00</b>	<b>1,95</b>

<i>Ilôt</i>	<i>118 CO</i>	<i>Pre de la Lie</i>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	583		Zc	176	Culture			0,05	0,00	0,05
71	583		Zc	180	Culture			0,12	0,00	0,12
71	583		Zc	184	Culture			0,17	0,00	0,17
71	583		Zc	188	Culture			0,03	0,00	0,03
71	583		Zc	192	Culture			0,45	0,00	0,45
71	583		Zc	196	Culture			1,05	0,00	1,05
71	583		Zc	247	Culture			1,82	0,00	1,82
71	583		Zc	58	Culture			0,37	0,00	0,37
<b>Totaux :</b>								<b>4,06</b>	<b>0,00</b>	<b>4,06</b>

<i>Ilôt</i>	<i>119 CO</i>	<i>Pre de la Lie</i>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
-------------	---------------	----------------------	-----------------------	--	--	--	--	--	--	--

## FOULON SOPAGLY

Dep	N°Com	Commune	Section	N°	Occupation du Sol	Exclusions		Surface Exploitée	Surface Exclue	Surface Epannable
						Eau	Tiers			
71	583		Zc	219	Culture	0,00	0,03	0,10	0,03	0,07
71	583		Zc	253	Culture	0,00	0,01	0,30	0,01	0,29
71	583		Zc	255	Culture			0,11	0,00	0,11
71	583		Zc	257	Culture	0,00	0,00	0,26	0,00	0,26
71	583		Zc	260	Culture	0,00	0,01	0,24	0,01	0,23
71	583		Zc	270	Culture	0,00	0,10	0,85	0,10	0,75

Totaux :

1,86 0,15 1,71

Ilôt	12 CO	Les Lites	GAEC COUTURIER					
71	074		Zd	17	Culture	0,33	0,00	0,33
71	074		Zd	18	Culture	0,71	0,00	0,71
71	074		Zd	74	Culture	0,18	0,00	0,18
71	074		Zd	77	Culture	0,20	0,00	0,20
71	074		Zd	78	Culture	0,33	0,00	0,33
71	074		Zd	79	Culture	0,10	0,00	0,10

Totaux :

1,85 0,00 1,85

Ilôt	122 CO	Pre de la Lie	GAEC COUTURIER					
71	583		Zc	280	Culture	0,70	0,00	0,70
71	583		Zc	83b	Culture	0,40	0,00	0,40
71	583		Zc	84	Culture	0,35	0,00	0,35

Totaux :

1,45 0,00 1,45

Ilôt	124 CO	Brouillat	GAEC COUTURIER					
71	583		Zd	213	Culture	0,57	0,00	0,57
71	583		Zd	215	Culture	0,35	0,00	0,35
71	583		Zd	3	Culture	1,01	0,00	1,01
71	583		Zd	4	Culture	0,76	0,00	0,76
71	583		Zd	5	Culture	0,31	0,00	0,31
71	583		Zd	6	Culture	0,44	0,00	0,44

Totaux :

3,44 0,00 3,44

Ilôt	125 CO	Grand Champ	GAEC COUTURIER					
71	583		Zd	187	Culture	0,24	0,00	0,24
71	583		Zd	188	Culture	0,23	0,00	0,23
71	583		Zd	217	Culture	0,78	0,00	0,78
71	583		Zd	219	Culture	0,91	0,00	0,91
71	583		Zd	221	Culture	1,70	0,00	1,70
71	583		Zd	223	Culture	1,11	0,00	1,11
71	583		Zd	225	Culture	0,11	0,00	0,11
71	583		Zd	227	Culture	0,65	0,00	0,65

Totaux :

5,73 0,00 5,73

Ilôt	126 CO	GAEC COUTURIER					
71	583	Zd	66	Culture	0,22	0,00	0,22
71	583	Zd	67	Culture	0,85	0,00	0,85
71	583	Zd	68	Culture	1,03	0,00	1,03

Totaux :

2,10 0,00 2,10

Ilôt	127 CO	Grand Champ	GAEC COUTURIER					
71	583		Zd	195	Culture	1,25	0,00	1,25



## FOULON SOPAGLY

Dep	N°Com	Commune	Section	N°	Occupation du Sol	Exclusions		Surface Exploitée	Surface Exclue	Surface Erandable
						Eau	Tiers			
71	583		Zd	197	Culture			1,62	0,00	1,62
71	583		Zd	199	Culture			0,86	0,00	0,86
71	583		Zd	201	Culture	0,00	0,21	0,45	0,21	0,24
71	583		Zd	203	Culture	0,00	0,13	0,13	0,13	0,00
71	583		Zd	47	Culture			0,06	0,00	0,06
71	583		Zd	48	Culture			0,43	0,00	0,43
71	583		Zd	49	Culture			0,68	0,00	0,68
71	583		Zd	50	Culture			0,41	0,00	0,41
71	583		Zd	51	Culture			0,79	0,00	0,79

**Totaux :** 6,68 0,34 6,34

<i>Ilôt</i>	<i>129 CO</i>	<i>Terre Cardon</i>	GAEC COUTURIER							
71	583		Zd	101	Culture	0,00	0,02	1,48	0,02	1,46
71	583		Zd	209	Culture	0,00	0,19	1,76	0,19	1,57

**Totaux :** 3,24 0,21 3,03

<i>Ilôt</i>	<i>130 CO</i>	<i>Mouchoniere</i>	GAEC COUTURIER							
71	583		Zd	37	Culture			0,74	0,00	0,74
71	583		Zd	38	Culture			0,12	0,00	0,12
71	583		Zd	39	Culture			0,15	0,00	0,15
71	583		Zd	40	Culture			0,13	0,00	0,13

**Totaux :** 1,14 0,00 1,14

<i>Ilôt</i>	<i>132 CO</i>	<i>Mouchoniere</i>	GAEC COUTURIER							
71	583		Zd	138	Culture	0,00	0,15	0,80	0,15	0,65
71	583		Zd	34	Culture	0,00	0,08	0,76	0,08	0,68

**Totaux :** 1,56 0,23 1,33

<i>Ilôt</i>	<i>133 CO</i>	<i>Mouchoniere</i>	GAEC COUTURIER							
71	583		Zd	243	Culture			0,34	0,00	0,34
71	583		Zd	247	Culture			0,23	0,00	0,23
71	583		Zd	29	Culture			0,39	0,00	0,39
71	583		Zd	30	Culture			0,54	0,00	0,54
71	583		Zd	31	Culture			0,45	0,00	0,45
71	583		Zd	32	Culture			1,15	0,00	1,15

**Totaux :** 3,10 0,00 3,10

<i>Ilôt</i>	<i>134 CO</i>	<i>Au Chemin</i>	GAEC COUTURIER							
71	583		Zd	21	Culture			0,16	0,00	0,16
71	583		Zd	229	Culture			1,15	0,00	1,15
71	583		Zd	233	Culture			0,18	0,00	0,18
71	583		Zd	234	Culture			0,05	0,00	0,05
71	583		Zd	235	Culture			0,05	0,00	0,05
71	583		Zd	237	Culture			0,20	0,00	0,20
71	583		Zd	239	Culture			0,06	0,00	0,06
71	583		Zd	240	Culture			0,24	0,00	0,24

**Totaux :** 2,09 0,00 2,09

<i>Ilôt</i>	<i>136 CO</i>	<i>Terre de la Cure</i>	GAEC COUTURIER							
71	583		Zd	136	Culture			0,57	0,00	0,57
71	583		Zd	185	Culture			0,12	0,00	0,12

## FOULON SOPAGLY

Dep	N°Com	Commune	Section	N°	Occupation du Sol	Exclusions		Surface Exploitée	Surface Exclue	Surface Epannable
						Eau	Tiers			
71	583		Zd	185a	Culture	0,00	0,05	0,67	0,05	0,62
71	583		Zd	261	Culture			0,66	0,00	0,66
71	583		Zd	270	Culture	0,00	0,04	0,08	0,04	0,04
71	583		Zd	85	Culture			0,30	0,00	0,30
71	583		Zd	86	Culture			0,27	0,00	0,27
71	583		Zd	87	Culture			0,32	0,00	0,32
71	583		Zd	88	Culture			0,39	0,00	0,39
71	583		Zd	90a	Culture			0,19	0,00	0,19
71	583		Zd	90b	Culture			0,42	0,00	0,42
71	583		Zd	91	Culture			1,12	0,00	1,12
71	583		Zd	92	Culture			0,07	0,00	0,07
71	583		Zd	93	Culture			0,61	0,00	0,61
<b>Totaux :</b>								<b>5,79</b>	<b>0,09</b>	<b>5,70</b>

<i>Ilôt</i>	<i>140 CO</i>	<i>Sur Chanes</i>	<b>GAEC COUTURIER</b>					
71	084		a1	215	PPermanente	0,50	0,00	0,50
71	084		a1	216	PPermanente	0,19	0,00	0,19
71	084		a1	217	PPermanente	2,36	0,00	2,36
<b>Totaux :</b>						<b>3,05</b>	<b>0,00</b>	<b>3,05</b>

<i>Ilôt</i>	<i>146 CO</i>	<b>GAEC COUTURIER</b>						
71	270		Zb	3B	Culture	0,35	0,00	0,35
<b>Totaux :</b>						<b>0,35</b>	<b>0,00</b>	<b>0,35</b>

<i>Ilôt</i>	<i>151 CO</i>	<i>Terre Cardon</i>	<b>GAEC COUTURIER</b>					
71	583		Zd	113	Culture	0,30	0,00	0,30
<b>Totaux :</b>						<b>0,30</b>	<b>0,00</b>	<b>0,30</b>

<i>Ilôt</i>	<i>162 CO</i>	<b>GAEC COUTURIER</b>						
71	556		a4	1	PPermanente	1,60	0,00	1,60
<b>Totaux :</b>						<b>1,60</b>	<b>0,00</b>	<b>1,60</b>

<i>Ilôt</i>	<i>163 CO</i>	<b>GAEC COUTURIER</b>						
71	556		a4	910	PPermanente	3,02	0,00	3,02
<b>Totaux :</b>						<b>3,02</b>	<b>0,00</b>	<b>3,02</b>

<i>Ilôt</i>	<i>165 CO</i>	<b>GAEC COUTURIER</b>						
71	556		a1	104	Culture	0,00	0,03	0,43
71	556		a1	1042	Culture	0,00	0,27	0,27
71	556		a1	1044	Culture	0,00	0,61	1,13
71	556		a1	1047	Culture			0,08
71	556		a1	1163	Culture			0,34
71	556		a1	1165	Culture			0,20
71	556		a1	1167	Culture			0,08
<b>Totaux :</b>						<b>2,53</b>	<b>0,91</b>	<b>1,62</b>

<i>Ilôt</i>	<i>168 CO</i>	<b>GAEC COUTURIER</b>						
71	556		a1	1003	Culture	0,41	0,00	0,41
71	556		a1	1079	Culture	0,09	0,00	0,09
71	556		a1	1085	Culture	0,26	0,00	0,26
71	556		a1	1091	Culture	0,65	0,00	0,65
71	556		a1	1094	Culture	0,34	0,00	0,34

## FOULON SOPAGLY

Dep	N°Com	Commune	Section	N°	Occupation du Sol	Exclusions		Surface Exploitée	Surface Exclue	Surface Epanable
						Eau	Tiers			
71	556		a1	1097	Culture			0,13	0,00	0,13
71	556		a1	1102	Culture			0,11	0,00	0,11
71	556		a1	114	Culture			0,20	0,00	0,20
71	556		a1	115	Culture			0,20	0,00	0,20
71	556		a1	124	Culture			0,10	0,00	0,10
71	556		a1	125	Culture			0,10	0,00	0,10
<b>Totaux :</b>								<b>2,59</b>	<b>0,00</b>	<b>2,59</b>

<i>Ilôt</i>	<i>169 CO</i>					GAEC COUTURIER				
71	556	a1	139	Culture			0,05	0,00	0,05	
71	556	a1	140	Culture			0,15	0,00	0,15	
71	556	a1	828	Culture			0,22	0,00	0,22	
71	556	a1	831	Culture			0,14	0,00	0,14	
71	556	a1	832	Culture			0,29	0,00	0,29	
71	556	a1	835	Culture			0,13	0,00	0,13	
71	556	a1	838	Culture			0,11	0,00	0,11	
<b>Totaux :</b>								<b>1,09</b>	<b>0,00</b>	<b>1,09</b>

<i>Ilôt</i>	<i>18 CO</i>	<i>Les Grands Pres</i>					GAEC COUTURIER				
71	105	ay	11	Culture			0,35	0,00	0,35		
71	105	ay	12	Culture			0,16	0,00	0,16		
71	105	ay	9a	Culture			0,74	0,00	0,74		
<b>Totaux :</b>								<b>1,25</b>	<b>0,00</b>	<b>1,25</b>	

<i>Ilôt</i>	<i>19 CO</i>	<i>Balme</i>					GAEC COUTURIER				
71	105	be	118	PPermanente	0,14	0,00	0,18	0,14	0,04		
71	105	be	119	PPermanente	0,08	0,00	0,10	0,08	0,02		
71	105	be	123	PPermanente	0,19	0,00	0,32	0,19	0,13		
71	105	be	127	PPermanente			0,17	0,00	0,17		
71	105	be	132	PPermanente	0,01	0,09	0,20	0,09	0,11		
71	105	be	31	PPermanente	0,35	0,00	0,54	0,35	0,19		
71	105	be	34	PPermanente	0,20	0,22	0,43	0,42	0,01		
<b>Totaux :</b>								<b>1,94</b>	<b>1,27</b>	<b>0,67</b>	

<i>Ilôt</i>	<i>28 CO</i>	<i>Les Blouses</i>					GAEC COUTURIER				
71	169	Zb	35	Culture	0,12	0,00	0,53	0,12	0,41		
71	169	Zb	36	Culture	0,11	0,00	0,74	0,11	0,63		
<b>Totaux :</b>								<b>1,27</b>	<b>0,23</b>	<b>1,04</b>	

<i>Ilôt</i>	<i>32 CO</i>	<i>Les Nievres</i>					GAEC COUTURIER				
71	270	Ce	123	PPermanente	0,01	0,00	0,03	0,01	0,02		
71	270	Ce	125	PPermanente	0,01	0,00	0,05	0,01	0,04		
71	270	Ce	129	PPermanente			0,30	0,00	0,30		
71	270	Ce	133	PPermanente			0,73	0,00	0,73		
71	270	Ce	19	PPermanente	0,57	0,00	1,45	0,57	0,88		
71	270	Ce	50	PPermanente	0,01	0,00	0,10	0,01	0,09		
<b>Totaux :</b>								<b>2,66</b>	<b>0,60</b>	<b>2,06</b>	

<i>Ilôt</i>	<i>33 CO</i>	<i>Les Nievres</i>					GAEC COUTURIER				
71	270	Ce	122	PPermanente	0,01	0,00	0,04	0,01	0,03		
71	270	Ce	126	PPermanente			0,02	0,00	0,02		

## FOULON SOPAGLY

Dep	N°Com	Commune	Section	N°	Occupation du Sol	Exclusions		Surface Exploitée	Surface Exclue	Surface Epannable
						Eau	Tiers			
71	270		Ce	128	PPermanente	0,18	0,00	0,73	0,18	0,55
71	270		Ce	131	PPermanente			0,22	0,00	0,22
<b>Totaux :</b>								<b>1,01</b>	<b>0,19</b>	<b>0,82</b>
<b>Ilôt</b>	<b>34 CO</b>	<b>Les Nievres</b>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	270		Ce	135	PPermanente	0,33	0,00	1,28	0,33	0,95
71	270		Ce	29	PPermanente	0,42	0,00	0,50	0,42	0,08
71	270		Ce	58	PPermanente	0,18	0,00	0,18	0,18	0,00
<b>Totaux :</b>								<b>1,96</b>	<b>0,93</b>	<b>1,03</b>
<b>Ilôt</b>	<b>35 CO</b>	<b>Les Communaux</b>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	270		Za	1	PPermanente			0,91	0,00	0,91
71	270		Za	2a	PPermanente			1,99	0,00	1,99
<b>Totaux :</b>								<b>2,90</b>	<b>0,00</b>	<b>2,90</b>
<b>Ilôt</b>	<b>36 CO</b>	<b>Les 4 Saisons</b>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	270		Za	131	PPermanente			1,38	0,00	1,38
71	270		Za	3	PPermanente			3,33	0,00	3,33
<b>Totaux :</b>								<b>4,71</b>	<b>0,00</b>	<b>4,71</b>
<b>Ilôt</b>	<b>381 CO</b>	<b>Pres Foret</b>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	270		Zb	58	PPermanente			1,95	0,00	1,95
71	270		Zb	97	PPermanente			1,65	0,00	1,65
<b>Totaux :</b>								<b>3,60</b>	<b>0,00</b>	<b>3,60</b>
<b>Ilôt</b>	<b>382 CO</b>	<b>Pres Foret</b>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	270		Zb	137	Culture			3,48	0,00	3,48
71	270		Zb	227j	Culture			1,27	0,00	1,27
<b>Totaux :</b>								<b>4,75</b>	<b>0,00</b>	<b>4,75</b>
<b>Ilôt</b>	<b>39 CO</b>	<b>Les Murgers</b>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	270		Zb	6	Culture			0,23	0,00	0,23
71	270		Zb	7	Culture			0,62	0,00	0,62
71	270		Zb	8	Culture			0,55	0,00	0,55
<b>Totaux :</b>								<b>1,40</b>	<b>0,00</b>	<b>1,40</b>
<b>Ilôt</b>	<b>40 CO</b>		<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	074		Zd	131	Culture	0,00	0,15	0,68	0,15	0,53
<b>Totaux :</b>								<b>0,68</b>	<b>0,15</b>	<b>0,53</b>
<b>Ilôt</b>	<b>41 CO</b>	<b>La Patte d'oeie</b>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	105		Bo	10	Culture	0,06	0,00	0,20	0,06	0,14
71	105		Bo	13	Culture			1,69	0,00	1,69
71	105		Bo	14	Culture			0,49	0,00	0,49
71	105		Bo	15	Culture			0,46	0,00	0,46
71	105		Bo	16	Culture	0,12	0,00	0,76	0,12	0,64
71	105		Bo	17	Culture	0,26	0,00	1,48	0,26	1,22
71	105		Bo	6	Culture	0,08	0,00	0,30	0,08	0,22
71	105		Bo	7	Culture	0,06	0,00	0,22	0,06	0,16
71	105		Bo	8	Culture	0,07	0,00	0,25	0,07	0,18
71	105		Bo	9	Culture	0,08	0,00	0,28	0,08	0,20
<b>Totaux :</b>								<b>6,13</b>	<b>0,73</b>	<b>5,40</b>
<b>Ilôt</b>	<b>42 CO</b>	<b>La Patte d'oeie</b>	<b>GAEC COUTURIER</b>							

## FOULON SOPAGLY

Dep	N°Com	Commune	Section	N°	Occupation du Sol	Exclusions		Surface Exploitée	Surface Exclue	Surface Epdandable
						Eau	Tiers			
71	105		Bo	20	Culture	0,28	0,00	1,91	0,28	1,63

**Totaux :** 1,91 0,28 1,63

<i>Ilôt</i>	<i>43 CO</i>	<i>La Patte d'oie</i>	GAEC COUTURIER						
71	105		Bo	20	Culture		2,32	0,00	2,32
71	105		Bo	22	Culture		0,20	0,00	0,20
71	105		Bo	23	Culture		0,20	0,00	0,20
71	105		Bo	24	Culture		0,20	0,00	0,20
71	105		Bo	25	Culture		0,09	0,00	0,09

**Totaux :** 3,01 0,00 3,01

<i>Ilôt</i>	<i>44 CO</i>	<i>Au Perrat</i>	GAEC COUTURIER						
71	270		Zc	383	Culture		0,44	0,00	0,44

**Totaux :** 0,44 0,00 0,44

<i>Ilôt</i>	<i>46 CO</i>	<i>Le Clos</i>	GAEC COUTURIER						
71	556		a2	1404	Culture		0,18	0,00	0,18
71	556		a2	1408	Culture		0,39	0,00	0,39
71	556		a2	1410	Culture		0,07	0,00	0,07
71	556		a2	1418	Culture		0,27	0,00	0,27
71	556		a2	1420	Culture		0,01	0,00	0,01
71	556		a2	171	Culture		0,22	0,00	0,22
71	556		a2	178	Culture		0,20	0,00	0,20
71	556		a2	187	Culture		0,13	0,00	0,13
71	556		a2	188	Culture		0,11	0,00	0,11
71	556		a2	189	Culture		0,28	0,00	0,28
71	556		a2	750	Culture		0,50	0,00	0,50
71	556		a2	751	Culture		0,24	0,00	0,24
71	556		a2	754	Culture		0,30	0,00	0,30

**Totaux :** 2,90 0,00 2,90

<i>Ilôt</i>	<i>47 CO</i>	<i>Le Clos</i>	GAEC COUTURIER							
71	556		a2	175	Culture	0,00	0,02	0,23	0,02	0,21
71	556		a2	178	Culture			0,36	0,00	0,36
71	556		a2	179	Culture			0,12	0,00	0,12
71	556		a2	180	Culture			0,14	0,00	0,14
71	556		a2	222	Culture	0,00	0,02	0,13	0,02	0,11
71	556		a2	223	Culture	0,00	0,24	0,24	0,24	0,00
71	556		a2	226	Culture	0,00	0,06	0,06	0,06	0,00
71	556		a2	227	Culture	0,00	0,13	0,13	0,13	0,00
71	556		a2	778	Culture	0,00	0,06	0,06	0,06	0,00

**Totaux :** 1,47 0,53 0,94

<i>Ilôt</i>	<i>48 CO</i>	<i>Le Clos</i>	GAEC COUTURIER							
71	556		a2	217	Culture		0,30	0,00	0,30	
71	556		a2	218	Culture		0,16	0,00	0,16	
71	556		a2	219	Culture		0,42	0,00	0,42	
71	556		a2	220	Culture		0,25	0,00	0,25	
71	556		a2	240	Culture	0,00	0,16	0,22	0,16	0,06
71	556		a2	241	Culture	0,00	0,12	0,27	0,12	0,15

## FOULON SOPAGLY

Dep	N°Com	Commune	Section	N°	Occupation du Sol	Exclusions		Surface Exploitée	Surface Exclue	Surface Epanable
						Eau	Tiers			
71	556		a2	242	Culture	0,00	0,03	0,08	0,03	0,05
71	556		a2	243	Culture	0,00	0,04	0,09	0,04	0,05
71	556		a2	244	Culture	0,00	0,03	0,07	0,03	0,04
71	556		a2	245	Culture	0,00	0,12	0,54	0,12	0,42
71	556		a2	246	Culture	0,00	0,03	0,07	0,03	0,04
71	556		a2	247	Culture	0,00	0,06	0,14	0,06	0,08
71	556		a2	248	Culture	0,00	0,06	0,13	0,06	0,07
71	556		a2	249	Culture	0,00	0,06	0,13	0,06	0,07
71	556		a2	250	Culture	0,00	0,01	0,02	0,01	0,01
71	556		a2	251	Culture	0,00	0,05	0,12	0,05	0,07
<b>Totaux :</b>								<b>3,01</b>	<b>0,77</b>	<b>2,24</b>

<i>Ilôt</i>	<i>50 CO</i>	<i>Le Clos</i>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	556		a2	212	Culture			0,17	0,00	0,17
71	556		a2	213	Culture			0,36	0,00	0,36
71	556		a2	214	Culture			0,35	0,00	0,35
71	556		a2	711	Culture			0,17	0,00	0,17
<b>Totaux :</b>								<b>1,05</b>	<b>0,00</b>	<b>1,05</b>

<i>Ilôt</i>	<i>53 CO</i>	<i>Le Clos</i>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	556		a2	253	Culture			0,14	0,00	0,14
71	556		a2	254	Culture			0,08	0,00	0,08
71	556		a2	255	Culture			0,07	0,00	0,07
71	556		a2	256	Culture			0,08	0,00	0,08
71	556		a2	258	Culture	0,00	0,02	0,02	0,02	0,00
71	556		a2	266	Culture	0,00	0,05	0,05	0,05	0,00
71	556		a2	267	Culture	0,00	0,08	0,09	0,08	0,01
71	556		a2	268	Culture	0,00	0,00	0,19	0,00	0,19
71	556		a2	269	Culture			0,16	0,00	0,16
71	556		a2	270	Culture			0,30	0,00	0,30
71	556		a2	271	Culture	0,00	0,01	1,07	0,01	1,06
71	556		a2	272	Culture	0,00	0,00	1,22	0,00	1,22
71	556		a2	313	Culture	0,00	0,09	0,10	0,09	0,01
71	556		a2	947	Culture	0,00	0,08	0,42	0,08	0,34
71	556		a2	948	Culture	0,00	0,01	0,02	0,01	0,01
71	556		a2	949	Culture	0,00	0,13	0,57	0,13	0,44
71	556		a2	950	Culture			0,01	0,00	0,01
<b>Totaux :</b>								<b>4,59</b>	<b>0,47</b>	<b>4,12</b>

<i>Ilôt</i>	<i>55 CO</i>	<i>L'elite</i>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	556		a2	274	Culture	0,00	0,03	1,34	0,03	1,31
<b>Totaux :</b>								<b>1,34</b>	<b>0,03</b>	<b>1,31</b>

<i>Ilôt</i>	<i>56 CO</i>	<i>L'Elite + Corneaux</i>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	556		a2	1126	PPermanente	0,01	0,00	0,25	0,01	0,24
71	556		a2	1128	PPermanente	0,00	0,00	0,43	0,00	0,43
71	556		a2	1130	PPermanente			0,45	0,00	0,45
71	556		a2	1132	PPermanente			0,39	0,00	0,39
71	556		a2	1134	PPermanente			0,26	0,00	0,26

## FOULON SOPAGLY

Dep	N°Com	Commune	Section	N°	Occupation du Sol	Exclusions		Surface Exploitée	Surface Exclue	Surface Erandable
						Eau	Tiers			
71	556		a2	1136	PPermanent			0,44	0,00	0,44
71	556		a2	1138	PPermanent			0,47	0,00	0,47
71	556		a2	1140	PPermanent			0,46	0,00	0,46
71	556		a2	1142	PPermanent			0,46	0,00	0,46
71	556		a2	1144	PPermanent			0,30	0,00	0,30
71	556		a2	1146	PPermanent			0,30	0,00	0,30
71	556		a2	207	PPermanent			0,20	0,00	0,20
71	556		a2	208	PPermanent			0,86	0,00	0,86
71	556		a2	209	PPermanent			0,26	0,00	0,26
71	556		a2	275	PPermanent	0,00	0,00	0,29	0,00	0,29
71	556		a2	900	PPermanent	0,00	0,00	0,40	0,00	0,40
<b>Totaux :</b>								<b>6,22</b>	<b>0,01</b>	<b>6,21</b>

<i>Ilôt</i>	<i>61 CO</i>	GAEC COUTURIER								
71	556	a3	1244	Culture	0,00	0,06	0,14	0,06	0,08	
71	556	a3	1246	Culture	0,00	0,01	0,11	0,01	0,10	
71	556	a3	1248	Culture			0,10	0,00	0,10	
71	556	a3	1249	Culture	0,00	0,08	0,19	0,08	0,11	
71	556	a3	1306	Culture	0,00	0,16	0,16	0,16	0,00	
71	556	a3	376a	Culture	0,00	0,07	0,07	0,07	0,00	
71	556	a3	377a	Culture	0,00	0,15	0,15	0,15	0,00	
71	556	a3	378	Culture	0,00	0,18	0,18	0,18	0,00	
71	556	a3	383	Culture	0,00	0,15	0,15	0,15	0,00	
71	556	a3	516	Culture	0,00	0,20	0,20	0,20	0,00	
71	556	a3	762	Culture	0,00	0,10	0,10	0,10	0,00	
71	556	a3	8	Culture	0,00	0,14	0,15	0,14	0,01	
<b>Totaux :</b>								<b>1,70</b>	<b>1,30</b>	<b>0,40</b>

<i>Ilôt</i>	<i>69 CO</i>	<i>Pres de Devant</i>	GAEC COUTURIER							
71	556	b1	117	Culture			0,57	0,00	0,57	
71	556	b1	118	Culture			0,14	0,00	0,14	
71	556	b1	119	Culture			0,19	0,00	0,19	
71	556	b1	120	Culture			0,42	0,00	0,42	
71	556	b1	121	Culture			1,25	0,00	1,25	
71	556	b1	122	Culture			0,46	0,00	0,46	
71	556	b1	123	Culture			0,19	0,00	0,19	
71	556	b1	124	Culture			0,19	0,00	0,19	
71	556	b1	126	Culture			0,95	0,00	0,95	
71	556	b1	127	Culture			0,58	0,00	0,58	
71	556	b1	128	Culture			0,14	0,00	0,14	
71	556	b1	129	Culture			0,14	0,00	0,14	
71	556	b1	130	Culture			0,56	0,00	0,56	
71	556	b1	131	Culture			0,33	0,00	0,33	
71	556	b1	132	Culture			0,13	0,00	0,13	
71	556	b1	133	Culture			0,43	0,00	0,43	
71	556	b1	134	Culture			2,92	0,00	2,92	
<b>Totaux :</b>								<b>9,59</b>	<b>0,00</b>	<b>9,59</b>

**FOULON SOPAGLY**

Dep	N°Com	Commune	Section	N°	Occupation du Sol	Exclusions		Surface Exploitée	Surface Exclue	Surface Epannable
						Eau	Tiers			
<b>Ilôt 72 CO Pre de la Porte GAEC COUTURIER</b>										
71	556		b1	108	PPermanente			1,99	0,00	1,99
71	556		b1	605	PPermanente			0,50	0,00	0,50
71	556		b1	607	PPermanente			0,04	0,00	0,04
<b>Totaux :</b>								<b>2,53</b>	<b>0,00</b>	<b>2,53</b>
<b>Ilôt 73 CO Prairie de Vinzelle GAEC COUTURIER</b>										
71	556		b1	137	PPermanente			0,13	0,00	0,13
71	556		b1	138	PPermanente			0,18	0,00	0,18
71	556		b1	140	PPermanente			0,39	0,00	0,39
71	556		b1	141	PPermanente			0,54	0,00	0,54
71	556		b1	142	PPermanente			0,23	0,00	0,23
71	556		b1	143	PPermanente			0,64	0,00	0,64
71	556		Za	16	PPermanente			0,10	0,00	0,10
71	556		Za	17	PPermanente			0,84	0,00	0,84
71	556		Za	18	PPermanente			0,22	0,00	0,22
71	556		Za	19	PPermanente			0,14	0,00	0,14
71	556		Za	20	PPermanente			0,54	0,00	0,54
71	556		Za	21	PPermanente			0,17	0,00	0,17
71	556		Za	22	PPermanente			0,19	0,00	0,19
71	556		Za	23	PPermanente			0,22	0,00	0,22
71	556		Za	30	PPermanente	0,08	0,00	0,32	0,08	0,24
71	556		Za	31	PPermanente	0,05	0,00	0,19	0,05	0,14
71	556		Za	32	PPermanente	0,04	0,00	0,21	0,04	0,17
71	556		Za	33	PPermanente	0,03	0,00	0,16	0,03	0,13
71	556		Za	34	PPermanente	0,03	0,00	0,16	0,03	0,13
71	556		Za	35	PPermanente	0,02	0,00	0,09	0,02	0,07
71	556		Za	36	PPermanente	0,02	0,00	0,10	0,02	0,08
71	556		Za	37	PPermanente	0,10	0,00	0,73	0,10	0,63
<b>Totaux :</b>								<b>6,49</b>	<b>0,37</b>	<b>6,12</b>
<b>Ilôt 74 CO Les Gouillats GAEC COUTURIER</b>										
71	556		b1	144	Culture			0,25	0,00	0,25
71	556		b1	145	Culture			0,18	0,00	0,18
71	556		b1	146	Culture			0,15	0,00	0,15
71	556		b1	147	Culture			0,05	0,00	0,05
71	556		b1	148	Culture			0,17	0,00	0,17
71	556		b1	149	Culture			0,19	0,00	0,19
71	556		b1	150	Culture			0,66	0,00	0,66
71	556		b1	151	Culture			0,27	0,00	0,27
71	556		b1	152	Culture			0,05	0,00	0,05
71	556		b1	153	Culture			0,12	0,00	0,12
71	556		b1	154	Culture			0,27	0,00	0,27
71	556		b1	155	Culture			0,20	0,00	0,20
71	556		b1	156	Culture			0,30	0,00	0,30
71	556		b1	157	Culture			1,05	0,00	1,05
<b>Totaux :</b>								<b>3,91</b>	<b>0,00</b>	<b>3,91</b>



## FOULON SOPAGLY

Dep	N°Com	Commune	Section	N°	Occupation du Sol	Exclusions		Surface Exploitée	Surface Exclue	Surface Ependable
						Eau	Tiers			
<b>Ilôt 75 CO</b>		<b>Les Combes</b>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	556		b1	3	Culture	0,00	0,11	0,22	0,11	0,11
71	556		b1	4	Culture	0,00	0,11	0,40	0,11	0,29
<b>Totaux :</b>								<b>0,62</b>	<b>0,22</b>	<b>0,40</b>
<b>Ilôt 76 CO</b>		<b>Aux Perrieres</b>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	556		b1	102a	Culture	0,00	0,04	0,23	0,04	0,19
71	556		b1	102b	Culture	0,00	0,08	0,13	0,08	0,05
71	556		b1	593	Culture			0,11	0,00	0,11
<b>Totaux :</b>								<b>0,47</b>	<b>0,12</b>	<b>0,35</b>
<b>Ilôt 80 CO</b>		<b>Prairie de Vinzelle</b>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	556		Za	27	PTemporaire	0,04	0,00	0,80	0,04	0,76
<b>Totaux :</b>								<b>0,80</b>	<b>0,04</b>	<b>0,76</b>
<b>Ilôt 82 CO</b>		<b>Pre de Banan</b>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	556		Za	61	Culture	0,00	0,00	0,35	0,00	0,35
71	556		Za	62	Culture	0,00	0,06	0,07	0,06	0,01
71	556		b1	774	Culture			0,06	0,00	0,06
<b>Totaux :</b>								<b>0,48</b>	<b>0,06</b>	<b>0,42</b>
<b>Ilôt 83 CO</b>		<b>Le Patis</b>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	556		Za	39	Culture	0,03	0,00	2,57	0,03	2,54
71	556		Za	40	Culture	0,00	0,00	0,27	0,00	0,27
71	556		Za	41	Culture	0,00	0,00	1,82	0,00	1,82
<b>Totaux :</b>								<b>4,66</b>	<b>0,03</b>	<b>4,63</b>
<b>Ilôt 92 CO</b>		<b>Bas des Arts</b>	<b>GAEC COUTURIER</b>							
71	556		a1	10	Culture	0,03	0,00	0,08	0,03	0,05
71	556		a1	11	Culture	0,04	0,00	0,11	0,04	0,07
71	556		a1	12	Culture	0,05	0,00	0,12	0,05	0,07
71	556		a1	13	Culture	0,20	0,00	0,38	0,20	0,18
71	556		a1	14	Culture	0,16	0,00	0,20	0,16	0,04
71	556		a1	1433	Culture			0,39	0,00	0,39
71	556		a1	15	Culture	0,18	0,00	0,22	0,18	0,04
71	556		a1	17	Culture	0,45	0,00	0,86	0,45	0,41
71	556		a1	25	Culture			0,28	0,00	0,28
71	556		a1	26	Culture			0,17	0,00	0,17
71	556		a1	27a	Culture			0,38	0,00	0,38
71	556		a1	27b	Culture			0,10	0,00	0,10
71	556		a1	28	Culture			0,23	0,00	0,23
71	556		a1	29	Culture			0,16	0,00	0,16
71	556		a1	30	Culture			0,12	0,00	0,12
71	556		a1	31	Culture			0,19	0,00	0,19
71	556		a1	32	Culture			0,09	0,00	0,09
71	556		a1	35	Culture			0,26	0,00	0,26
71	556		a1	55	Culture			0,24	0,00	0,24
71	556		a1	9	Culture	0,05	0,00	0,14	0,05	0,09
<b>Totaux :</b>								<b>4,72</b>	<b>1,16</b>	<b>3,56</b>
<b>Ilôt 94 CO</b>		<b>Bas des Arts</b>	<b>GAEC COUTURIER</b>							

## FOULON SOPAGLY

Dep	N°Com	Commune	Section	N°	Occupation du Sol	Exclusions		Surface Exploitée	Surface Exclue	Surface Epannable	
						Eau	Tiers				
71	556		a1	756	PTemporaire			0,41	0,00	0,41	
<b>Totaux :</b>								<b>0,41</b>	<b>0,00</b>	<b>0,41</b>	
<b>Ilôt</b>	<b>97 CO</b>	<b>Aux Arts</b>	<b>GAEC COUTURIER</b>								
71	556		a1	1179	Culture	0,00	0,27	0,30	0,27	0,03	
71	556		a1	1454	Culture	0,00	0,19	0,20	0,19	0,01	
71	556		a1	58	Culture	0,00	0,00	0,16	0,00	0,16	
71	556		a1	59	Culture	0,00	0,11	0,40	0,11	0,29	
71	556		a1	75	Culture	0,00	0,08	0,13	0,08	0,05	
<b>Totaux :</b>								<b>1,19</b>	<b>0,65</b>	<b>0,54</b>	
<b>Ilôt</b>	<b>98 CO</b>	<b>Aux Essarts</b>	<b>GAEC COUTURIER</b>								
71	556		a1	100	Culture	0,00	0,33	1,08	0,33	0,75	
71	556		a1	93	Culture	0,00	0,00	0,15	0,00	0,15	
71	556		a1	99	Culture	0,00	0,29	1,44	0,29	1,15	
<b>Totaux :</b>								<b>2,67</b>	<b>0,62</b>	<b>2,05</b>	
<b>Ilôt</b>	<b>99 CO</b>	<b>GAEC COUTURIER</b>									
71	270		zc	38	Culture	0,00	0,12	0,57	0,12	0,45	
<b>Totaux :</b>								<b>0,57</b>	<b>0,12</b>	<b>0,45</b>	
<b>Exploitant :</b>								<b>GAEC COUTURIER</b>	<b>201,68</b>	<b>16,45</b>	<b>185,23</b>

**Total dossier**

281,68









23,98

257,70

**FOULON SOPAGLY**  
**Rue de la Grosne - ZI Sud**  
**BP 2044**  
**71020 MACON Cedex 9**

Echelle : 1 / 25 000e  
 Edité le 24 Janvier 2014  
 - Version de Janvier 2014 -

**PARCELLAIRE EPANDABLE**  
**PAR COMMUNE**

- Communes**
-  Chaintré
  -  Chânes
  -  Chamray Les Mâcon
  -  Davayé
  -  Mâcon
  -  Prissé
  -  Varennes Les Mâcon
  -  Vinzelles
- ★ **Ilots tém**



MAISON  
 15 AVR 2014

