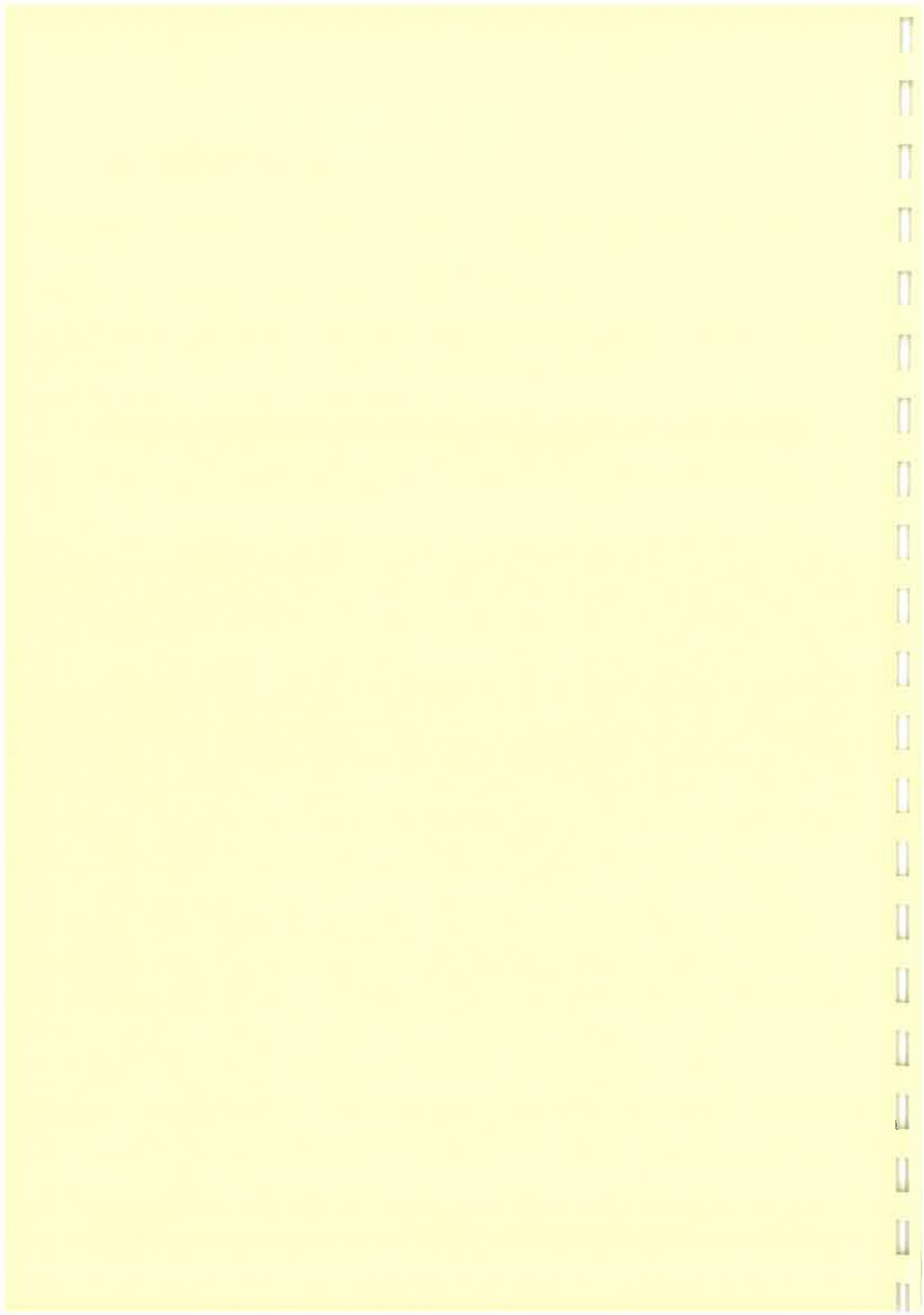
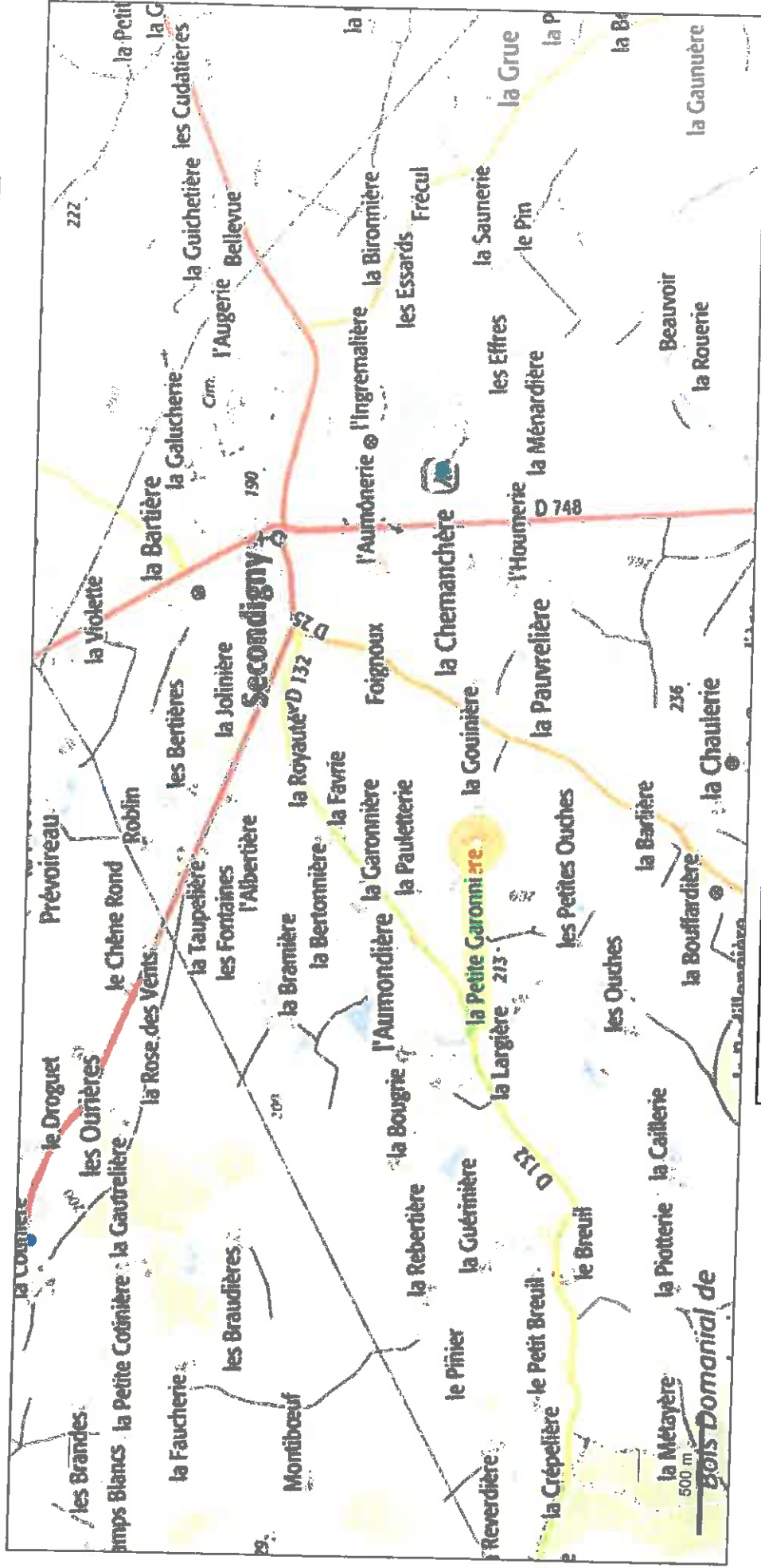


Annexe 1

Carte au 1/25 000 indiquant l'emplacement de l'installation projetée





© IGN 2016 - www.geoportail.gouv.fr/mentions-legales

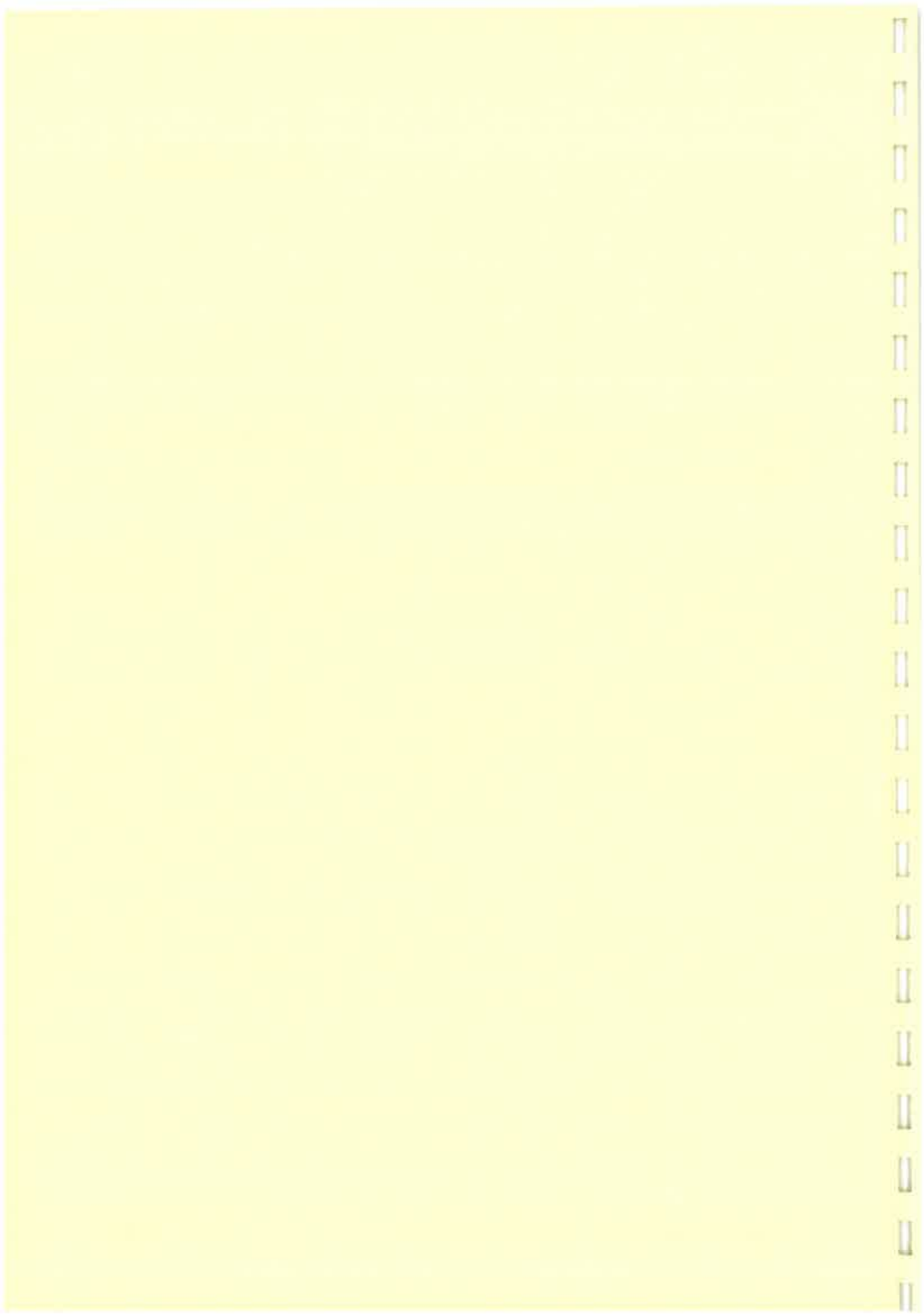
Longitude : 0° 25' 56" W
Latitude : 46° 36' 19" N

PLAN DE SITUATION AU 1:25 000 cm

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167
168
169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200
201
202
203
204
205
206
207
208
209
210
211
212
213
214
215
216
217
218
219
220
221
222
223
224
225
226
227
228
229
230
231
232
233
234
235
236
237
238
239
240
241
242
243
244
245
246
247
248
249
250
251
252
253
254
255
256
257
258
259
260
261
262
263
264
265
266
267
268
269
270
271
272
273
274
275
276
277
278
279
280
281
282
283
284
285
286
287
288
289
290
291
292
293
294
295
296
297
298
299
300
301
302
303
304
305
306
307
308
309
310
311
312
313
314
315
316
317
318
319
320
321
322
323
324
325
326
327
328
329
330
331
332
333
334
335
336
337
338
339
340
341
342
343
344
345
346
347
348
349
350
351
352
353
354
355
356
357
358
359
360
361
362
363
364
365
366
367
368
369
370
371
372
373
374
375
376
377
378
379
380
381
382
383
384
385
386
387
388
389
390
391
392
393
394
395
396
397
398
399
400
401
402
403
404
405
406
407
408
409
410
411
412
413
414
415
416
417
418
419
420
421
422
423
424
425
426
427
428
429
430
431
432
433
434
435
436
437
438
439
440
441
442
443
444
445
446
447
448
449
450
451
452
453
454
455
456
457
458
459
460
461
462
463
464
465
466
467
468
469
470
471
472
473
474
475
476
477
478
479
480
481
482
483
484
485
486
487
488
489
490
491
492
493
494
495
496
497
498
499
500
501
502
503
504
505
506
507
508
509
510
511
512
513
514
515
516
517
518
519
520
521
522
523
524
525
526
527
528
529
530
531
532
533
534
535
536
537
538
539
540
541
542
543
544
545
546
547
548
549
550
551
552
553
554
555
556
557
558
559
560
561
562
563
564
565
566
567
568
569
570
571
572
573
574
575
576
577
578
579
580
581
582
583
584
585
586
587
588
589
590
591
592
593
594
595
596
597
598
599
600
601
602
603
604
605
606
607
608
609
610
611
612
613
614
615
616
617
618
619
620
621
622
623
624
625
626
627
628
629
630
631
632
633
634
635
636
637
638
639
640
641
642
643
644
645
646
647
648
649
650
651
652
653
654
655
656
657
658
659
660
661
662
663
664
665
666
667
668
669
670
671
672
673
674
675
676
677
678
679
680
681
682
683
684
685
686
687
688
689
690
691
692
693
694
695
696
697
698
699
700
701
702
703
704
705
706
707
708
709
710
711
712
713
714
715
716
717
718
719
720
721
722
723
724
725
726
727
728
729
730
731
732
733
734
735
736
737
738
739
740
741
742
743
744
745
746
747
748
749
750
751
752
753
754
755
756
757
758
759
760
761
762
763
764
765
766
767
768
769
770
771
772
773
774
775
776
777
778
779
780
781
782
783
784
785
786
787
788
789
790
791
792
793
794
795
796
797
798
799
800
801
802
803
804
805
806
807
808
809
810
811
812
813
814
815
816
817
818
819
820
821
822
823
824
825
826
827
828
829
830
831
832
833
834
835
836
837
838
839
840
841
842
843
844
845
846
847
848
849
850
851
852
853
854
855
856
857
858
859
860
861
862
863
864
865
866
867
868
869
870
871
872
873
874
875
876
877
878
879
880
881
882
883
884
885
886
887
888
889
890
891
892
893
894
895
896
897
898
899
900
901
902
903
904
905
906
907
908
909
910
911
912
913
914
915
916
917
918
919
920
921
922
923
924
925
926
927
928
929
930
931
932
933
934
935
936
937
938
939
940
941
942
943
944
945
946
947
948
949
950
951
952
953
954
955
956
957
958
959
960
961
962
963
964
965
966
967
968
969
970
971
972
973
974
975
976
977
978
979
980
981
982
983
984
985
986
987
988
989
990
991
992
993
994
995
996
997
998
999
1000

Annexe 2

Plan au 1/2 000 au minimum, des abords de l'installation jusqu'à une distance qui est au moins égale à 200 mètres.



DIRECTION GÉNÉRALE DES FINANCES PUBLIQUES

PLAN DE SITUATION

Département :
DEUX SEVRES

Commune :
SECONDIGNY

Section : E
Feuille : 000 E 03

Échelle d'origine : 1/2500
Échelle d'édition : 1/1000

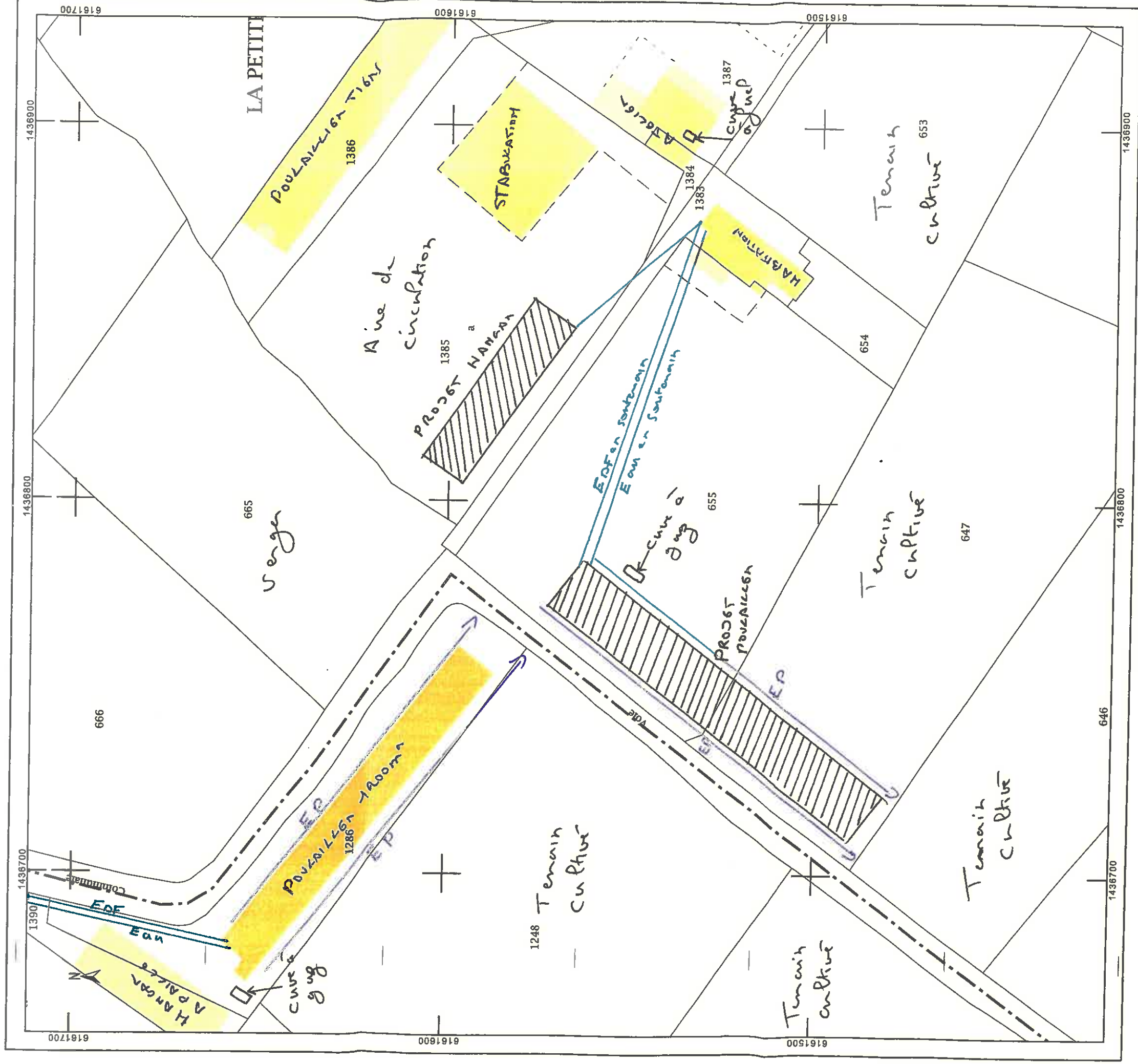
Date d'édition : 14/12/2016
(fuseau horaire de Paris)

Coordonnées en projection : RGF93CC47
©2016 Ministère de l'Économie et des Finances

Le plan visualisé sur cet extrait est géré par le
centre des impôts foncier suivant :
BUREAU ANTENNE DE PARTHENAY
4 RUE DE LA CROIX D'ALPIN B P 29 79201
79201 PARTHENAY CEDEX
tél. 05 49 95 74 80 - fax 05 49 95 74 85
bant.parthenay@dgif.finances.gouv.fr

Cet extrait de plan vous est délivré par :

cadastre.gouv.fr



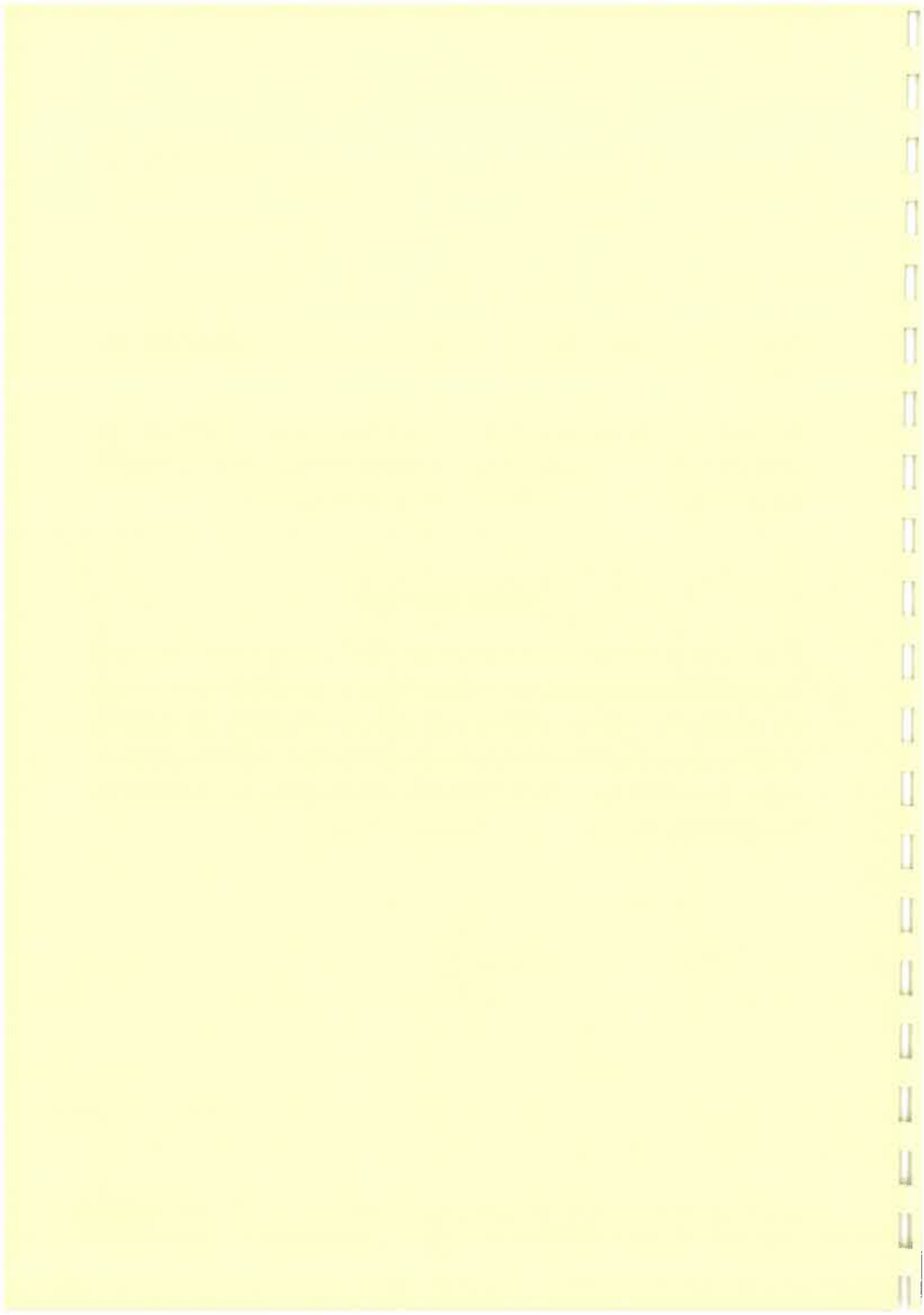
Annexe 3

Carte au 1/1 000 indiquant l'implantation et les dimensions des bâtiments.

Vu l'emprise des constructions, il n'était pas possible de réaliser une carte au 1/200^{ème}. Je sollicite donc d'utiliser une échelle au 1/1000^{ème} comme l'autorise l'extrait de l'article R512-26-4 ci-dessous :

Article R512-26-4

3° Un plan d'ensemble, à l'échelle de 1/200 au minimum, indiquant les dispositions projetées de l'installation ainsi que, jusqu'à 35 mètres au moins de celle-ci, l'affectation des constructions et terrains avoisinants, le tracé des réseaux enterrés existants, les canaux, plans d'eau et cours d'eau. Une échelle plus réduite peut, à la requête du pétitionnaire, être admise par l'administration.



DIRECTION GÉNÉRALE DES FINANCES PUBLIQUES

PLAN DE SITUATION

Département :
DEUX SEVRES

Commune :
SECONDIGNY

Section : E
Feuille : 000 E 04

Échelle d'origine : 1/2500
Échelle d'édition : 1/2000

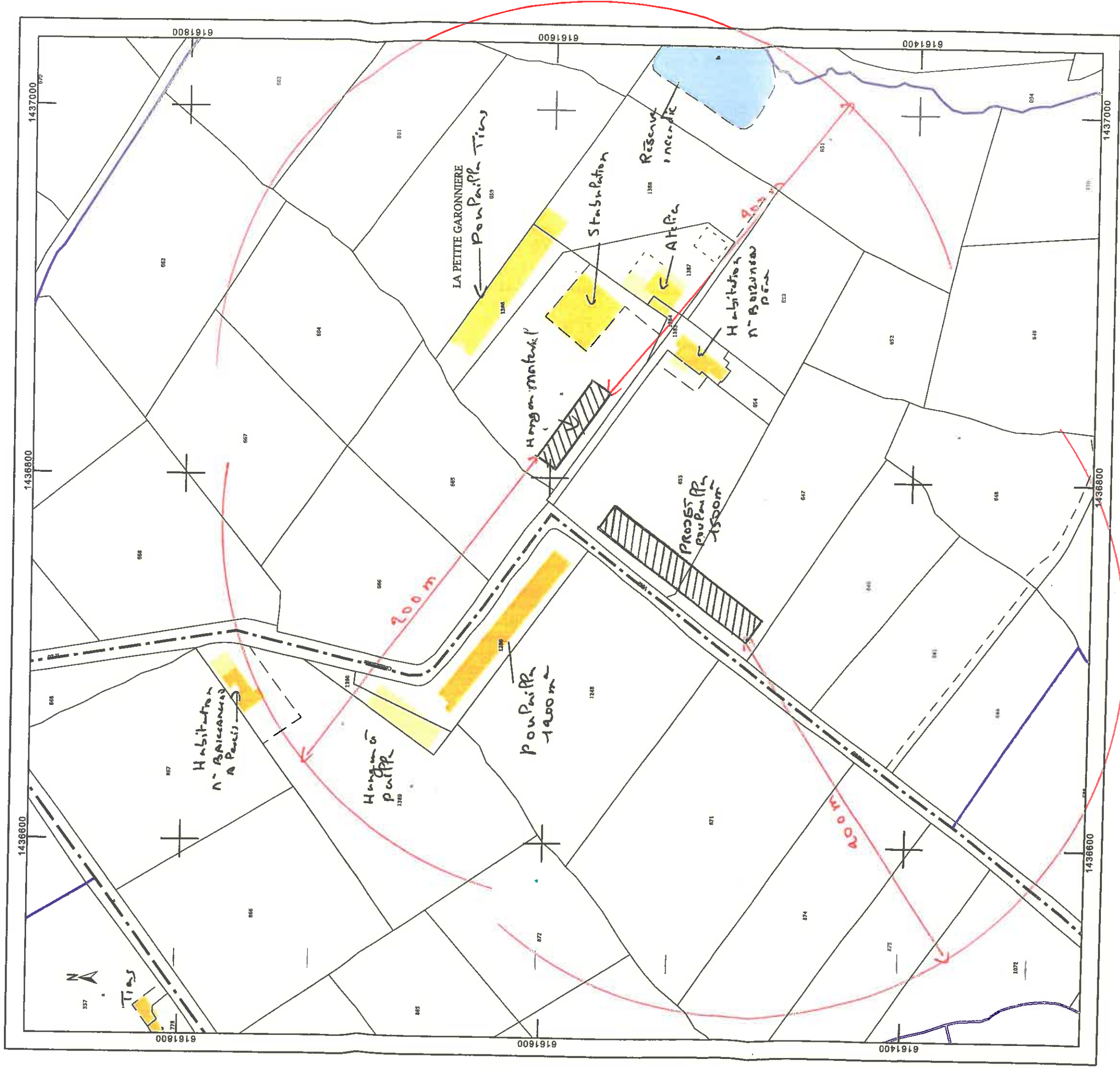
Date d'édition : 14/12/2016
(fuseau horaire de Paris)

Coordonnées en projection : RGF93CC47
©2016 Ministère de l'Économie et des Finances

Le plan visualisé sur cet extrait est géré par le
centre des impôts foncier suivant :
BUREAU ANTENNE DE PARTHENAY
4 RUE DE LA CROIX D'ALPIN B P 29 79201
79201 PARTHENAY CEDEX
tél. 05 49 95 74 80 -fax 05 49 95 74 85
bant.parthenay@dgfiip.finances.gouv.fr

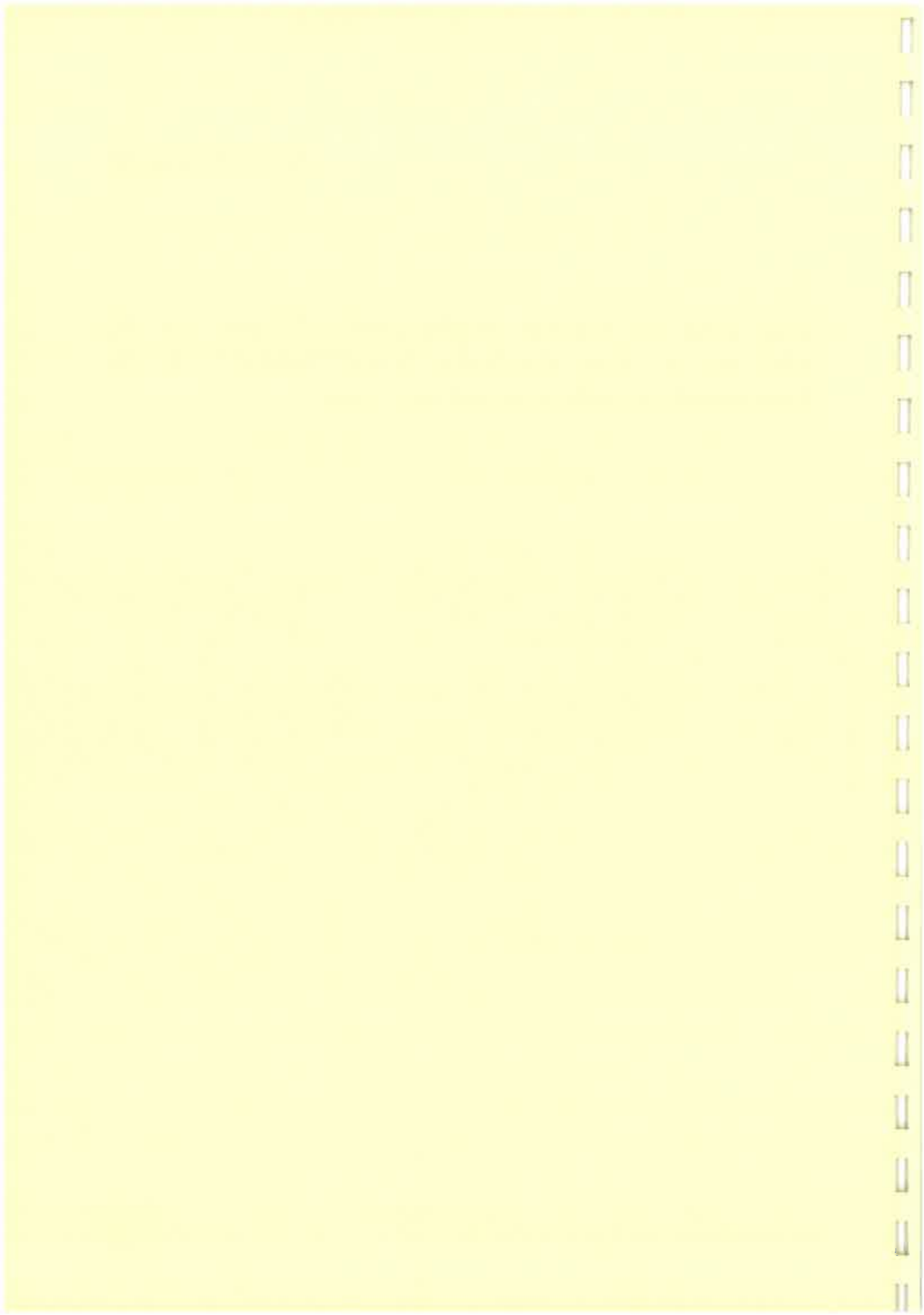
Cet extrait de plan vous est délivré par :

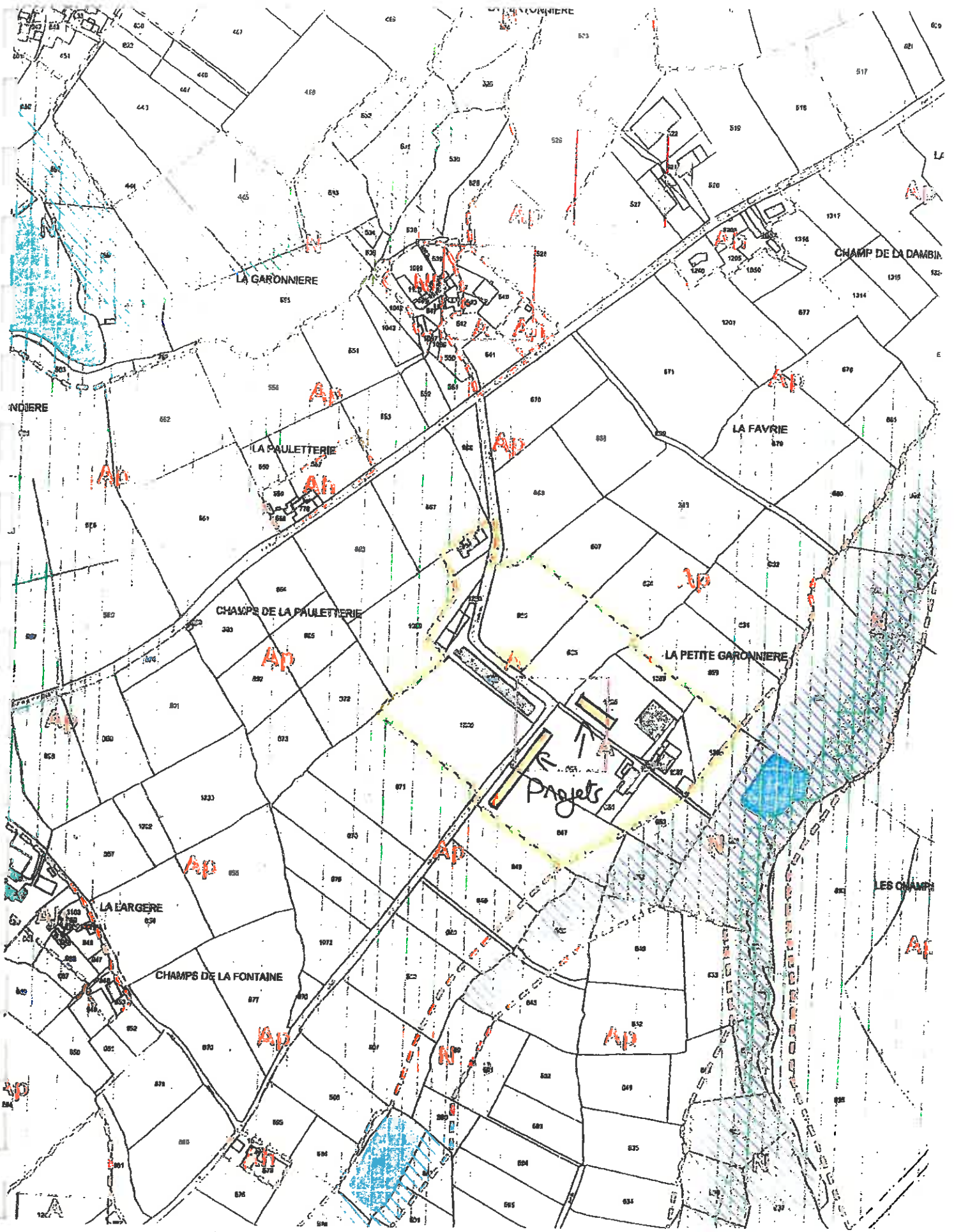
cadastre.gouv.fr



Annexe 4

Compatibilité des activités projetées avec l'affectation des sols prévue pour les secteurs délimités par le plan d'occupation des sols, le plan local d'urbanisme ou la carte communale.





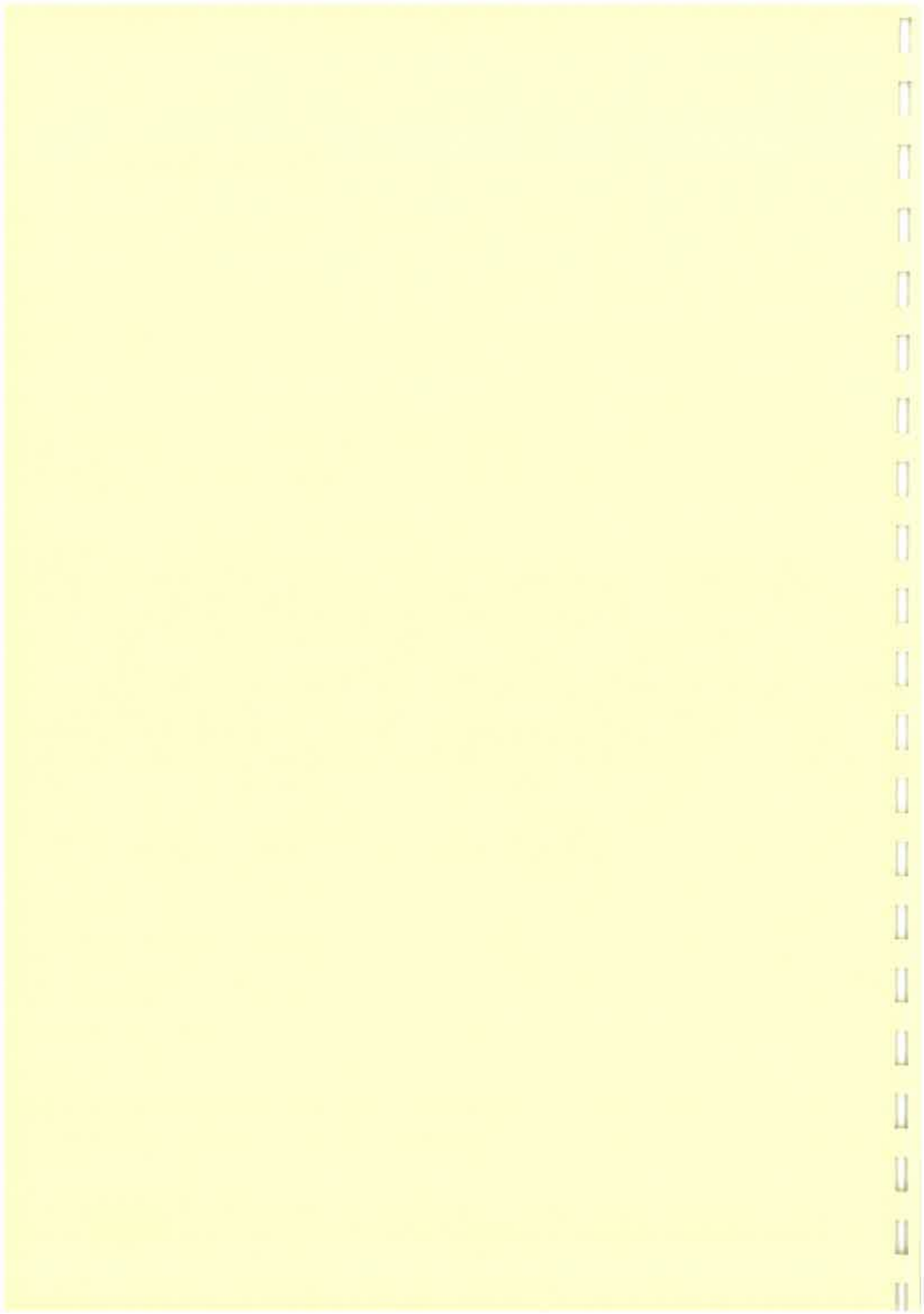
1/5000 em.

ZONAGE PLU COMMUNE SECONDIGNY

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

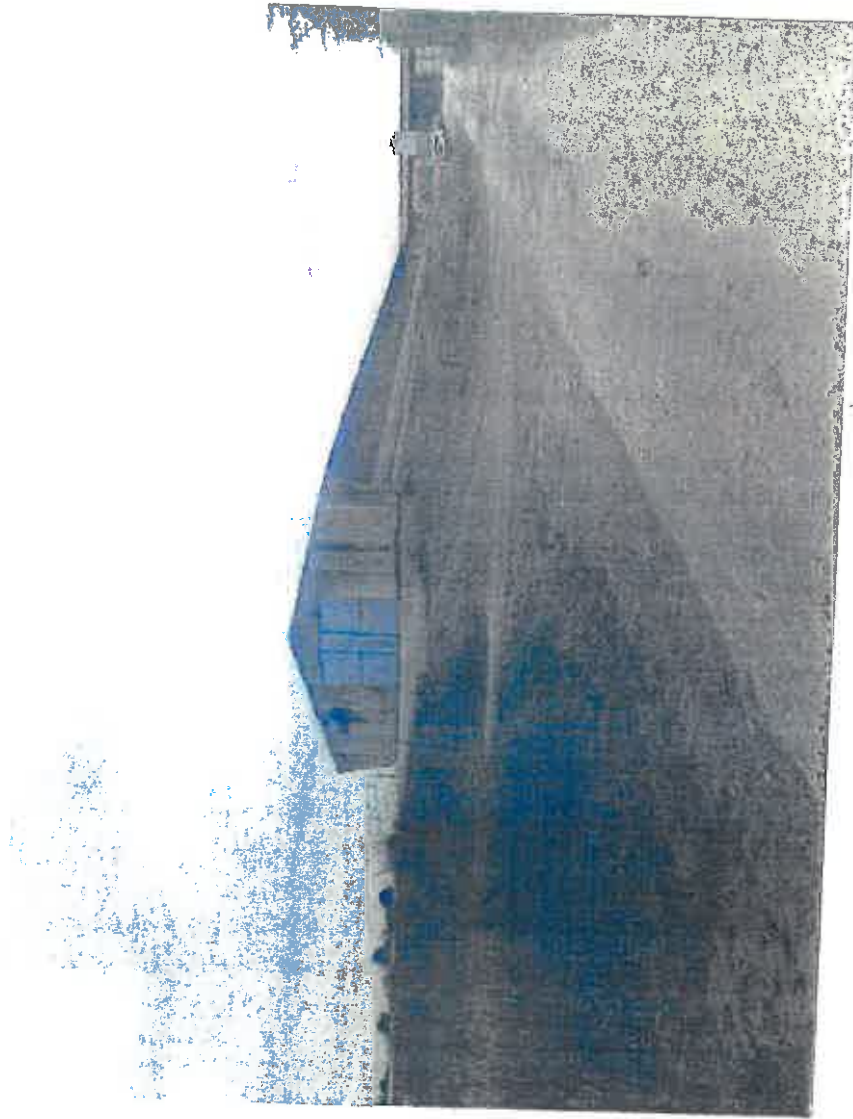
Annexe 5

Photos du site.



ANNEXE 5

PHOTOS DU SITE



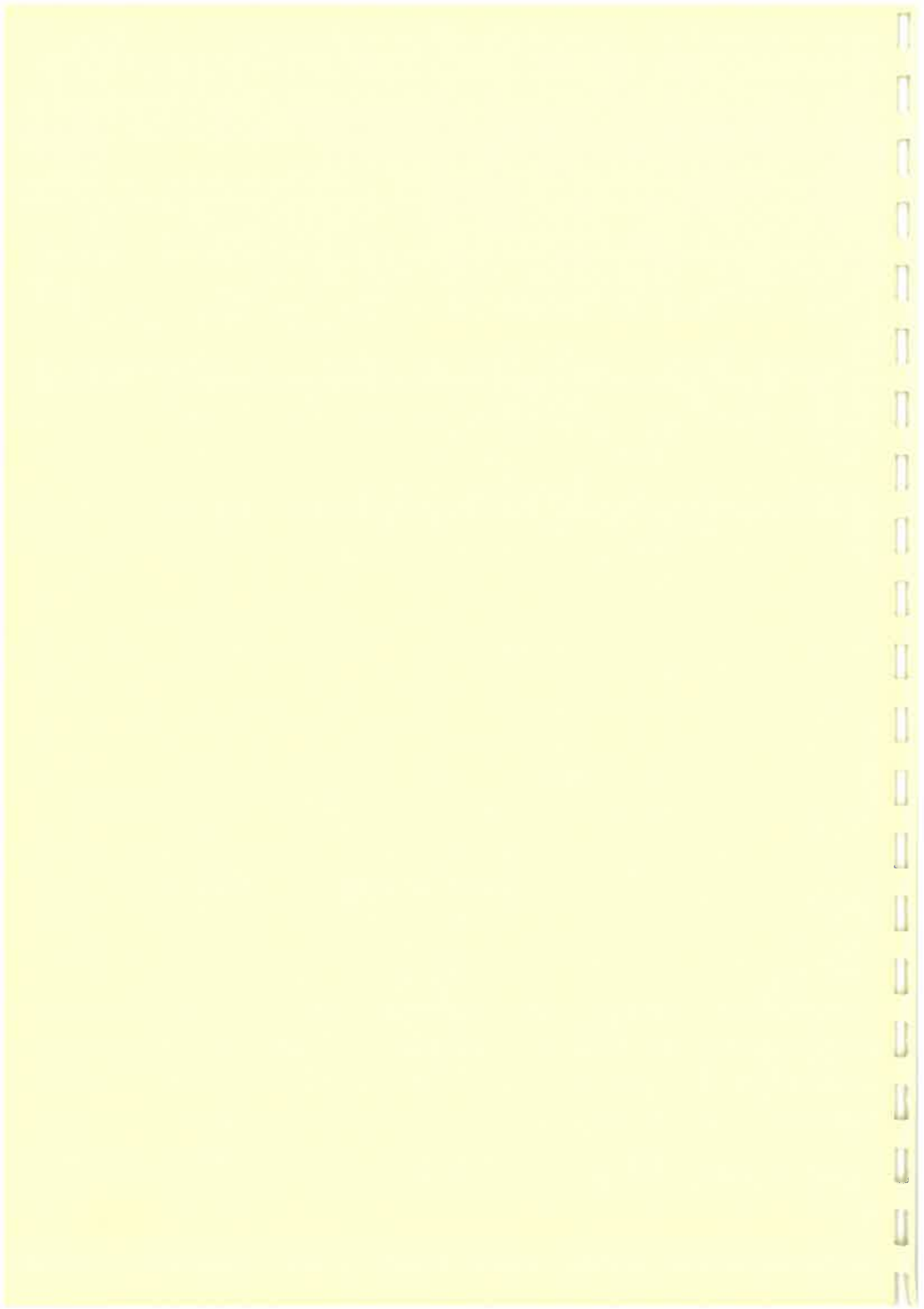
POULAILLER EXISTANT AVEC HANGAR A PAILLE AU FOND

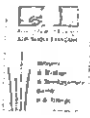
CI-APRES PHOTOS DE LA PARCELLE D'IMPLANTATION DU POULAILLER SOUS 3 ANGLES DIFFERENTS



Annexe 6

Evaluation des incidences Natura 2000.





NATURA 2000 - FORMULAIRE STANDARD DE DONNEES
Pour les zones de protection spéciale (ZPS), les propositions de sites d'importance communautaire (pSIC), les sites d'importance communautaire (SIC) et les zones spéciales de conservation (ZSC)

FR5400442 - Bassin du Thouet amont

1. IDENTIFICATION DU SITE	1
2. LOCALISATION DU SITE	2
3. INFORMATIONS ECOLOGIQUES	4
4. DESCRIPTION DU SITE	6
5. STATUT DE PROTECTION DU SITE	7
6. GESTION DU SITE	8

1. IDENTIFICATION DU SITE

1.1 Type 3 (pSIC/SIC/ZSC) 1.2 Code du site FR5400442 1.3 Appellation du site Bassin du Thouet amont

1.4 Date de compilation 30/11/1995 1.5 Date d'actualisation 30/04/2005

1.6 Responsables

Responsable national et européen	Responsable du site	Responsable technique et scientifique national
Ministère en charge de l'écologie	DREAL Poitou-Charentes	MNHN - Service du Patrimoine Naturel
www.developpement-durable.gouv.fr	www.poitou-charentes.developpement-durable.gouv.fr	www.mnhn.fr www.spn.mnhn.fr
en3.en.deb.dgaln@developpement-durable.gouv.fr		natura2000@mnhn.fr

1.7 Dates de proposition et de désignation / classement du site

Date de transmission à la Commission Européenne : 31/03/1999

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100



(Proposition de classement du site comme SIC)

Dernière date de parution au JO UE : 12/11/2007
(Confirmation de classement du site comme SIC)

ZSC : date de signature du dernier arrêté (JO RF) : 27/05/2009

Texte juridique national de référence pour la désignation comme ZSC : http://www.legifrance.gouv.fr/jo_pdf.do?cidTexte=JORFTEXT000020796199

2. LOCALISATION DU SITE

2.1 Coordonnées du centre du site [en degrés décimaux]

Longitude : -,30389°

Latitude : 46,62389°

2.2 Superficie totale

7079 ha

2.3 Pourcentage de superficie marine

Non concerné

2.4 Code et dénomination de la région administrative

Code INSEE	Région
54	Poitou-Charentes

2.5 Code et dénomination des départements

Code INSEE	Département	Couverture (%)
79	Deux-Sèvres	100 %

2.6 Code et dénomination des communes

Code INSEE	Communes
79007	ALLONNE
79025	AZAY-SUR-THOUET
79029	BEAULIEU-SOUS-PARTHENAY
79035	BEUGNON (LE)
79040	BOISSIERE-EN-GATINE (LA)
79172	MAZIERES-EN-GATINE
79202	PARTHENAY
79213	POMPAIRE
79226	RETAIL (LE)
79239	SAINTE-AUBIN-LE-CLOUD
79285	SAINTE-PARDOUX
79311	SECONDIGNY
79318	SOUTIERS
79322	TALLUD (LE)

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100



79342	VERNOUX-EN-GATINE
79354	VOUHE

2.7 Région(s) biogéographique(s)

Atlantique (100%)

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167
168
169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200
201
202
203
204
205
206
207
208
209
210
211
212
213
214
215
216
217
218
219
220
221
222
223
224
225
226
227
228
229
230
231
232
233
234
235
236
237
238
239
240
241
242
243
244
245
246
247
248
249
250
251
252
253
254
255
256
257
258
259
260
261
262
263
264
265
266
267
268
269
270
271
272
273
274
275
276
277
278
279
280
281
282
283
284
285
286
287
288
289
290
291
292
293
294
295
296
297
298
299
300
301
302
303
304
305
306
307
308
309
310
311
312
313
314
315
316
317
318
319
320
321
322
323
324
325
326
327
328
329
330
331
332
333
334
335
336
337
338
339
340
341
342
343
344
345
346
347
348
349
350
351
352
353
354
355
356
357
358
359
360
361
362
363
364
365
366
367
368
369
370
371
372
373
374
375
376
377
378
379
380
381
382
383
384
385
386
387
388
389
390
391
392
393
394
395
396
397
398
399
400
401
402
403
404
405
406
407
408
409
410
411
412
413
414
415
416
417
418
419
420
421
422
423
424
425
426
427
428
429
430
431
432
433
434
435
436
437
438
439
440
441
442
443
444
445
446
447
448
449
450
451
452
453
454
455
456
457
458
459
460
461
462
463
464
465
466
467
468
469
470
471
472
473
474
475
476
477
478
479
480
481
482
483
484
485
486
487
488
489
490
491
492
493
494
495
496
497
498
499
500
501
502
503
504
505
506
507
508
509
510
511
512
513
514
515
516
517
518
519
520
521
522
523
524
525
526
527
528
529
530
531
532
533
534
535
536
537
538
539
540
541
542
543
544
545
546
547
548
549
550
551
552
553
554
555
556
557
558
559
560
561
562
563
564
565
566
567
568
569
570
571
572
573
574
575
576
577
578
579
580
581
582
583
584
585
586
587
588
589
590
591
592
593
594
595
596
597
598
599
600
601
602
603
604
605
606
607
608
609
610
611
612
613
614
615
616
617
618
619
620
621
622
623
624
625
626
627
628
629
630
631
632
633
634
635
636
637
638
639
640
641
642
643
644
645
646
647
648
649
650
651
652
653
654
655
656
657
658
659
660
661
662
663
664
665
666
667
668
669
670
671
672
673
674
675
676
677
678
679
680
681
682
683
684
685
686
687
688
689
690
691
692
693
694
695
696
697
698
699
700
701
702
703
704
705
706
707
708
709
710
711
712
713
714
715
716
717
718
719
720
721
722
723
724
725
726
727
728
729
730
731
732
733
734
735
736
737
738
739
740
741
742
743
744
745
746
747
748
749
750
751
752
753
754
755
756
757
758
759
760
761
762
763
764
765
766
767
768
769
770
771
772
773
774
775
776
777
778
779
780
781
782
783
784
785
786
787
788
789
790
791
792
793
794
795
796
797
798
799
800
801
802
803
804
805
806
807
808
809
810
811
812
813
814
815
816
817
818
819
820
821
822
823
824
825
826
827
828
829
830
831
832
833
834
835
836
837
838
839
840
841
842
843
844
845
846
847
848
849
850
851
852
853
854
855
856
857
858
859
860
861
862
863
864
865
866
867
868
869
870
871
872
873
874
875
876
877
878
879
880
881
882
883
884
885
886
887
888
889
890
891
892
893
894
895
896
897
898
899
900
901
902
903
904
905
906
907
908
909
910
911
912
913
914
915
916
917
918
919
920
921
922
923
924
925
926
927
928
929
930
931
932
933
934
935
936
937
938
939
940
941
942
943
944
945
946
947
948
949
950
951
952
953
954
955
956
957
958
959
960
961
962
963
964
965
966
967
968
969
970
971
972
973
974
975
976
977
978
979
980
981
982
983
984
985
986
987
988
989
990
991
992
993
994
995
996
997
998
999
1000



Date d'édition : 16/10/2015
 Données issues de la dernière base transmise à la Commission européenne.
<https://natura2000.fr/FR5400442>

3. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

3.1 Types d'habitats présents sur le site et évaluations

Types d'habitats inscrits à l'annexe I						Évaluation du site			
Code	PF	Superficie (ha) (% de couverture)	Grottes (nombre)	Qualité des données	A B C D	Représentativité	Superficie relative	Conservation	Évaluation globale
91E0 <i>Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)</i>	X	1061,85 (15 %)				A	B	C	C

- PF : Forme prioritaire de l'habitat.
- Qualité des données : G = «Bonne» (données reposant sur des enquêtes, par exemple); M = «Moyenne» (données partielles + extrapolations, par exemple); P = «Médiocre» (estimation approximative, par exemple).
- Représentativité : A = «Excellente»; B = «Bonne»; C = «Significative»; D = «Présence non significative».
- Superficie relative : A = 100 ≥ p > 15 %; B = 15 ≥ p > 2 %; C = 2 ≥ p > 0 %.
- Conservation : A = «Excellente»; B = «Bonne»; C = «Moyenne / réduite».
- Évaluation globale : A = «Excellente»; B = «Bonne»; C = «Significative».

3.2 Espèces inscrites à l'annexe II de la directive 92/43/CEE et évaluation

Groupe	Code	Nom scientifique	Population présente sur le site						Évaluation du site				
			Type	Taille		Unité	Cat.	Qualité des données	A B C D	Cons.	Isol.	Glob.	
				Min	Max								C I R V P
I	1044	<i>Coenagrion mercuriale</i>	P			I	P			C	B	C	B
I	1087	<i>Rosalia alpina</i>	P			I	P			C	B	C	B
I	1092	<i>Austropotamobius pallipes</i>	P			I	P			C	B	C	B
F	1096	<i>Lampetra planeri</i>	P			I	P			C	B	C	C
F	1163	<i>Cottus gobio</i>	P			I	P			C	B	C	C

- Groupe : A = Amphibiens, B = Oiseaux, F = Poissons, I = Invertébrés, M = Mammifères, P = Plantes, R = Reptiles.
- Type : p = espèce résidente (sédentaire), r = reproduction (migratrice), c = concentration (migratrice), w = hivernage (migratrice).
- Unité : I = Individus, p = couples, a = Adultes matures, area = Superficie en m², b = femelles reproductrices, c = mâles = Mâles de branches, males = Mâles, s = stations, l = longueur en km, localities = Stations, logs = Nombre de troncs, tufts = Touffes.
- Sub-écailles, trees = Nombre de troncs, tufts = Touffes.
- Catégories du point de vue de l'abondance (Cat.) : C = espèce commune, R = espèce rare, V = espèce très rare, P = espèce présente.

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167
168
169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200
201
202
203
204
205
206
207
208
209
210
211
212
213
214
215
216
217
218
219
220
221
222
223
224
225
226
227
228
229
230
231
232
233
234
235
236
237
238
239
240
241
242
243
244
245
246
247
248
249
250
251
252
253
254
255
256
257
258
259
260
261
262
263
264
265
266
267
268
269
270
271
272
273
274
275
276
277
278
279
280
281
282
283
284
285
286
287
288
289
290
291
292
293
294
295
296
297
298
299
300
301
302
303
304
305
306
307
308
309
310
311
312
313
314
315
316
317
318
319
320
321
322
323
324
325
326
327
328
329
330
331
332
333
334
335
336
337
338
339
340
341
342
343
344
345
346
347
348
349
350
351
352
353
354
355
356
357
358
359
360
361
362
363
364
365
366
367
368
369
370
371
372
373
374
375
376
377
378
379
380
381
382
383
384
385
386
387
388
389
390
391
392
393
394
395
396
397
398
399
400
401
402
403
404
405
406
407
408
409
410
411
412
413
414
415
416
417
418
419
420
421
422
423
424
425
426
427
428
429
430
431
432
433
434
435
436
437
438
439
440
441
442
443
444
445
446
447
448
449
450
451
452
453
454
455
456
457
458
459
460
461
462
463
464
465
466
467
468
469
470
471
472
473
474
475
476
477
478
479
480
481
482
483
484
485
486
487
488
489
490
491
492
493
494
495
496
497
498
499
500
501
502
503
504
505
506
507
508
509
510
511
512
513
514
515
516
517
518
519
520
521
522
523
524
525
526
527
528
529
530
531
532
533
534
535
536
537
538
539
540
541
542
543
544
545
546
547
548
549
550
551
552
553
554
555
556
557
558
559
560
561
562
563
564
565
566
567
568
569
570
571
572
573
574
575
576
577
578
579
580
581
582
583
584
585
586
587
588
589
590
591
592
593
594
595
596
597
598
599
600
601
602
603
604
605
606
607
608
609
610
611
612
613
614
615
616
617
618
619
620
621
622
623
624
625
626
627
628
629
630
631
632
633
634
635
636
637
638
639
640
641
642
643
644
645
646
647
648
649
650
651
652
653
654
655
656
657
658
659
660
661
662
663
664
665
666
667
668
669
670
671
672
673
674
675
676
677
678
679
680
681
682
683
684
685
686
687
688
689
690
691
692
693
694
695
696
697
698
699
700
701
702
703
704
705
706
707
708
709
710
711
712
713
714
715
716
717
718
719
720
721
722
723
724
725
726
727
728
729
730
731
732
733
734
735
736
737
738
739
740
741
742
743
744
745
746
747
748
749
750
751
752
753
754
755
756
757
758
759
760
761
762
763
764
765
766
767
768
769
770
771
772
773
774
775
776
777
778
779
780
781
782
783
784
785
786
787
788
789
790
791
792
793
794
795
796
797
798
799
800
801
802
803
804
805
806
807
808
809
810
811
812
813
814
815
816
817
818
819
820
821
822
823
824
825
826
827
828
829
830
831
832
833
834
835
836
837
838
839
840
841
842
843
844
845
846
847
848
849
850
851
852
853
854
855
856
857
858
859
860
861
862
863
864
865
866
867
868
869
870
871
872
873
874
875
876
877
878
879
880
881
882
883
884
885
886
887
888
889
890
891
892
893
894
895
896
897
898
899
900
901
902
903
904
905
906
907
908
909
910
911
912
913
914
915
916
917
918
919
920
921
922
923
924
925
926
927
928
929
930
931
932
933
934
935
936
937
938
939
940
941
942
943
944
945
946
947
948
949
950
951
952
953
954
955
956
957
958
959
960
961
962
963
964
965
966
967
968
969
970
971
972
973
974
975
976
977
978
979
980
981
982
983
984
985
986
987
988
989
990
991
992
993
994
995
996
997
998
999
1000



4. DESCRIPTION DU SITE

4.1 Caractère général du site

Classe d'habitat	Pourcentage de couverture
N06 : Eaux douces intérieures (Eaux stagnantes, Eaux courantes)	8 %
N10 : Prairies semi-naturelles humides, Prairies mésophiles améliorées	56 %
N14 : Prairies améliorées	3 %
N15 : Autres terres arables	3 %
N16 : Forêts caducifoliées	20 %
N20 : Forêt artificielle en monoculture (ex: Plantations de peupliers ou d'Arbres exotiques)	1 %
N21 : Zones de plantations d'arbres (incluant les Vergers, Vignes, Dehesas)	9 %

Autres caractéristiques du site

Le site correspond à l'ensemble du réseau primaire et secondaire constitué par le haut bassin du Thouet (affluent de la Loire) ; il comprend huit ruisseaux majeurs, aux eaux acides, vives et bien oxygénées coulant dans le paysage bocager caractéristique des terrains cristallins de la marge sud du Massif Armoricaïn, connu localement sous le nom de "Gâtine".

Vulnérabilité : Les espèces qui font la valeur patrimoniale du site sont liées à un milieu aquatique d'excellente qualité - eaux pures à teneur élevée en oxygène dissous - et sont donc très sensibles à toute modification pouvant altérer ce facteur :

- soit directement : pollutions ponctuelles ou diffuses (rejets organiques ou chimiques entraînant une eutrophisation du milieu), modification des régimes hydraulique et thermique (abaissement des niveaux, sur-réchauffement estival), multiplication des étangs de loisirs avec introduction d'écrevisses et/ou de poissons exotiques porteurs de maladies, etc.
- soit indirectement : suppression de la ripisylve (coupes à blanc), intensification agricole du bassin versant (percolation d'engrais et produits phytosanitaires), extraction de matériaux (granulats) dans le lit mineur, construction d'abreuvoirs mal conçus, pénétration d'engins lourds en dehors des gués existants, etc.

Le maintien de la Rosalie des Alpes est également menacé par la suppression des haies, notamment des arbres les plus âgés.

4.2 Qualité et importance

Site remarquable par la présence de l'Ecrevisse à pattes blanches sur un réseau de ruisseaux interconnectés signalant l'existence d'une dynamique de population à l'échelle de l'ensemble du haut bassin du Thouet (bien que les densités soient plutôt faibles, il s'agit d'une situation unique en région Poitou-Charentes).

La présence du Chabot et, surtout de la Lamproie de Planer, tous les deux en effectifs dispersés, ajoute à l'intérêt du site. La présence de l'Agrion de mercure et de la Rosalie des Alpes renforce cet intérêt.

4.3 Menaces, pressions et activités ayant une incidence sur le site

Il s'agit des principales incidences et activités ayant des répercussions notables sur le site

Incidences négatives				
Importance	Menaces et pressions [code]	Menaces et pressions [libellé]	Pollution [code]	Intérieur / Extérieur [i o b]
H	A01	Mise en culture (y compris augmentation de la surface agricole)		
H	A08	Fertilisation		
H	A10.01	Élimination des haies et bosquets ou des broussailles		
H	I01	Espèces exotiques envahissantes		

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100



H	K01.01	Erosion		I
L	B01.02	Plantation forestière en terrain ouvert (espèces allochtones)		I
L	E02.01	Usine		I
M	D01.02	Routes, autoroutes		I
M	D01.04	Voie ferrée, TGV		I
M	E01.01	Urbanisation continue		I
M	E01.03	Habitations dispersées		I
M	F02.03	Pêche de loisirs		I
N	J02.06	Captages des eaux de surface		I

Incidences positives

Importance	Menaces et pressions [code]	Menaces et pressions [libellé]	Pollution [code]	Intérieur / Extérieur [i o b]
H	A04	Pâturage		I
H	A05.01	Elevage		I
M	F03.02.03	Piégeage, empoisonnement, braconnage		I
N	A03	Fauche de prairies		I

- **Importance** : H = grande, M = moyenne, L = faible.
- **Pollution** : N = apport d'azote, P = apport de phosphore/phosphate, A = apport d'acide/acidification, T = substances chimiques inorganiques toxiques, O = substances chimiques organiques toxiques, X = pollutions mixtes.
- **Intérieur / Extérieur** : I = à l'intérieur du site, O = à l'extérieur du site, B = les deux.

4.4 Régime de propriété

Type	Pourcentage de couverture
Propriété privée (personne physique)	%

4.5 Documentation

Bibliographie du DOCOB

lien(s) :

5.1 Types de désignation aux niveaux national et régional

Code	Désignation	Pourcentage de couverture
00	Aucune protection	100 %

5.2 Relation du site considéré avec d'autres sites

désignés aux niveaux national et régional :

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167
168
169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200
201
202
203
204
205
206
207
208
209
210
211
212
213
214
215
216
217
218
219
220
221
222
223
224
225
226
227
228
229
230
231
232
233
234
235
236
237
238
239
240
241
242
243
244
245
246
247
248
249
250
251
252
253
254
255
256
257
258
259
260
261
262
263
264
265
266
267
268
269
270
271
272
273
274
275
276
277
278
279
280
281
282
283
284
285
286
287
288
289
290
291
292
293
294
295
296
297
298
299
300
301
302
303
304
305
306
307
308
309
310
311
312
313
314
315
316
317
318
319
320
321
322
323
324
325
326
327
328
329
330
331
332
333
334
335
336
337
338
339
340
341
342
343
344
345
346
347
348
349
350
351
352
353
354
355
356
357
358
359
360
361
362
363
364
365
366
367
368
369
370
371
372
373
374
375
376
377
378
379
380
381
382
383
384
385
386
387
388
389
390
391
392
393
394
395
396
397
398
399
400
401
402
403
404
405
406
407
408
409
410
411
412
413
414
415
416
417
418
419
420
421
422
423
424
425
426
427
428
429
430
431
432
433
434
435
436
437
438
439
440
441
442
443
444
445
446
447
448
449
450
451
452
453
454
455
456
457
458
459
460
461
462
463
464
465
466
467
468
469
470
471
472
473
474
475
476
477
478
479
480
481
482
483
484
485
486
487
488
489
490
491
492
493
494
495
496
497
498
499
500
501
502
503
504
505
506
507
508
509
510
511
512
513
514
515
516
517
518
519
520
521
522
523
524
525
526
527
528
529
530
531
532
533
534
535
536
537
538
539
540
541
542
543
544
545
546
547
548
549
550
551
552
553
554
555
556
557
558
559
560
561
562
563
564
565
566
567
568
569
570
571
572
573
574
575
576
577
578
579
580
581
582
583
584
585
586
587
588
589
590
591
592
593
594
595
596
597
598
599
600
601
602
603
604
605
606
607
608
609
610
611
612
613
614
615
616
617
618
619
620
621
622
623
624
625
626
627
628
629
630
631
632
633
634
635
636
637
638
639
640
641
642
643
644
645
646
647
648
649
650
651
652
653
654
655
656
657
658
659
660
661
662
663
664
665
666
667
668
669
670
671
672
673
674
675
676
677
678
679
680
681
682
683
684
685
686
687
688
689
690
691
692
693
694
695
696
697
698
699
700
701
702
703
704
705
706
707
708
709
710
711
712
713
714
715
716
717
718
719
720
721
722
723
724
725
726
727
728
729
730
731
732
733
734
735
736
737
738
739
740
741
742
743
744
745
746
747
748
749
750
751
752
753
754
755
756
757
758
759
760
761
762
763
764
765
766
767
768
769
770
771
772
773
774
775
776
777
778
779
780
781
782
783
784
785
786
787
788
789
790
791
792
793
794
795
796
797
798
799
800
801
802
803
804
805
806
807
808
809
810
811
812
813
814
815
816
817
818
819
820
821
822
823
824
825
826
827
828
829
830
831
832
833
834
835
836
837
838
839
840
841
842
843
844
845
846
847
848
849
850
851
852
853
854
855
856
857
858
859
860
861
862
863
864
865
866
867
868
869
870
871
872
873
874
875
876
877
878
879
880
881
882
883
884
885
886
887
888
889
890
891
892
893
894
895
896
897
898
899
900
901
902
903
904
905
906
907
908
909
910
911
912
913
914
915
916
917
918
919
920
921
922
923
924
925
926
927
928
929
930
931
932
933
934
935
936
937
938
939
940
941
942
943
944
945
946
947
948
949
950
951
952
953
954
955
956
957
958
959
960
961
962
963
964
965
966
967
968
969
970
971
972
973
974
975
976
977
978
979
980
981
982
983
984
985
986
987
988
989
990
991
992
993
994
995
996
997
998
999
1000



Code	Appellation du site	Type	Pourcentage de couverture
------	---------------------	------	---------------------------

Désignés au niveau international :

Type	Appellation du site	Type	Pourcentage de couverture
------	---------------------	------	---------------------------

5.3 Désignation du site

6. GESTION DU SITE

6.1 Organisme(s) responsable(s) de la gestion du site

Organisation :

Adresse :

Courriel :

6.2 Plan(s) de gestion

Existe-il un plan de gestion en cours de validité ?

Oui

Non, mais un plan de gestion est en préparation.

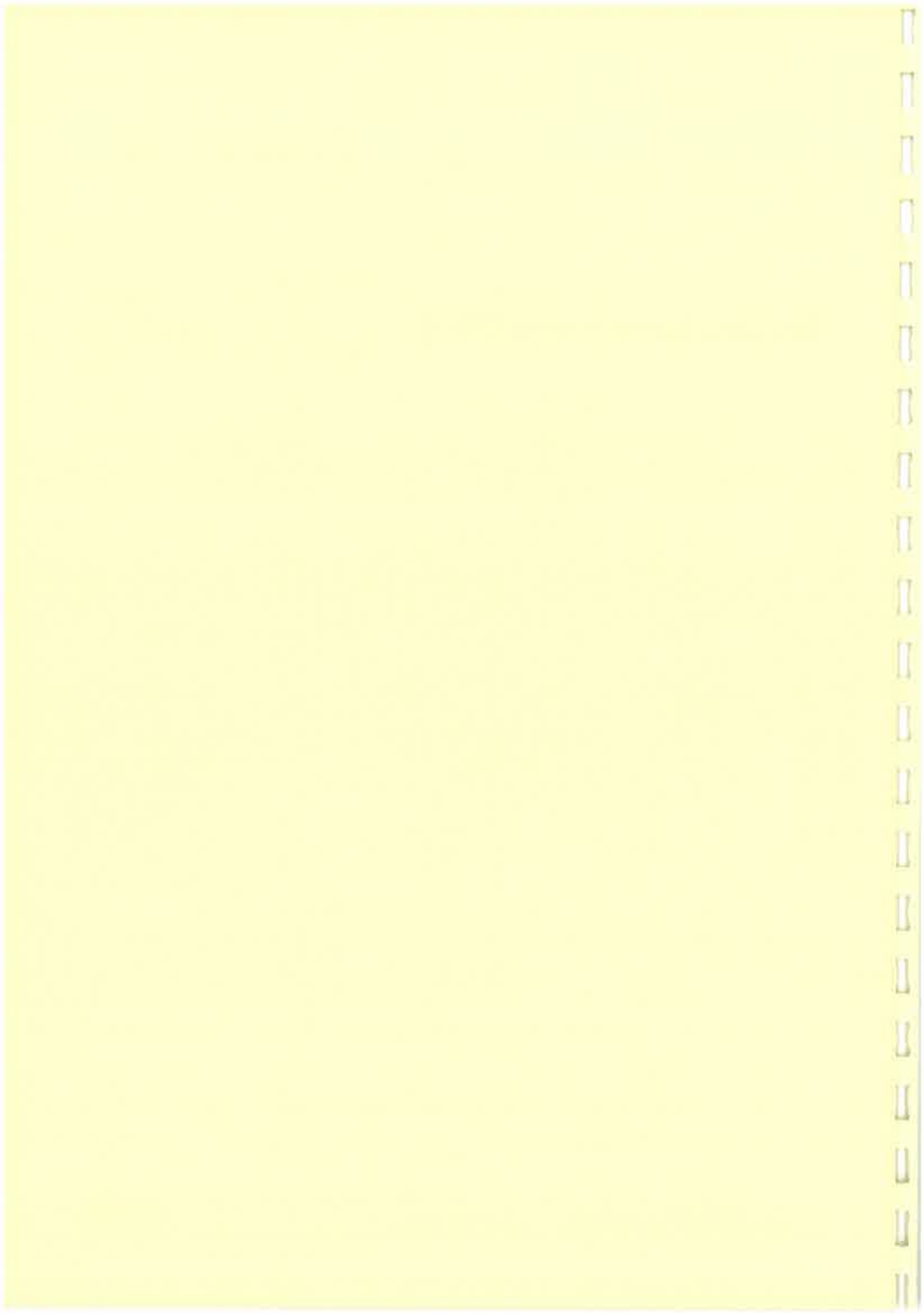
Non

6.3 Mesures de conservation

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

Annexe 10

Plan d'épandage des effluents d'élevage.



Décembre 2013

PLAN D'ÉPANDAGE

PLAN D'ÉPANDAGE DE L'EXPLOITATION

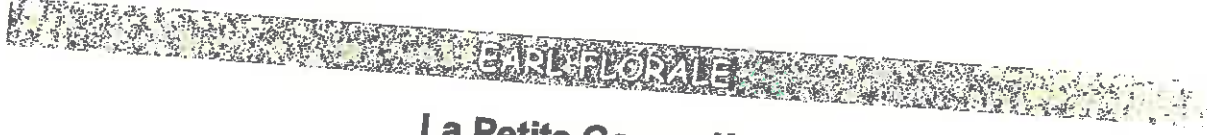
⇒ EARL FLORALE - La Petite Garonnière - 79130 SECONDIGNY

- Fiche de renseignements de l'exploitation
- Feuille de calcul de la surface d'épandage nécessaire
- Bilan CORPEN
- Relevé parcellaire montrant le récapitulatif des surfaces épandables et exclues par parcelle et par commune

CARTOGRAPHIE DU PLAN D'ÉPANDAGE

⇒ EARL FLORALE - La Petite Garonnière - 79130 SECONDIGNY

- Plan de situation
- Parcellaire épandable



**La Petite Garonnière
79130 SECONDIGNY**



11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167
168
169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200
201
202
203
204
205
206
207
208
209
210
211
212
213
214
215
216
217
218
219
220
221
222
223
224
225
226
227
228
229
230
231
232
233
234
235
236
237
238
239
240
241
242
243
244
245
246
247
248
249
250
251
252
253
254
255
256
257
258
259
260
261
262
263
264
265
266
267
268
269
270
271
272
273
274
275
276
277
278
279
280
281
282
283
284
285
286
287
288
289
290
291
292
293
294
295
296
297
298
299
300
301
302
303
304
305
306
307
308
309
310
311
312
313
314
315
316
317
318
319
320
321
322
323
324
325
326
327
328
329
330
331
332
333
334
335
336
337
338
339
340
341
342
343
344
345
346
347
348
349
350
351
352
353
354
355
356
357
358
359
360
361
362
363
364
365
366
367
368
369
370
371
372
373
374
375
376
377
378
379
380
381
382
383
384
385
386
387
388
389
390
391
392
393
394
395
396
397
398
399
400
401
402
403
404
405
406
407
408
409
410
411
412
413
414
415
416
417
418
419
420
421
422
423
424
425
426
427
428
429
430
431
432
433
434
435
436
437
438
439
440
441
442
443
444
445
446
447
448
449
450
451
452
453
454
455
456
457
458
459
460
461
462
463
464
465
466
467
468
469
470
471
472
473
474
475
476
477
478
479
480
481
482
483
484
485
486
487
488
489
490
491
492
493
494
495
496
497
498
499
500
501
502
503
504
505
506
507
508
509
510
511
512
513
514
515
516
517
518
519
520
521
522
523
524
525
526
527
528
529
530
531
532
533
534
535
536
537
538
539
540
541
542
543
544
545
546
547
548
549
550
551
552
553
554
555
556
557
558
559
560
561
562
563
564
565
566
567
568
569
570
571
572
573
574
575
576
577
578
579
580
581
582
583
584
585
586
587
588
589
590
591
592
593
594
595
596
597
598
599
600
601
602
603
604
605
606
607
608
609
610
611
612
613
614
615
616
617
618
619
620
621
622
623
624
625
626
627
628
629
630
631
632
633
634
635
636
637
638
639
640
641
642
643
644
645
646
647
648
649
650
651
652
653
654
655
656
657
658
659
660
661
662
663
664
665
666
667
668
669
670
671
672
673
674
675
676
677
678
679
680
681
682
683
684
685
686
687
688
689
690
691
692
693
694
695
696
697
698
699
700
701
702
703
704
705
706
707
708
709
710
711
712
713
714
715
716
717
718
719
720
721
722
723
724
725
726
727
728
729
730
731
732
733
734
735
736
737
738
739
740
741
742
743
744
745
746
747
748
749
750
751
752
753
754
755
756
757
758
759
760
761
762
763
764
765
766
767
768
769
770
771
772
773
774
775
776
777
778
779
780
781
782
783
784
785
786
787
788
789
790
791
792
793
794
795
796
797
798
799
800
801
802
803
804
805
806
807
808
809
810
811
812
813
814
815
816
817
818
819
820
821
822
823
824
825
826
827
828
829
830
831
832
833
834
835
836
837
838
839
840
841
842
843
844
845
846
847
848
849
850
851
852
853
854
855
856
857
858
859
860
861
862
863
864
865
866
867
868
869
870
871
872
873
874
875
876
877
878
879
880
881
882
883
884
885
886
887
888
889
890
891
892
893
894
895
896
897
898
899
900
901
902
903
904
905
906
907
908
909
910
911
912
913
914
915
916
917
918
919
920
921
922
923
924
925
926
927
928
929
930
931
932
933
934
935
936
937
938
939
940
941
942
943
944
945
946
947
948
949
950
951
952
953
954
955
956
957
958
959
960
961
962
963
964
965
966
967
968
969
970
971
972
973
974
975
976
977
978
979
980
981
982
983
984
985
986
987
988
989
990
991
992
993
994
995
996
997
998
999
1000

PLAN D'ÉPANDAGE

MAPLE FLORALE

La Petite Garonnière

79130 SECONDIGNY

FICHES DE RENSEIGNEMENTS DE L'EXPLOITATION

COORDONNEES DE L'EXPLOITATION

Nom (raison sociale):	EARL FLORALE	Code Adhérent:	35683
Adresse:	La Petite Garonnière	Téléphone	05-49-95-67-87
Code postal:	79 130	Portable	06-07-72-39-00
Commune:	SECONDIGNY	Email	
Statut Juridique de l'exploitation:	EARL	Nom Des Membres :	BAILLARGEAU Alexis

MOTIF DE REALISATION OU DE MISE A JOUR DU PLAN D'EPANDAGE

Régularisation réglementaire

CHEPTEL

TYPE D'ANIMAUX		Cheptel présent	Installations Classées	
BOVINS	Bovins à l'engraissement	130	RSD*	Déclaration
	Vaches laitières		< 50	50 à 400
	Vaches allaitantes		< 50	50 à 150
PORCS	En AE: 1 reproducteur = 3 AE		< 100	> 100
	1 porcelet = 0,2 et 1 porc = 1 AE		< 50	50 à 450
LAPINS	+ de 30 jours		< 3000	3000 à 20000
OVINS	Caprins, chevaux, poney		Oui	Non
AUTRES			Oui	non

* RSD = Règlement Sanitaire Départemental

** si quota < à 320000 l = déclaration. Si > à 320000 l = autorisation

		Cheptel présent	Total AE		
Volailles de 1 jour	Poules, poulets, faisans, pintades (1 AE)	28500	28500	RSD < 5000	
	Poulets légers (0,85), poulets lourds (1,15)				
	Canards à rotir, PAG, repro (2 AE)			Installations classées Déclaration 5000 à 30000	
	Dindes (médium et repro, oies (3 AE)				
	Dindes légères (2,2), dindes lourdes (3,5)			Autorisation > 30000	
	Palmipèdes gras en gavage (5 AE)				
	Pigeons, perdrix (0,25 AE)				
	Cailles (0,125 AE)				
TOTAL			28500		

REGIME REGLEMENTAIRE DE L'EXPLOITATION

Elevage soumis à:

RSD
 DECLARATION
 AUTORISATION



Votre SAU est - elle suffisante pour épandre la totalité de vos déjections? OUI NON

Importation de déjections organiques: OUI (voir convention)

NON

Exportation de déjections organiques: OUI (voir convention)

NON

Les distances d'épandage à respecter vis à vis des tiers seront fonction des caractéristiques des déjections, des équipements d'épandage et des délais d'enfouissement.

CARACTERISATION DES DEJECTIONS.

LISIER DE: Traitement des odeurs: OUI NON Procédé: OUI NON

FUMIER DE: **Bovins** NON

Dindes

COMPOST DE: Nombre de retournements: OUI NON

Prise de température: OUI NON

TYPE DE MATERIEL UTILISE.

EPANDEUR A FUMIER		Appareil 1	Appareil 2
CAPACITE (Tonnes)			
Hérisson verticaux			
Hérissons horizontaux			
Modèle composé par une: porte hydraulique			
Table d'épandage			
Quantité épandable minimale avec une répartition correcte (t/ha)			

TONNE A LISIER		Appareil 1	Appareil 2
CAPACITE (m ³)			
1 Buse			
2 Buses			
Rampe Multibuses			
Rampe Pendillards			
Rampe Enfouisseurs			
Disques ou Dents			
Rampe à injecteurs			
broyeurs répartiteur			
Système gravitaire			
Quantité épandable minimale avec une répartition correcte (t/ha)			

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

ENGAGEMENT D'ENFOUISSEMENT PAR RAPPORT AUX TIERS.

LISIERS: Vous vous engagez à enfouir le lisier LE JOUR MEME DE L'EPANDAGE

OUI NON

FUMIER: Vous vous engagez à enfouir le fumier AU PLUS TARD LE LENDEMAIN DE L'EPANDAGE

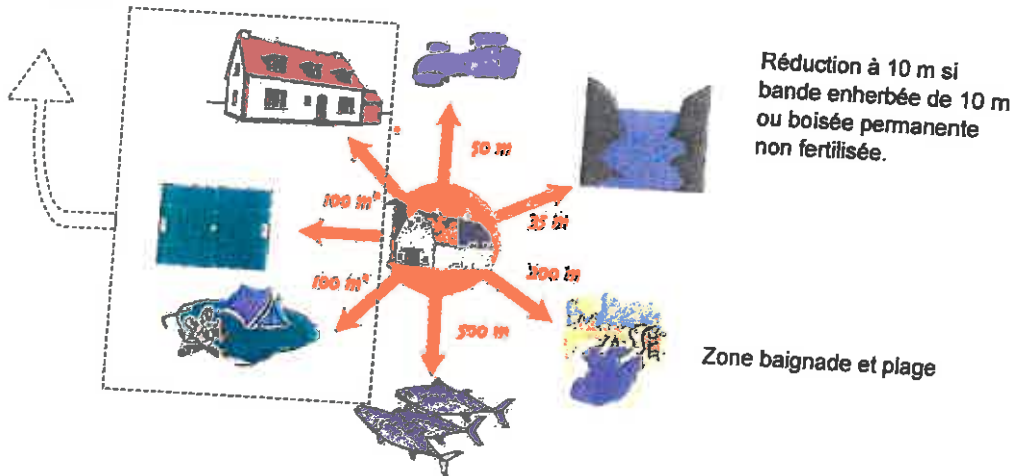
OUI NON

DETERMINATION DES DISTANCE D'EPANDAGE PAR RAPPORT AUX TIERS.

DISTANCES D'EPANDAGE VIS A VIS DES TIERS, STADES, TERRAINS DE CAMPING AGREES EN FONCTION DU TYPE D'EFFLUENT ET DU DELAI D'ENFOUISSEMENT.	Distances Minimales	Délai maximal d'enfouissement après épandage sur terres nues.
- COMPOST		
- Lisier et purin lorsqu'un dispositif permettant une injection directe dans le sol est utilisé	10	non imposé
- Fumier bovins et porcins compacts non susceptibles d'écoulement, après un stockage d'au minimum 2 mois.	15	immédiat
- Effluents après traitement et/ou atténuation des odeurs.	50	24 heures
- Autres fumiers bovins et porcins.		
- Fumiers de volailles après un stockage d'au moins 2 mois.		
- Fientes à plus de 65% de MS.		
- Lisier et purins lorsqu'un dispositif permettant un épandage au plus près de la surface du sol de type pendillards est utilisé.	50	12 heures
- Autre cas.	100	24 heures

AUTRES EXCLUSIONS REGLEMENTAIRES.

Détails ci-dessus.



En amont des piscicultures soumises à A ou D et des zones conchylicoles.

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

BILAN CORPEN

Année 2013

PRESENTATION DE L'EXPLOITATION

NOM : **EARL FLORALE**

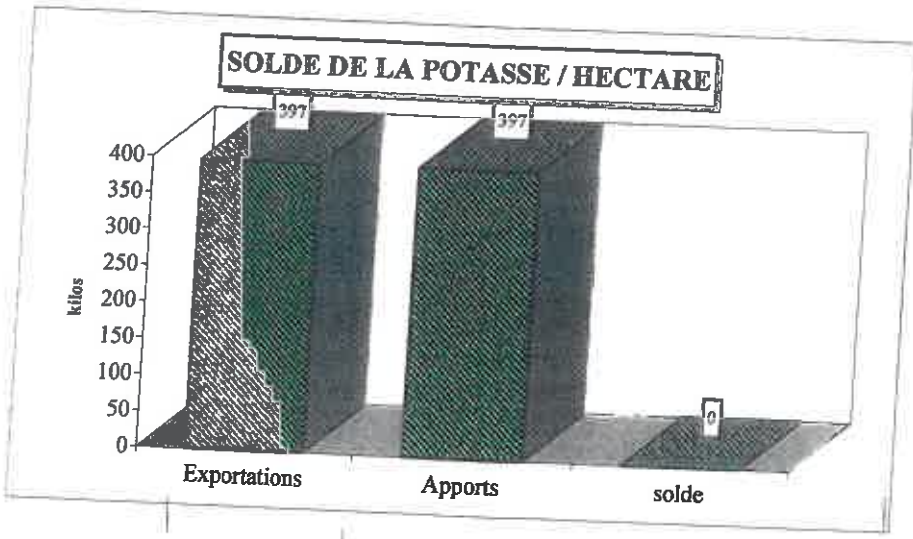
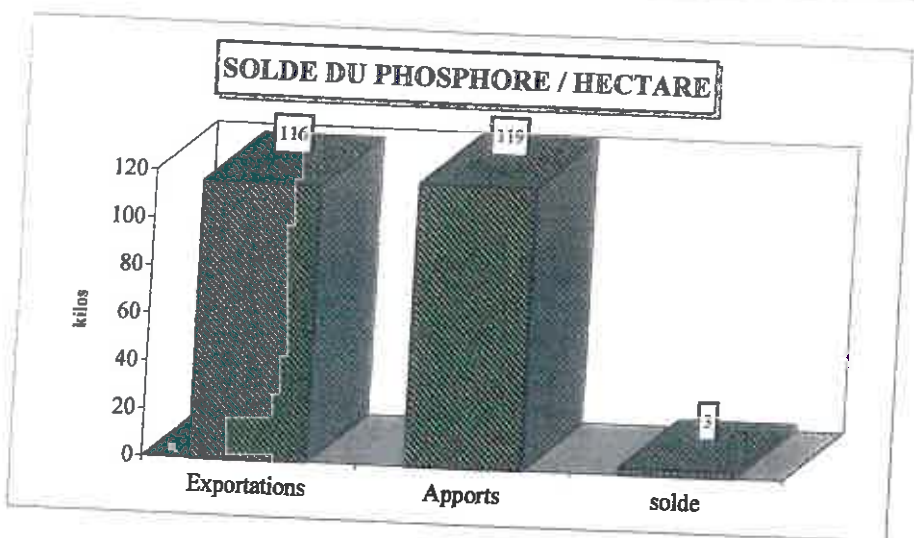
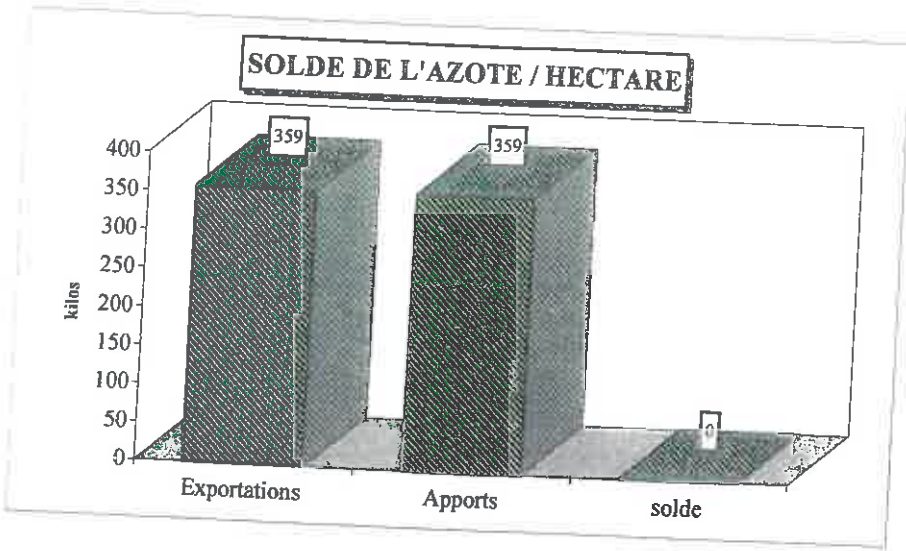
ADRESSE : **La Petite Garonnière**

CODE POSTAL : **79130**

COMMUNE : **SECONDIGNY**

Surface Agricole Utile (SAU) :	69.19	Ha
Surface Potentiellement Epondable (SPE) :	65.03	Ha
Surface non Epondable mais Paturée :		Ha
Surface en Parcours :		Ha
Surface Pâturée :		Ha

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100





ENVIRONNEMENT ET PLANS DE BÂTIMENTS
12 Boulevard Réaumur, BP 27
85001 La Roche-sur-yon cedex
Tel : 02 51 36 57 03 / Fax : 02 51 36 57 12
e-mail : environnement@cavac.fr

EXPLOITATION:

EARL FLORALE
La Petite Garonnière
79130 SECONDIGNY

SAU(Ha):

69.19

SPE 50 m : 65.03

SPE 100 m : 65.03

Surface épannable (Ha): 65.03
(SPE - jachère - cultures non épannables)

Surface non-épannable mais pâturée (Ha) :

0.00

Surface épannable + Rejets Directs :

65.03

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

ILOT : 3	SURFACE TOTALE : 0.88	SAU		Occupation de sol		Surface épanachable		Surface non épanachable		Exclusions
						Lisier	Fumier	Lisier	Fumier	
NOM PARCELLE : Dambinière Souldard		0.88		Culture		0.65	0.65	0.23	0.23	fosse tiers
<u>Total Ilot :</u>		0.88				0.65	0.65	0.23	0.23	
ILOT : 4	SURFACE TOTALE : 6.75									
NOM PARCELLE : Royauté		6.75		Culture		6.34	6.34	0.41	0.41	tiers
<u>Total Ilot :</u>		6.75				6.34	6.34	0.41	0.41	
ILOT : 5	SURFACE TOTALE : 11.46									
NOM PARCELLE : Champ martin		5.36		Culture		5.17	5.17	0.19	0.19	tiers
NOM PARCELLE : Poulailler		2.86		Culture		2.86	2.86	0.00	0.00	
		3.20		Culture		2.97	2.97	0.23	0.23	tiers
		0.04		AU		0.00	0.00	0.04	0.04	
<u>Total Ilot :</u>		11.46				11.01	11.01	0.45	0.45	
ILOT : 6	SURFACE TOTALE : 8.77									
NOM PARCELLE : Foutine		4.36		Culture		4.14	4.14	0.22	0.22	point d'eau cours d'eau tiers
NOM PARCELLE : Cantet		3.80		Culture		3.68	3.68	0.12	0.12	cours d'eau
<u>Total Ilot :</u>		8.77				8.77	8.77	0.34	0.34	

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

ILOT : 6	SURFACE TOTALE : 8.77	SAU		Occupation de sol		Surface épanachable		Surface non épanachable		Exclusions
				Lisier	Fumier	Lisier	Fumier	Lisier	Fumier	
		0.57		Culture		0.22	0.22	0.35	0.35	cours d'eau
		0.01		bande enherbée		0.00	0.00	0.01	0.01	cours d'eau
		0.03		AU		0.00	0.00	0.03	0.03	
Total Ilot :		8.77				8.04	8.04	0.73	0.73	
ILOT : 7	SURFACE TOTALE : 0.96									
NOM PARCELLE : Dambinière Le Lay		0.96		Culture		0.73	0.73	0.23	0.23	fosse tiers
Total Ilot :		0.96				0.73	0.73	0.23	0.23	
ILOT : 8	SURFACE TOTALE : 2.41									
NOM PARCELLE : Dieu megard		2.41		Culture		1.77	1.77	0.64	0.64	tiers
Total Ilot :		2.41				1.77	1.77	0.64	0.64	
ILOT : 9	SURFACE TOTALE : 1.95									
NOM PARCELLE : Manceau		1.95		Culture		1.88	1.88	0.07	0.07	tiers
Total Ilot :		1.95				1.88	1.88	0.07	0.07	
ILOT : 10	SURFACE TOTALE : 4.99									
NOM PARCELLE : Champ Long		4.99		Culture		4.99	4.99	0.00	0.00	

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

Total Ilot :

ILOT :	NOM PARCELLE :	SAU	Occupation de sol		Surface épanachable		Surface non épanachable		Exclusions
			SAU		Lisier	Fumier	Lisier	Fumier	
11	CHALET	4.99			4.99	4.99	0.00	0.00	
	SURFACE TOTALE :	1.53							
	Total Ilot :	1.53		Culture	1.25	1.25	0.28	0.28	point d'eau
12	SALOIR								
	SURFACE TOTALE :	1.90							
	Total Ilot :	1.90		Culture	1.90	1.90	0.00	0.00	
Total Commune :		69.19	65.03		65.03	65.03	4.16	4.16	

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167
168
169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200
201
202
203
204
205
206
207
208
209
210
211
212
213
214
215
216
217
218
219
220
221
222
223
224
225
226
227
228
229
230
231
232
233
234
235
236
237
238
239
240
241
242
243
244
245
246
247
248
249
250
251
252
253
254
255
256
257
258
259
260
261
262
263
264
265
266
267
268
269
270
271
272
273
274
275
276
277
278
279
280
281
282
283
284
285
286
287
288
289
290
291
292
293
294
295
296
297
298
299
300
301
302
303
304
305
306
307
308
309
310
311
312
313
314
315
316
317
318
319
320
321
322
323
324
325
326
327
328
329
330
331
332
333
334
335
336
337
338
339
340
341
342
343
344
345
346
347
348
349
350
351
352
353
354
355
356
357
358
359
360
361
362
363
364
365
366
367
368
369
370
371
372
373
374
375
376
377
378
379
380
381
382
383
384
385
386
387
388
389
390
391
392
393
394
395
396
397
398
399
400
401
402
403
404
405
406
407
408
409
410
411
412
413
414
415
416
417
418
419
420
421
422
423
424
425
426
427
428
429
430
431
432
433
434
435
436
437
438
439
440
441
442
443
444
445
446
447
448
449
450
451
452
453
454
455
456
457
458
459
460
461
462
463
464
465
466
467
468
469
470
471
472
473
474
475
476
477
478
479
480
481
482
483
484
485
486
487
488
489
490
491
492
493
494
495
496
497
498
499
500
501
502
503
504
505
506
507
508
509
510
511
512
513
514
515
516
517
518
519
520
521
522
523
524
525
526
527
528
529
530
531
532
533
534
535
536
537
538
539
540
541
542
543
544
545
546
547
548
549
550
551
552
553
554
555
556
557
558
559
560
561
562
563
564
565
566
567
568
569
570
571
572
573
574
575
576
577
578
579
580
581
582
583
584
585
586
587
588
589
590
591
592
593
594
595
596
597
598
599
600
601
602
603
604
605
606
607
608
609
610
611
612
613
614
615
616
617
618
619
620
621
622
623
624
625
626
627
628
629
630
631
632
633
634
635
636
637
638
639
640
641
642
643
644
645
646
647
648
649
650
651
652
653
654
655
656
657
658
659
660
661
662
663
664
665
666
667
668
669
670
671
672
673
674
675
676
677
678
679
680
681
682
683
684
685
686
687
688
689
690
691
692
693
694
695
696
697
698
699
700
701
702
703
704
705
706
707
708
709
710
711
712
713
714
715
716
717
718
719
720
721
722
723
724
725
726
727
728
729
730
731
732
733
734
735
736
737
738
739
740
741
742
743
744
745
746
747
748
749
750
751
752
753
754
755
756
757
758
759
760
761
762
763
764
765
766
767
768
769
770
771
772
773
774
775
776
777
778
779
780
781
782
783
784
785
786
787
788
789
790
791
792
793
794
795
796
797
798
799
800
801
802
803
804
805
806
807
808
809
810
811
812
813
814
815
816
817
818
819
820
821
822
823
824
825
826
827
828
829
830
831
832
833
834
835
836
837
838
839
840
841
842
843
844
845
846
847
848
849
850
851
852
853
854
855
856
857
858
859
860
861
862
863
864
865
866
867
868
869
870
871
872
873
874
875
876
877
878
879
880
881
882
883
884
885
886
887
888
889
890
891
892
893
894
895
896
897
898
899
900
901
902
903
904
905
906
907
908
909
910
911
912
913
914
915
916
917
918
919
920
921
922
923
924
925
926
927
928
929
930
931
932
933
934
935
936
937
938
939
940
941
942
943
944
945
946
947
948
949
950
951
952
953
954
955
956
957
958
959
960
961
962
963
964
965
966
967
968
969
970
971
972
973
974
975
976
977
978
979
980
981
982
983
984
985
986
987
988
989
990
991
992
993
994
995
996
997
998
999
1000

CARTOGRAPHIE DU PLAN D'ÉPANDAGE

Mise à Jour : Décembre 2013

Carte	1	PLAN DE SITUATION	1/25 000
-------	---	-------------------	----------

Mise en page	Commune	Îlots	Echelle
1	Secondigny	ILOT n°1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 et 12	1/5000

EARL FLORALE

La Petite Garonnière

79130 SECONDIGNY

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167
168
169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200
201
202
203
204
205
206
207
208
209
210
211
212
213
214
215
216
217
218
219
220
221
222
223
224
225
226
227
228
229
230
231
232
233
234
235
236
237
238
239
240
241
242
243
244
245
246
247
248
249
250
251
252
253
254
255
256
257
258
259
260
261
262
263
264
265
266
267
268
269
270
271
272
273
274
275
276
277
278
279
280
281
282
283
284
285
286
287
288
289
290
291
292
293
294
295
296
297
298
299
300
301
302
303
304
305
306
307
308
309
310
311
312
313
314
315
316
317
318
319
320
321
322
323
324
325
326
327
328
329
330
331
332
333
334
335
336
337
338
339
340
341
342
343
344
345
346
347
348
349
350
351
352
353
354
355
356
357
358
359
360
361
362
363
364
365
366
367
368
369
370
371
372
373
374
375
376
377
378
379
380
381
382
383
384
385
386
387
388
389
390
391
392
393
394
395
396
397
398
399
400
401
402
403
404
405
406
407
408
409
410
411
412
413
414
415
416
417
418
419
420
421
422
423
424
425
426
427
428
429
430
431
432
433
434
435
436
437
438
439
440
441
442
443
444
445
446
447
448
449
450
451
452
453
454
455
456
457
458
459
460
461
462
463
464
465
466
467
468
469
470
471
472
473
474
475
476
477
478
479
480
481
482
483
484
485
486
487
488
489
490
491
492
493
494
495
496
497
498
499
500
501
502
503
504
505
506
507
508
509
510
511
512
513
514
515
516
517
518
519
520
521
522
523
524
525
526
527
528
529
530
531
532
533
534
535
536
537
538
539
540
541
542
543
544
545
546
547
548
549
550
551
552
553
554
555
556
557
558
559
560
561
562
563
564
565
566
567
568
569
570
571
572
573
574
575
576
577
578
579
580
581
582
583
584
585
586
587
588
589
590
591
592
593
594
595
596
597
598
599
600
601
602
603
604
605
606
607
608
609
610
611
612
613
614
615
616
617
618
619
620
621
622
623
624
625
626
627
628
629
630
631
632
633
634
635
636
637
638
639
640
641
642
643
644
645
646
647
648
649
650
651
652
653
654
655
656
657
658
659
660
661
662
663
664
665
666
667
668
669
670
671
672
673
674
675
676
677
678
679
680
681
682
683
684
685
686
687
688
689
690
691
692
693
694
695
696
697
698
699
700
701
702
703
704
705
706
707
708
709
710
711
712
713
714
715
716
717
718
719
720
721
722
723
724
725
726
727
728
729
730
731
732
733
734
735
736
737
738
739
740
741
742
743
744
745
746
747
748
749
750
751
752
753
754
755
756
757
758
759
760
761
762
763
764
765
766
767
768
769
770
771
772
773
774
775
776
777
778
779
780
781
782
783
784
785
786
787
788
789
790
791
792
793
794
795
796
797
798
799
800
801
802
803
804
805
806
807
808
809
810
811
812
813
814
815
816
817
818
819
820
821
822
823
824
825
826
827
828
829
830
831
832
833
834
835
836
837
838
839
840
841
842
843
844
845
846
847
848
849
850
851
852
853
854
855
856
857
858
859
860
861
862
863
864
865
866
867
868
869
870
871
872
873
874
875
876
877
878
879
880
881
882
883
884
885
886
887
888
889
890
891
892
893
894
895
896
897
898
899
900
901
902
903
904
905
906
907
908
909
910
911
912
913
914
915
916
917
918
919
920
921
922
923
924
925
926
927
928
929
930
931
932
933
934
935
936
937
938
939
940
941
942
943
944
945
946
947
948
949
950
951
952
953
954
955
956
957
958
959
960
961
962
963
964
965
966
967
968
969
970
971
972
973
974
975
976
977
978
979
980
981
982
983
984
985
986
987
988
989
990
991
992
993
994
995
996
997
998
999
1000

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167
168
169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200
201
202
203
204
205
206
207
208
209
210
211
212
213
214
215
216
217
218
219
220
221
222
223
224
225
226
227
228
229
230
231
232
233
234
235
236
237
238
239
240
241
242
243
244
245
246
247
248
249
250
251
252
253
254
255
256
257
258
259
260
261
262
263
264
265
266
267
268
269
270
271
272
273
274
275
276
277
278
279
280
281
282
283
284
285
286
287
288
289
290
291
292
293
294
295
296
297
298
299
300
301
302
303
304
305
306
307
308
309
310
311
312
313
314
315
316
317
318
319
320
321
322
323
324
325
326
327
328
329
330
331
332
333
334
335
336
337
338
339
340
341
342
343
344
345
346
347
348
349
350
351
352
353
354
355
356
357
358
359
360
361
362
363
364
365
366
367
368
369
370
371
372
373
374
375
376
377
378
379
380
381
382
383
384
385
386
387
388
389
390
391
392
393
394
395
396
397
398
399
400
401
402
403
404
405
406
407
408
409
410
411
412
413
414
415
416
417
418
419
420
421
422
423
424
425
426
427
428
429
430
431
432
433
434
435
436
437
438
439
440
441
442
443
444
445
446
447
448
449
450
451
452
453
454
455
456
457
458
459
460
461
462
463
464
465
466
467
468
469
470
471
472
473
474
475
476
477
478
479
480
481
482
483
484
485
486
487
488
489
490
491
492
493
494
495
496
497
498
499
500
501
502
503
504
505
506
507
508
509
510
511
512
513
514
515
516
517
518
519
520
521
522
523
524
525
526
527
528
529
530
531
532
533
534
535
536
537
538
539
540
541
542
543
544
545
546
547
548
549
550
551
552
553
554
555
556
557
558
559
560
561
562
563
564
565
566
567
568
569
570
571
572
573
574
575
576
577
578
579
580
581
582
583
584
585
586
587
588
589
590
591
592
593
594
595
596
597
598
599
600
601
602
603
604
605
606
607
608
609
610
611
612
613
614
615
616
617
618
619
620
621
622
623
624
625
626
627
628
629
630
631
632
633
634
635
636
637
638
639
640
641
642
643
644
645
646
647
648
649
650
651
652
653
654
655
656
657
658
659
660
661
662
663
664
665
666
667
668
669
670
671
672
673
674
675
676
677
678
679
680
681
682
683
684
685
686
687
688
689
690
691
692
693
694
695
696
697
698
699
700
701
702
703
704
705
706
707
708
709
710
711
712
713
714
715
716
717
718
719
720
721
722
723
724
725
726
727
728
729
730
731
732
733
734
735
736
737
738
739
740
741
742
743
744
745
746
747
748
749
750
751
752
753
754
755
756
757
758
759
760
761
762
763
764
765
766
767
768
769
770
771
772
773
774
775
776
777
778
779
780
781
782
783
784
785
786
787
788
789
790
791
792
793
794
795
796
797
798
799
800
801
802
803
804
805
806
807
808
809
810
811
812
813
814
815
816
817
818
819
820
821
822
823
824
825
826
827
828
829
830
831
832
833
834
835
836
837
838
839
840
841
842
843
844
845
846
847
848
849
850
851
852
853
854
855
856
857
858
859
860
861
862
863
864
865
866
867
868
869
870
871
872
873
874
875
876
877
878
879
880
881
882
883
884
885
886
887
888
889
890
891
892
893
894
895
896
897
898
899
900
901
902
903
904
905
906
907
908
909
910
911
912
913
914
915
916
917
918
919
920
921
922
923
924
925
926
927
928
929
930
931
932
933
934
935
936
937
938
939
940
941
942
943
944
945
946
947
948
949
950
951
952
953
954
955
956
957
958
959
960
961
962
963
964
965
966
967
968
969
970
971
972
973
974
975
976
977
978
979
980
981
982
983
984
985
986
987
988
989
990
991
992
993
994
995
996
997
998
999
1000

PLAN D'EPANDAGE



- EXCLUSIONS TIERS ■ 50 M
- RAISONS D'EXCLUSIONS HYDROLOGIQUES ■
- SURFACES EPANDABLES ■
- AUTRES UTILISATIONS ■
- BANDES ENHERBÉES 5 M ■

- Point d'eau ■ Tiers ■
- Cours d'eau — Puit ●
- Fossé —



12, boulevard Réaumur, BD 27
85001 La Roche sur Yon CEDEX
Tel : 02 51 36 57 33 / Fax : 02 51 36 57 12
e-mail : m.duveau@cavac.fr

EXPLOITANT : EARL FLORALE
CO 35683
LA PETITE GARONNIÈRE
79 13 SECONDIGNY

ECHELLE : 1/5000

DATE : DÉCEMBRE 2013

© IGN 2013 - BD ORTHO

COMMUNE DE SECONDIGNY

COMMUNE DE SECONDIGNY

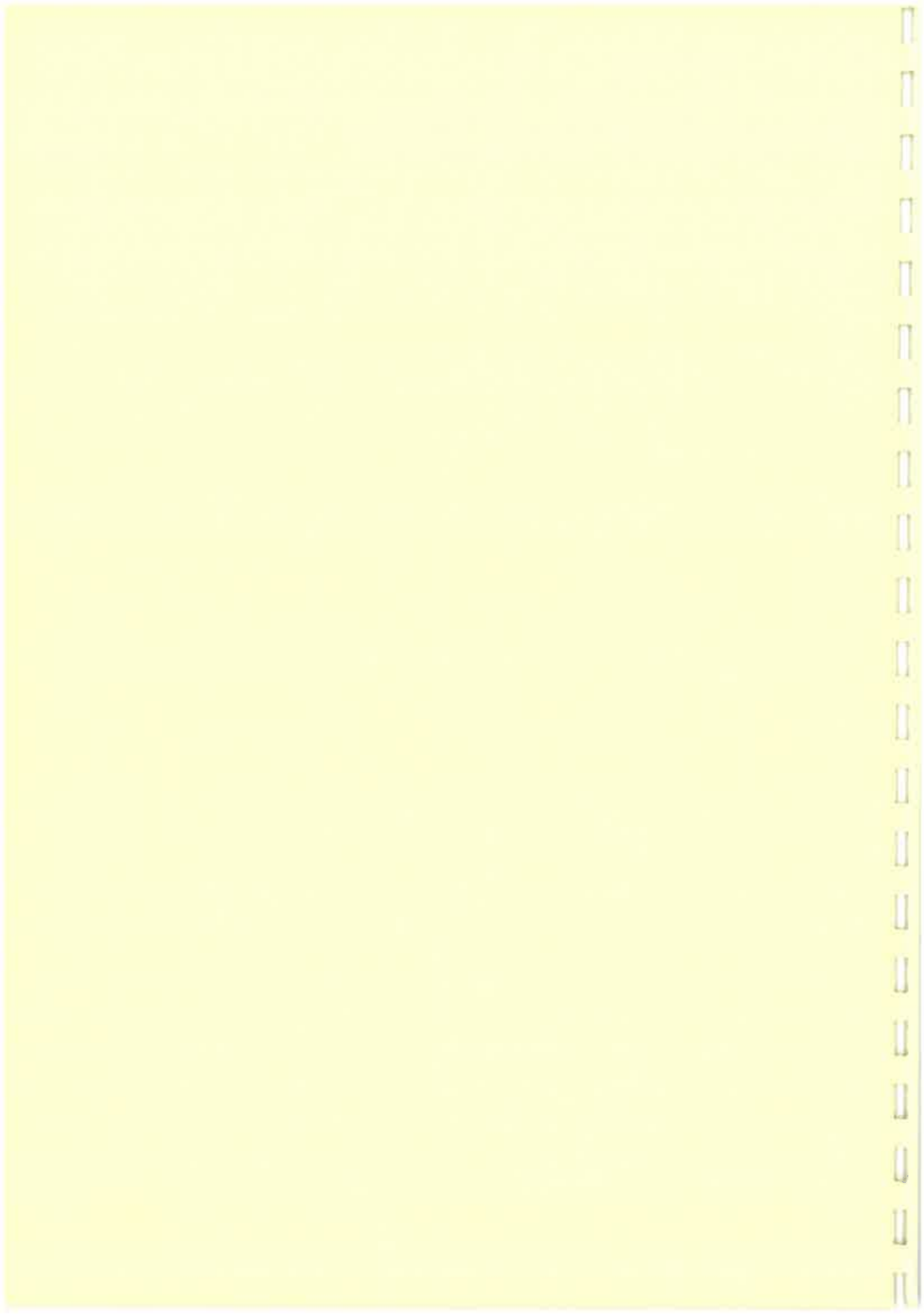




Annexe 11

Prévisionnel de fumure et cahier d'épandage.







Annie 11

Plan de fumure 2015 - 2016



- Détails des analyses de sols
- Détails des besoins et fournitures pour le calcul des conseils azotés
- Effectif des animaux et unités fertilisantes
- Effluents à épandre
- Besoins et prévisions d'apports par parcelle de tous les éléments fertilisants (N-P-K-Ca-Mg-S)
- Récapitulatifs des fertilisants à épandre
- Plan d'approvisionnement
- **Ratios et indicateurs prévisionnels**
- **Cahier d'enregistrement prévisionnel de fertilisation**
(A utiliser si vous n'enregistrez pas vos interventions sur Dialog'Assolement)

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100



Code adhérent : 35683

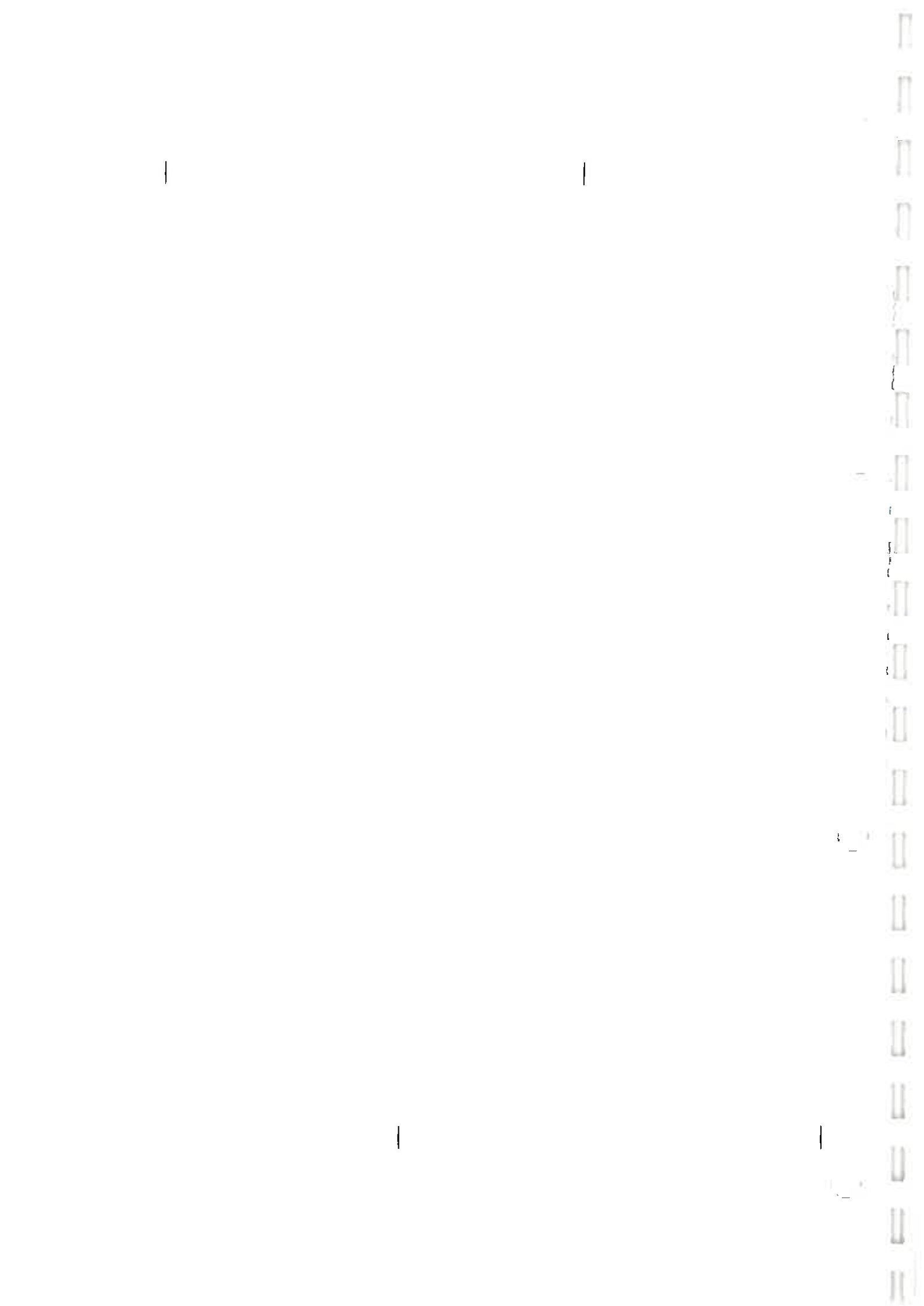
Exploitation : EARL FLORALE

Méthode de détermination de l'objectif de rendement
 4 et 5 valeurs, moyenne des rendements en excluant le meilleur et le moins bon
 Moins de 4 valeurs, pas assez de valeurs pour calculer un objectif => prendre les références GREN

SITUATION AGRO	Culture	unités	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	OBJT RDT
	Ble tendre d'hiver			7.50	8.00	8.58	7.89	8.50	8.50	8.33
	Colza			3.90	4.10	3.87	3.30	4.50	3.80	3.92
	Mais fourrager			14.00	16.00	16.00	13.26	16.50	15.00	15.67
	Mais grain			9.50	9.50	10.00	7.99	10.40	8.50	9.33
	Orge d'hiver									
	Prairie									
	Prairie Temp fau			5.00		7.50		7.50	8.50	GREN
	Prairie Temp paturee			5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	GREN
	Tourmesol			4.95	4.95	4.95	4.95	4.95	6.00	5.00
	Triticale								2.70	GREN
	Trefle dérobée			6.50			3.00	3.20	7.00	GREN
									5.00	GREN
										GREN
										GREN
										GREN
										GREN
										GREN

Commentaires :

Les objectifs de rendements ont été calculés à partir des moyennes de rendements historiques depuis 5 ans et par ensemble agronomique homogène.
 Passage des références prairies temp en prairies nat suite à la déclaration PAC 2015
 Prise en compte de la référence GREN PC pour déterminer l'objectif de rdt de l'orge d'hiver: sol limonoargileux avec RU entre 80 et 120 = 72qx
 Prise en compte d'un objectif de rdt de 5t pour les RG dérobée avec l'attribution d'un % de légumineuses dans le mélange. (base GREN PC + référence exploitation)



Thématique 1 : Périmètre de l'exploitation

Numéro	Libellé de la question	Réponse	Note
1	L'exploitation a-t-elle subi des changements depuis le 15 Juin 2015?	Non	0 / 1
2	Quel(s) changement(s)?	-	/
3	Les transferts de DPB sont-ils réalisés?	-	/
4	Est-ce que le transfert des références ABA est réalisé?	-	/
5	Est-ce qu'il y a eu transfert d'engagements MAE?	-	/
6	Les formulaires ont été réalisés et transmis à la DDTM par:	-	/

Thématique 2 : Contexte de l'exploitation

Numéro	Libellé de la question	Réponse	Note
1	L'exploitation dispose-t-elle d'un contrat MAE unitaire ?	Non	0 / 6
2	L'exploitation dispose-t-elle d'un contrat MAE système ?	Non	0 / 1
3	Quelle MAE Système ?	-	/
4	L'exploitation est-elle en ZAR ?	Non	0 / 1
5	Laquelle?	-	/
8	L'exploitation a-t-elle des parcelles en ZAR?	non	2 / 6
9	Laquelle?	-	/
12	L'exploitation est-elle correctement déclarée en préfecture ?	Déclaration	1 / 1
13	Le plan d'épandage de l'exploitation est-il à jour?	Oui Commentaire : Mise à jour du plan d'épandage à prévoir si augmentation des effectifs. (projet création bâtiments volailles)	1 / 1

Thématique 3 : Couverture des sols

Numéro	Libellé de la question	Réponse	Note
1	Le % de sols nus en hivers est de:	0	0 / 100
2	Dérogation :	-	/
β	Le calcul du bilan post récolte pour les parcelles disposant de la dérogation "couvert" est-il réalisé ?	pas concerné	0 / 2

4	Conseil sur la couverture végétale pour limiter les fuites d'azote au cours des périodes pluvieuses	<p>*La destruction chimique des couverts est interdite sauf sur îlots : conduits en TCS, destinés à des légumes, des cultures maraîchères et des cultures porte-graines, sur îlots infestés par des adventices vivaces, après déclaration à la DDTM</p> <p>*Implantation recommandée avant le 15/09 et destruction à partir du 15/11 si implanté depuis au moins 2 mois</p> <p>*Fertilisation uniquement si implantation avant 15/09 - si fertilisation, maintient minimum de 3 mois</p>
---	---	--

Thématique 4 : Calendrier d'épandage

Numéro	Libellé de la question	Réponse	Note
1	Le calendrier d'épandage prévisionnel est-il conforme pour dans le cadre des FERTILISANT DE TYPE I	<i>oui</i>	1 / 2
2	Le calendrier d'épandage prévisionnel est-il conforme pour dans le cadre des FERTILISANT DE TYPE II ?	<i>oui</i>	1 / 2
3	Le calendrier d'épandage prévisionnel est-il conforme pour dans le cadre des FERTILISANT DE TYPE III ?	<i>oui</i>	1 / 2
4	Le calcul du reliquat post récolte pour les parcelles recevant du type II avant couvert est-il réalisé ?	pas concerné	0 / 2
5	Conseil sur le calendrier d'épandage:	-	/

Thématique 5 : Stockage des effluents

Numéro	Libellé de la question	Réponse	Note
1	L'exploitation importe-elle ou exporte-t-elle des effluents?	Non	0 / 1
2	La convention d'épandage est-elle à jour ?	-	/

3	Les bons de livraison sont-ils réalisés ?	-	/
4	Une analyse d'effluent est-elle fournie par "l'exportateur" ?	-	/
4_1	Gérez-vous des animaux sur l'exploitation ?	Oui	1 / 1
5	Augmentation des effectifs (depuis la mise aux normes) ou projet d'agrandissement ?	Oui Commentaire : projet de création d'un bâtiment volailles	1 / 1
6	+ de 10% ?	Oui	1 / 1
7	Gérez-vous des lisiers ?	Oui Commentaire : jus de fumière = purin	1 / 1
8	Présence de lagunes sur le site (Traitement des Effluents Peu Chargés)?	Non	0 / 1
9	Changement de type de Salle de Traite depuis les mises aux normes?	Non	0 / 1
10	Changement de type de conduite / temps de présence des animaux en bâtiments ?	Non	0 / 1
11	Est-ce que les règles de stockage au champ sont respectées?	oui	1 / 2
12	Y'a-t-il du stockage de Fumier ?	Oui	1 / 1
13	Capacité de stockage	170	170 / 9000000
14	Nombre de vidange	1 fois à l'automne et au printemps	1 / 1
15	Volume effluent	630	630 / 10000000
16	Y'a-t-il du stockage de Lisier ?	Oui	1 / 1
17	Capacité de stockage:	220	220 / 9000000
18	Nombre de vidange :	1 fois au printemps	1 / 1
19	Voiume effluent:	-	/
20	Disposez-vous des capacités de stockage minimale de 2 mois, pour les Fumiers très compact et Fumier compact (litière accumulée, fumier stocker 2 mois sous les animaux, ...)	Oui	1 / 1
21	Disposez-vous des capacités de stockage minimale de 4 mois, pour les autres effluents (lisiers, fumier mou ?	Oui	1 / 1
22	Conseil sur la Capacité de Stockage :	Stockage du fumiers de poulets sur plateforme lors de la période d'interdiction de l'épandage des effluents de type II	

Thématique 6 : Conseil agronomique

Numéro	Libellé de la question	Réponse	Note
1	Les analyses de sols datent-elles de moins de 5 ans ?	Oui	1 / 1

2	Les analyses d'effluents sont-elles réalisées régulièrement ? (Analyse à faire annuellement en cas export vers un tiers)	pas concerné	3 / 6
3	Les apports d'azote sont-ils cohérents avec les outils de pilotage ?	Oui Commentaire : utilisation du pilotage de la fertilisation par photos satellites "farmstar"	1 / 1
5	Conseils agronomiques effectuées (analyse de sol, effluent,...) ?	Oui	1 / 1
6	LES PRINCIPAUX RATIOS:		
6-1	Le plafond des 170 uNorganique par ha SAU est-il respecté ?	Oui	1 / 1
6-2	Le plafond de 100 uP organique par ha de SDN 170 est-il respecté ?	Oui	1 / 1
6-7	La balance globale azotée est-elle cohérente ?	Oui	1 / 1
6-8	En ZAR 'Corblière' la BGA est-elle inférieure à 30 uN ?	pas concerné	3 / 6
6-9	En ZAR 'Corblières' réalisez-vous la déclaration annuelle des quantités d'N épandues ?	pas concerné	3 / 6
6-10	Dépassez-vous régulièrement les doses de plan de fumure ?	Non Commentaire : dépassement des besoins sur triticaie; rdt réalisé inférieur à l'objectif prévu dans le prévisionnel. Fertilisation ajustée par l'utilisation d'outils agronomiques	0 / 1
7	COMPLEMENTS PPF en ZAR POITOU CHARENTE		
7-1	Avez-vous réalisez un RSH post-récolte par précédent: blé/ colza / maïs ?	pas concerné	0 / 1
7-2	Avez-vous créé votre bande double densité dans vos parcelles de blé ?	pas	3 / 3
8	Conseil global Agronomique:	-	/

Thématique 7 : Plan d'Actions

Numéro	Libellé de la question	Réponse	Note
1	OFFRE PILOTAGE	-	/
1-1	Surfaces Pilotage Azote Colza	-	/
1-2	Surfaces Pilotage Azote CAP 1 photo	-	/
1-3	Surface Pilotage Azote CAP 2 photos	-	/
1-4	Surface Pilotage Azote CAP 3 photos	-	/
1-5	Surface Pilotage Phyto	-	/
2	ECO:		
2-1		Non	0 / 1

	Souhaitez-vous disposer d'un audit matériel pour la modulation des apports ?		
2-2	Souhaitez-vous participer aux formations Economique Dialog'assolement ?	Non	0 / 1
3	Nombre d'analyses de sols	4	4 / 40
4	Nombre d'analyses d'effluents ?	0	0 / 50
5	Nombre de RSH (hors pack)	1	1 / 100
6	ACTION 1:	Reliquat sortie d'hiver sur céréale	
7	ACTION 2:	Renouvellement des analyses de sol. (Juillet 2016.)	
8	ACTION 3:	Pilotage fertilisation sur céréales et colza. (Farmstar)	
9	ACTION 4:	-	/

Fermer

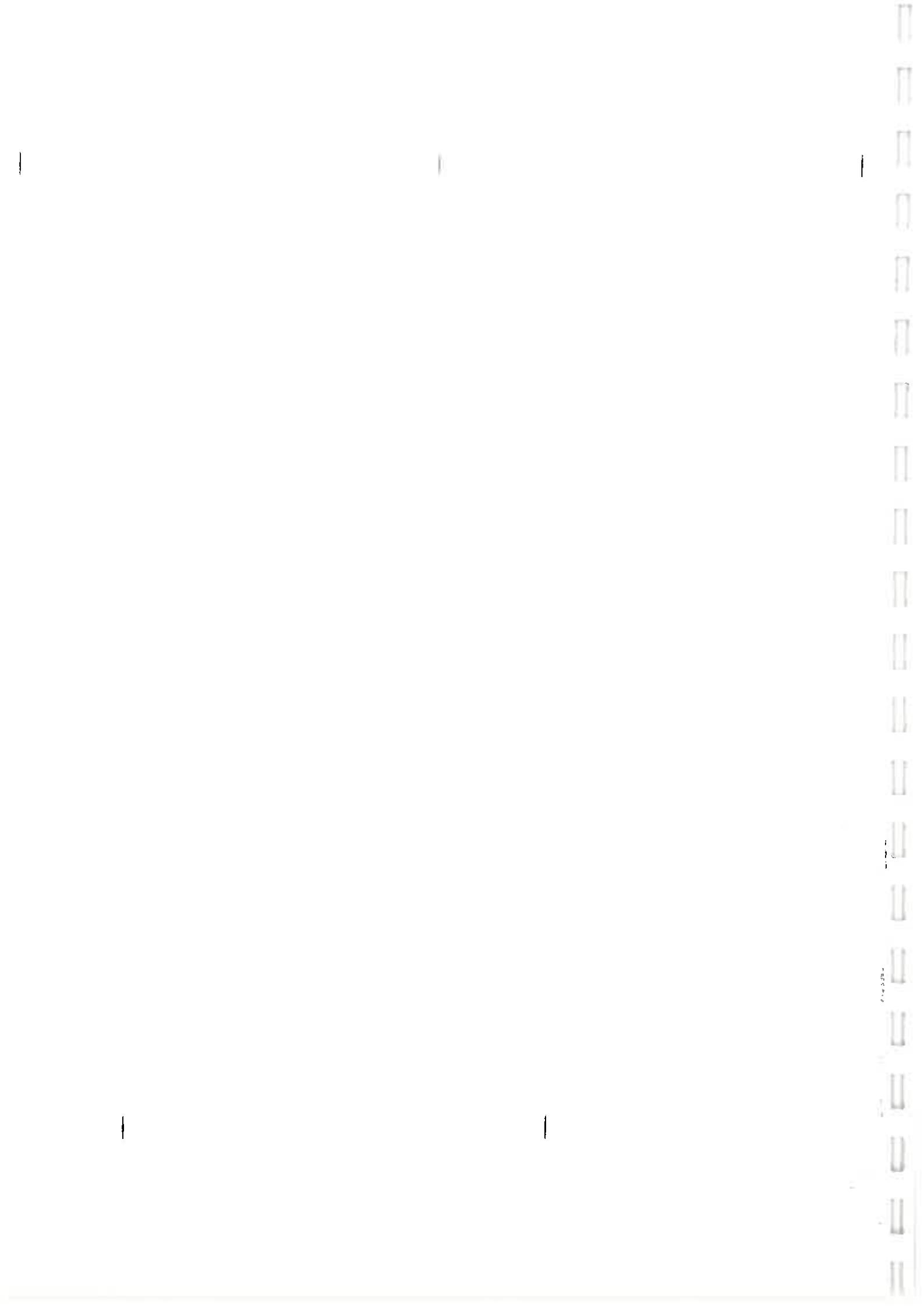


Tableau de bord analyse de sol et suivi agronomique

Exploitation : EARL FLORALE (356883)
Commune : SECONDIGNY
Campagne : 2016

PARCELLES		Informations générales										Résultats d'analyse									
N° lot	SAU	N° de l'analyse	Origine	Année de réalisation	Type de sol	Potentiel raphane cm	phéromis %	Hydro-morphie cadion	Drainage oul	pH	M.O. %	CEC meq/100g	Osén ppm	Bore+Niob ppm	Dye ppm	K2O ppm	MgO ppm	Ca ppm			
11	CHALET	1.53	4006336	Extreposito	2002	Limons argileux / schiste	40	10		5.7	3	13				273	175	2.04			
12	SALOIR	1.90	4006336	Extreposito	2002	Limons argileux / schiste	40	10		5.7	3	13				273	175	2.04			
2	CHAMP STABULE	2.59	4006336	Extreposito	2002	Limons argileux / schiste	40	10		5.7	3	13				273	175	2.04			
2	CHAMP USINE	3.97	4006336	Extreposito	2002	Limons argileux / schiste	40	10		5.7	3	13				273	175	2.04			
2	DESSUS MAISON PAPPY	3.95	4006336	Extreposito	2002	Limons argileux / schiste	40	10		5.7	3	13				273	175	2.04			
5	GRDE PARCELLE GUERINEAU	4.54	4006336	Extreposito	2002	Limons argileux / schiste	40	10		5.7	3	13				273	175	2.04			
6	CHAMP MARTIN	4.54	2012062374	Récolté	2012	Limons argileux / argile	80	3		5.7	3	13				273	175	2.04			
8	CANTET	2.00	2012062375	Récolté	2012	Limons argileux / schiste	40	10		5.7	3	13				273	175	2.04			
4	DIEUMEGARD	3.80	4006336	Extreposito	2002	Limons argileux / schiste	40	10		6.3	3	13				273	175	2.04			
4	ROYAUTE	2.41	4006336	Extreposito	2002	Limons argileux / argile	80	3		5.5	2	14				288	188	2.413			
1	MONTIBOEUF	6.75	4006336	Extreposito	2002	Limons argileux / schiste	40	10		5.7	3	13				165	183	2.237			
1	MONTIBOEUF	3.68	4006336	Récolté	2002	Limons argileux / schiste	40	10		5.7	3	13				273	175	2.044			
10	CHAMP LONG	1.20	2012062377	Extreposito	2002	Limons argileux / schiste	40	10		5.7	3	13				273	175	2.044			
2	CHAMP STABULE	4.89	4006336	Récolté	2012	Limons argileux / schiste	40	10		5.7	3	13				273	175	2.044			
2	ORANGE + MAISON	2.50	4006336	Extreposito	2002	Limons argileux / schiste	40	10		5.9	3	10				273	175	2.044			
6	FOUINE	4.04	4006336	Extreposito	2002	Limons argileux / schiste	40	10		5.7	3	13				255	163	1.713			
9	MANCEAU	4.36	4006336	Extreposito	2002	Limons argileux / schiste	40	10		5.7	3	13				273	175	2.044			
3	DAMBINIÈRE SOULARD	1.95	4006336	Extreposito	2002	Limons argileux / schiste	40	10		5.7	3	13				273	175	2.044			
7	DAMBINIÈRE LE LAY	0.88	4006336	Extreposito	2002	Limons argileux / schiste	40	10		5.7	3	13				273	175	2.044			
5	CHAMP MARTIN	0.96	4006336	Extreposito	2002	Limons argileux / schiste	40	10		5.7	3	13				273	175	2.044			
5	POULAILLER	1.80	2012062375	Récolté	2012	Limons argileux / schiste	40	10		5.7	3	13				273	175	2.044			
5	POULAILLER	3.20	2012062376	Récolté	2012	Limons argileux / schiste	40	10		5.7	3	13				273	175	2.044			
2	PRES DU HAUT	4.42	2012062376	Récolté	2012	Limons argileux / schiste	40	10		5.5	2	14				273	175	2.044			
6	CANTET	0.93	4006336	Extreposito	2002	Limons argileux / schiste	40	10		5.8	3	13				165	183	2.237			
2	ORANGE + MAISON	0.58	4006336	Extreposito	2002	Limons argileux / schiste	40	10		5.8	3	13				81	81	2.210			
6	FOUINE	4.04	4006336	Extreposito	2002	Limons argileux / schiste	40	10		5.8	3	13				294	216	2.210			
1	MONTIBOEUF	4.36	4006336	Extreposito	2002	Limons argileux / schiste	40	10		5.7	3	13				294	216	2.210			
5	POULAILLER	0.06	4006336	Extreposito	2002	Limons argileux / schiste	40	10		5.7	3	13				273	175	2.044			
5	POULAILLER	0.04	4006336	Extreposito	2002	Limons argileux / schiste	40	10		5.7	3	13				273	175	2.044			

Edité le : 11/02/2016

© Groupe CAVAC

		Informations générales										Résultats d'analyse								
N° lot	PARCELLES	SAU	N° de l'analyse	Origine	Année de réalisation	Type de sol	Potentiel racinaire cm	plasticité %	Hydro-morphie ad/fin	Drainage oul	pH	M.O. %	CEC meq/10g	P205			MgO ppm	CaO ppm		
															Olan ppm	Jonchabier ppm	Oxyer ppm			
6	CANTET	0.03	4006336	Extrepsois	2002	Limon argileux / schiste	40	10			5.7	3	13					273	175	2 044
2	CHAMP STABULE	0.05	4006336	Extrepsois	2002	Limon argileux / schiste	40	10			5.7	3	13					273	175	2 044
2	CHAMP STABULE	0.08	4006336	Extrepsois	2002	Limon argileux / schiste	40	10			5.7	3	13					273	175	2 044

Parcellaire de l'exploitation

 Exploitation : EARL FLORALE (56883)
 Commune : SECONDIGNY
 Campagne : 2016

N° lot	Parcelle	Commune	Surface	Int	SPE Métrage	SPE Fumier	SPE Fientes	SPE Lisier	Situation de la parcelle
1	MONTIBOEUF	SECONDIGNY	3.68	50	3.68	3.68	3.68	3.68	
1	MONTIBOEUF		1.20	50	1.20	1.20	1.20	1.20	
1	MONTIBOEUF		0.06		0.00	0.00	0.00	0.00	
2	CHAMP STABULE		2.59		2.59	2.59	2.59	2.59	
2	CHAMP USINE		3.97		3.97	3.97	3.97	3.97	
2	DESSUS MAISON PAPPY		3.95		3.95	3.95	3.95	3.95	
2	GRDE PARCELLE GUERINEAU		4.54		4.54	4.54	4.54	4.54	
2	CHAMP STABULE		2.50	50	2.50	2.50	2.50	2.50	
2	ORANGE + MAISON		4.04	50	4.04	4.04	4.04	4.04	
2	PRES DU HAUT		0.93		0.93	0.93	0.93	0.93	
2	ORANGE + MAISON		4.04		4.04	4.04	4.04	4.04	
2	CHAMP STABULE		0.05		0.05	0.05	0.05	0.05	
2	CHAMP STABULE		0.08		0.08	0.08	0.08	0.08	
3	DAMBINIÈRE SOULARD		0.88		0.88	0.88	0.88	0.88	
4	ROYAUTE		6.75	50	6.75	6.75	6.75	6.75	
5	CHAMP MARTIN		2.00		2.00	2.00	2.00	2.00	
5	CHAMP MARTIN		1.80		1.80	1.80	1.80	1.80	
5	POULAILLER		3.20		3.20	3.20	3.20	3.20	
5	POULAILLER		4.42		4.42	4.42	4.42	4.42	
5	POULAILLER		0.04		0.04	0.04	0.04	0.04	
6	CANTET		3.80		3.80	3.80	3.80	3.80	
6	FOUINE		4.36		4.36	4.36	4.36	4.36	
6	CANTET		0.58	50	0.58	0.58	0.58	0.58	
6	FOUINE		4.36		4.36	4.36	4.36	4.36	
6	CANTET		0.03		0.03	0.03	0.03	0.03	

Edité le : 11/02/2016

Groupe CAVAC



Distributeur : Groupe CAVAC

Commune :

Technicien :

Parcellaire de l'exploitation

Exploitation : EARL FLORALE (350893)

Commune : SECONDIGNY

Campagne : 2016

Commune : SECONDIGNY											
N° lot :	Parcelle :	Surface	Cultures	Int	SPE Maïs	SPE Pomme	SPE Plante	SPE Usier	Situation de la parcelle		
7	DAMBINIÈRE LE LAY	0.96	MAIS GRAIN	50	0.96	0.96	0.96	0.96			
8	DIEUMEGARD	2.41	COLZA		2.41	2.41	2.41	2.41			
9	MANCEAU	1.95	MAIS FOURRAGE	50	1.95	1.95	1.95	1.95			
10	CHAMP LONG	4.99	MAIS FOURRAGE	50	4.99	4.99	4.99	4.99			
11	CHALET	1.53	BLE TENDRE D'HIVER		1.53	1.53	1.53	1.53			
12	SALOIR	1.90	BLE TENDRE D'HIVER		1.90	1.90	1.90	1.90			
TOTAL :					75.77	75.77	75.77	75.77	75.77		

PLAN DE FUMURE PREVISIONNEL

Exploitation : EARL FLORALE (35683)
Commune : SECONDIGNY
Campagne : 2016

date d'ouverture du bilan 15/02/2016

N° lot	NOM DE LA PARCELLE type de sol	SAU Ha	PRECEDENTS		CULTURES PREVUES		Objetif rendement en qx ou T/ha	FOURNITURES DU SOL (en kg N/ha) - (Po)										DOSE BILAN	Nitr - APPORT PAR L'EAU D'IRRIGATION (qte ltr / (mm) / (m3) (mg/l))	X+Xpro - AZOTE ORGANIQUE + MINERAL COMPLEMENTAIRE					
			ESPECE	RESIDUS DU PRECEDENT	CIPAN(1) implantée avant la culture principale	Variété		Date semis	Date destruction	Mhp - Arrêrre effet prairie	Mh - Minéralisation humus (2)	Mpro - Arrêrre effet organique	Mci - Effet CIPAN (1)	Mr - Effet précédent	Fs - Effet fixation symbiotique (% légumineuses)	Mesure	Ri - Reliquat sur potentiel radinaire				Estime (3)	Pi - Azote déjà consommé	NRest - Contribution restitutions pâturage	A - Apport d'azote atmosphérique	P0 - TOTAL FOURNITURES
11	CHALET Limon argileux / schiste	1.53	COLZA arbres broyés	COLZA arbres broyés	BLE TENDRE D'HIVER	ASCOTT	15/08/2015	83,00	38	38	38	50	20	20	40	20	40	20	130	269	269	139	139	(0 / 40)	139
12	SALOIR Limon argileux / schiste	1.90	COLZA arbres broyés	COLZA arbres broyés	BLE TENDRE D'HIVER	ASCOTT	15/08/2015	83,00	38	38	50	20	20	40	20	40	20	130	269	269	139	139	(0 / 40)	139	
2	CHAMP STABULE Limon argileux / schiste	2.59	TOURNESOL arbres broyés	TOURNESOL arbres broyés	BLE TENDRE D'HIVER	ARMADA	15/08/2015	83,00	27	27	50	-10	-10	40	20	40	20	100	252	252	152	152	(0 / 40)	152	
2	CHAMP USINE Limon argileux / schiste	3.97	MAIS GRAIN arbres broyés	MAIS GRAIN arbres broyés	BLE TENDRE D'HIVER	HYR	15/08/2015	83,00	90	90	50	-10	-10	40	20	40	20	100	269	269	169	169	(0 / 40)	169	
2	DESSUS MAISON PAPPY Limon argileux / argile	3.95	MAIS FOURRAGE broyés	MAIS FOURRAGE broyés	BLE TENDRE D'HIVER	HYR	15/08/2015	83,00	15	15	50	0	0	40	20	40	20	110	269	269	159	159	(0 / 40)	159	
2	GRDE PARCELLE Limon argileux / schiste	4.54	MAIS FOURRAGE broyés	MAIS FOURRAGE broyés	BLE TENDRE D'HIVER	HYR	15/08/2015	83,00	15	15	50	0	0	40	20	40	20	110	269	269	159	159	(0 / 40)	159	
5	CHAMP MARTIN Limon argileux / schiste	2.00	COLZA arbres broyés	COLZA arbres broyés	BLE TENDRE D'HIVER	ASCOTT	15/08/2015	83,00	38	38	50	20	20	40	20	40	20	130	269	269	139	139	(0 / 40)	139	
6	CANTET Limon argileux / argile	3.80	COLZA arbres broyés	COLZA arbres broyés	BLE TENDRE D'HIVER	ASCOTT	15/08/2015	83,00	38	38	50	20	20	40	20	40	20	130	269	269	139	139	(0 / 40)	139	
8	DIEUMEGARD Limon argileux / schiste	2.41	BLE TENDRE D'HIVER broyés	BLE TENDRE D'HIVER broyés	COLZA	IAUTRE	01/08/2015	39,00	85	85	50	0	0	40	39	40	39	129	293	293	164	164	(0 / 40)	164	
4	ROYAUTE Limon argileux / schiste	6.75	ORGE D'HIVER broyés	ORGE D'HIVER broyés	COLZA	IAUTRE	01/08/2015	39,00	85	85	50	0	0	40	39	40	39	129	293	293	164	164	(0 / 40)	164	

(1) CIPAN : Culture intermédiaire Piège à Nitrates;
(2) Ce poste intègre également l'arrêrre effet organique;
Edité le : 11/02/2016

(3) Reliquat estimé : l'estimation prend en compte le type et la profondeur du sol ainsi que la pluviométrie. Valeur à vérifier par mesure de reliquats à la sortie de l'hiver.
(4) CAU : Coefficient d'apport d'engrais (lorsque la valeur n'est pas renseignée, le CAU = 1);

N° lot	NOM DE LA PARCELLE	SAU Ha	POTENTIEL PACINAIRE (en cm)	PRECEDENTS		CULTURES PREVUES		FOURNITURES DU SOL (en kg N/ha) - (Po)										DOSE BILAN	NITR - APPORT PAR L'EAU D'IRRIGATION (qds trt (mm) / [NO3] (mg/l))	X+XPro - AZOTE ORGANIQUE + MINERAL COMPLEMENTAIRE						
				ESPECE	RENDMENT OBTENU en qz ou T	CIPAN(1) implantée avant la culture principale	CIPAN(1) implantée après la culture principale ou culture suivante	DATE implantation Date destruction	DATE implantation	Mhp - Arrête effet prairie	Mh - Minéralisation humus (2)	MPro - Arrête effet organique	MICI - Effet CIPAN (1)	Mr - Effet précédent	Fs - Effet fixation symbiotique (% légumineuses)	MESURE Ri - REQUAT sur potentiel racinaire ESTIME (3)	PI - Azote déjà consommé				NRESR - Contribution résiduels pâturage	A - Apport d'azote atmosphérique	PO - TOTAL FOURNITURES	PR+RF - TOTAL BESOINS (en u/ha)	CAU (4)	
1	MONTBOEUF Limon argileux / schiste	3.68	40	TRITICALE superficie	70	COUVERTS VEGETAUX sur 3.68 ha	MAIS FOURRAGE	15/03/2016	15/03/2016	16,00	Mhp - Arrête effet prairie	90	10	0	0	25	0	0	0	0	0	125	228	98	5	98
1	MONTBOEUF Limon argileux / schiste	1.20	40	TRITICALE superficie	70	COUVERTS VEGETAUX sur 1.20 ha	MAIS FOURRAGE	15/03/2016	15/03/2016	16,00	Mhp - Arrête effet prairie	90	10	0	0	20	0	0	0	0	0	120	228	103	5	103
10	CHAMP LONG Limon argileux / schiste	4.99	40	BLE TENDRE D'HIVER superficie	85	COUVERTS VEGETAUX sur 4.99 ha	MAIS FOURRAGE	15/03/2016	15/03/2016	16,00	Mhp - Arrête effet prairie	90	10	0	0	25	0	0	0	0	0	125	228	98	5	98
2	CHAMP STABULE Limon argileux / schiste	2.50	40	BLE TENDRE D'HIVER superficie	85	COUVERTS VEGETAUX sur 2.50 ha	MAIS FOURRAGE	15/03/2016	15/03/2016	16,00	Mhp - Arrête effet prairie	90	10	0	0	25	0	0	0	0	0	125	228	98	5	98
2	ORANGE + MAISON Limon argileux / schiste	4.04	40	RAY-GRASS D'ITALIE superficie		MAIS FOURRAGE	MAIS FOURRAGE	15/03/2016	15/03/2016	16,00	Mhp - Arrête effet prairie	90	10	0	-30	50	0	0	0	0	0	110	228	113	5	113
6	FOUINE Limon argileux / schiste	4.36	40	RAY-GRASS D'ITALIE superficie		MAIS FOURRAGE	MAIS FOURRAGE	15/03/2016	15/03/2016	16,00	Mhp - Arrête effet prairie	90	10	0	-30	50	0	0	0	0	0	110	228	113	5	113
9	MANCEAU Limon argileux / schiste	1.95	40	BLE TENDRE D'HIVER superficie	85	COUVERTS VEGETAUX sur 1.95 ha	MAIS FOURRAGE	15/03/2016	15/03/2016	16,00	Mhp - Arrête effet prairie	90	10	0	0	25	0	0	0	0	0	125	228	98	5	98
3	DAMBINIÈRE SOULARD Limon argileux / schiste	0.88	40	MAIS GRAIN superficie broyée	90	COUVERTS VEGETAUX sur 0.88 ha	MAIS GRAIN	01/03/2016	01/03/2016	93,00	Mhp - Arrête effet prairie	90	10	-10	25	25	0	0	0	0	0	115	234	114	5	114
7	DAMBINIÈRE LE LAY Limon argileux / schiste	0.96	40	MAIS FOURRAGE superficie	15	COUVERTS VEGETAUX sur 0.96 ha	MAIS GRAIN	01/03/2016	01/03/2016	93,00	Mhp - Arrête effet prairie	90	10	0	0	25	0	0	0	0	0	125	234	104	5	104
5	CHAMP MARTIN Limon argileux / schiste	1.80	40	TOURNESOL superficie broyée	27	ORGE D'HIVER	TATOO	15/08/2015	15/08/2015	72,00	Mhp - Arrête effet prairie	50	10	0	-10	40	20	0	0	0	0	100	200	100	0	100

(1) CIPAN : Culture Intermédiaire Piège à Nitrates;

(2) Ce poste intègre également l'arrête effet organique;

Édité le : 11/02/2016

(3) Reliquat estimé : l'estimation prend en compte : le type et la profondeur du sol ainsi que le pluviométrique. Valeur à vérifier par mesure de reliquats à la sortie de l'hiver;

(4) CAU : Coefficient Apparent d'Utilisation de l'engrais (lorsque la valeur n'est pas renseignée, le CAU = 1);



Distributeur : **Groupe CAVAC**
 Commune : **SECONDIGNY**
 Technicien :

Exploitation : **EARL FLORALE (6180)**
 Commune : **SECONDIGNY**
 Campagne : **2016**

Calcul des effluents disponibles

Type d'animaux	Type effluent	Quantité	Valeurs fertilisantes			N TOTAL PRODUIT (kg/an)	Effluents traités (T)		Effluents cédés (C)		Effluents reçus (R)		Effluents résiduels n-1 (Re)		
			N		P2O5		t ou m3	kg N	t ou m3	kg N	t ou m3	kg N	t ou m3	kg N	
			N	P2O5	K2O		(kg/an)	t ou m3	kg N	t ou m3	kg N	t ou m3	kg N	t ou m3	kg N
Poulet léger (export) (1)	fumier poulet N=29	18	29,00	25,00	20,00	922									
Dinde médium (8 à 9 kg) (6)	fumier dinde N=27	143	27,00	27,00	20,00	3 861									
Mâle 0 à 1 an (engraissement)	Fumier Bovin N=5,8	184	5,80	2,30	9,60	1 087									
Mâle 1 à 2 ans (engraissement)	Fumier Bovin N=5,8	434	5,80	2,30	9,60	2 517									
Mâle 1 à 2 ans (engraissement)	Purin N=0,4	195	0,40	0,20	1,50	78									

SYNTHESE DES EFFLUENTS DISPONIBLES

Fumier Bovin N=5,8	618	5,80	2,30	9,60	3 584											618	3 584
fumier dinde N=27	143	27,00	27,00	20,00	3 861											143	3 861
fumier poulet N=29	18	29,00	25,00	20,00	922											0	5
Purin N=0,4	195	0,40	0,20	1,50	78											195	78
Total					8 045											5	8 051

Prévisionnel d'apports (organiques et minéraux)

N° lot	NOM DES PARCELLES	CULTURE PREVUE				APPORTS A REALISER				PREVISIONNEL DES APPORTS				Période d'apportage																							
		SPE	SAU (ha)	Type	Obj. rot	N	P	K	Ca	Mg	S	Apports (*)																									
												Type de produit (Composition)	Qté / ha		Modélité d'épandage	Surfaces	Modélité d'apportage	Unités apportées (kg / ha)																			
2	DESSUS MAISON PAPY	3,95	83 R	BIE TENDRE D'HIVER	83 R	159	70	0	1348	7	0	NOVIUS	80 kg	3,95	37 (37)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	15-28 Fév. 16																	
																					NOVIUS	170 kg	3,95	78 (78)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	15-31 Mar. 16								
																														NOVIUS	80 kg	3,95	37 (37)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	15-30 Avr. 16
2	GRDE PARCELLE GUERINEAU	4,54	83 R	BIE TENDRE D'HIVER	83 R	159	54	0	1267	7	0	NOVIUS	80 kg	4,54	37 (37)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	15-28 Fév. 16																		
																				NOVIUS	170 kg	4,54	78 (78)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	15-31 Mar. 16										
																												NOVIUS	80 kg	4,54	37 (37)	0 (0)	0 (0)	15-30 Avr. 16			
																																			NOVIUS (*)		
5	CHAMP MARTIN	2,00	83 R	BIE TENDRE D'HIVER	83 R	139	70	0	1388	7	0	NOVIUS	80 kg	2,00	37 (37)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	15-28 Fév. 16																		
																				NOVIUS	170 kg	2,00	78 (78)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	15-31 Mar. 16										
																												NOVIUS	80 kg	2,00	24 (24)	0 (0)	0 (0)	15-30 Avr. 16			
																																			NOVIUS (*)		
6	CANTET	3,80	83 R	BIE TENDRE D'HIVER	83 R	139	70	0	1348	7	0	NOVIUS	80 kg	3,80	37 (37)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	15-28 Fév. 16																		
																				NOVIUS	170 kg	3,80	78 (78)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	15-31 Mar. 16										
																												NOVIUS	80 kg	3,80	24 (24)	0 (0)	0 (0)	15-30 Avr. 16			
																																			NOVIUS (*)		
8	DIEUMEGARD	2,41	39 E	COLZA	39 E	164	114	0	1348	7	75	fumier dinde N=27	8 T	2,41	86 (216)	140 (216)	160	156	31	15-31 Aout 15																	
																					NOVIUS	180 kg	2,41	78 (78)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1-14 Mar. 16									
																													NOVIUS	180 kg	2,41	164 (284)	140 (216)	180	156	31	66
TOTAL :														0	-26	160	117	24	0																		

(*) F : engrais ; N : engrais
 (**) Les apports en balles correspondent aux apports sur CPMH

Prévisionnel d'apports (organiques et minéraux)

Exploitation : EARL FLORALE (35663)
Commune : SECONDIGNY
Campagne : 2016

N° lot	NOM DES PARCELLES	SAU (ha)	CULTURE PREVUE		APPORTS A REALISER					PREVISIONNEL DES APPORTS					Période d'échantage			
			SPE	Type	Obj. rdt	N	P	K	Ca	Mg	S	Unités apportées (kg / ha)						
												Minérale	Fumier	Lisier		Plante	eff. (t/ha)	N
4	ROYAUTE	6.75	6.75	COLZA	39 E	164	111	0	1348	7	75	86 (216)	140 (216)	160	156	31	66	15-31 Aout 15
1	MONTIBOEUF	3.68	3.68	MAIS FOURRAGE	16 R	98	128	114	1348	7	0	184 (294)	140 (216)	160	156	31	66	1-14 Mar. 16
1	MONTIBOEUF	1.20	1.20	MAIS FOURRAGE	16 R	103	109	152	1017	7	0	TOTAL : Bilan à apporter :						
10	CHAMP LONG	4.99	4.99	MAIS FOURRAGE	16 R	98	128	114	1348	7	0	TOTAL : Bilan à apporter :						
2	CHAMP STABULE	2.50	2.50	MAIS FOURRAGE	16 R	98	128	114	1348	7	0	TOTAL : Bilan à apporter :						

(*) E = enroule ; R = ramassé
(**) Les apports en lisier correspondent aux apports sur CIPAV

Prévisionnel d'apports (organiques et minéraux)

N° lot	NOM DES PARCELLES	SAU (ha)	SPE	CULTURE PREVUE		APPORTS A REALISER						PREVISIONNEL DES APPORTS						Période d'épandage											
				Type	Cub. m ³	N	P	K	Ca	Mg	S	Unités apportées (kg / ha)																	
												Qd / ha	Surfaces	Modalités d'épandage	eff. (t/ha)	N	P		K	Ca	Mg	S							
2	ORANGE + MAISON	4.04	Minéral	MAIS FOURRAGE	16	R	113	108	0	1348	7	0	31 (122)	48 (48)	202	105	40	42	1-14 Avr. 16										
																				4.04	4.04	4.04	4.04	53 (81)	53 (81)	60	58	12	25
																				4.04	4.04	4.04	4.04	28 (44)	24 (38)	30	22	7	6
																				TOTAL :									
										Manque à apporter :						-292	-1163	-52	-73										
6	FOUINE	4.38	Fumier	MAIS FOURRAGE	16	R	113	108	0	1348	7	0	31 (122)	48 (48)	202	105	40	42	1-14 Avr. 16										
																				4.38	4.38	4.38	4.38	28 (44)	24 (38)	30	22	7	6
																				4.38	4.38	4.38	4.38	53 (81)	53 (81)	60	58	12	25
																				TOTAL :									
										Manque à apporter :						-292	-1163	-52	-73										
9	MANCEAU	1.95	Liser	MAIS FOURRAGE	16	R	98	128	114	1348	7	0	31 (122)	48 (48)	202	105	40	42	1-14 Avr. 16										
																				1.95	1.95	1.95	1.95	28 (44)	24 (38)	30	22	7	6
																				1.95	1.95	1.95	1.95	53 (81)	53 (81)	60	58	12	25
																				TOTAL :									
										Manque à apporter :						-292	-1163	-52	-73										
3	DAMBINIÈRE SOULARD	0.88	Fiente	MAIS GRAIN	93	E	114	73	0	1348	7	0	84 (203)	101 (129)	282	103	52	67	1-14 Avr. 16										
																				0.88	0.88	0.88	0.88	31 (122)	48 (48)	202	105	40	42
																				0.88	0.88	0.88	0.88	35 (54)	35 (54)	40	39	8	16
																				TOTAL :									
										Manque à apporter :						-148	-1185	-45	-67										
7	DAMBINIÈRE LE LAY	0.96	Fiente	MAIS GRAIN	93	E	104	73	0	1348	7	0	31 (122)	48 (48)	202	105	40	42	1-14 Avr. 16										
																				0.96	0.96	0.96	0.96	35 (54)	35 (54)	40	39	8	16
																				0.96	0.96	0.96	0.96	28 (44)	24 (38)	30	22	7	6
																				TOTAL :									
										Manque à apporter :						-272	-1182	-46	-64										

(*) E = effluent ; R = ramasse
 (**) Les apports en Italiques correspondent aux apports sur CIPAV

Prévisionnel d'apports (organiques et minéraux)

N° lot	NOM DES PARCELLES	SPE				CULTURE PREVUE		APPORTS A REALISER				PREVISIONNEL DES APPORTS						Période d'épandage					
		Minérale	SAU (ha)	Obj. rdt	Type	N	P	K	Ca	Mg	S	Apports (*)											
												Qte / ha	Surface	Modalités d'épandage	N	P	K		Ca	Mg	S		
5	CHAMP MARTIN	1.80	1.80	72 R	ORGE D'HIVER	100	75	0	1388	7	0	NOVIUS	180 kg	1,80		87 (87)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1-14 Mar. 15
5	POULAILLER	3.20	3.20	72 R	ORGE D'HIVER	90	0	0	1259	7	0	NOVIUS	180 kg	3,20	TOTAL : Ressais à apporter : 13	87 (87)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1-14 Mar. 18
5	POULAILLER	4.42	4.42	72 R	ORGE D'HIVER	90	0	0	1259	7	0	NOVIUS	180 kg	4,42	TOTAL : Ressais à apporter : 3	87 (87)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1-14 Mar. 16
2	PRES DU HAUT	0.93	0.93	5 R	PRAIRIE TEMP.PATUREE	150	70	80	1348	7	20				TOTAL : Ressais à apporter : 3	87 (87)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
6	CANTET	0.58	0.58	5 R	PRAIRIE TEMP.PATUREE	150	70	80	1348	7	20				TOTAL : Ressais à apporter :	87 (87)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	

(*) E = enfous ; R = entassé.
 (***) Les apports en litres correspondent aux apports en CNAV



Distributeur : **Groupes CAVAC**
 Commune : **SECONDIGNY**
 Technicien : **2016**

Prévisionnel d'apports (organiques et minéraux)

Exploitation : **EARL FLORALE (36683)**
 Commune : **SECONDIGNY**
 Campagne : **2016**

N° lot	SPE	SAU (ha)	CULTURE PREVUE		APPORTS A REALISER					PREVISIONNEL DES APPORTS					Période d'épandage				
			Type	Obj. ref	N	P	K	Ca	Mg	S	Unités apportées (kg / ha)								
											Qé / ha	Surface	Modalités d'épandage	eff. (tt)		eff. (tt)	N	P	K
2	ORANGE + MAISON	4,04	RAY-GRASS DITALE	5 R	86	63	0	1348	7	0									15-31 Aout 15 1-14 Mar. 16
6	FOUINE	4,36	RAY-GRASS DITALE	5 R	86	63	0	1348	7	0									15-31 Aout 15 1-14 Mar. 16
1	MONTIBOEUF	0,06	AUTRE UTILISATION																
5	POUAILLER	0,04	AUTRE UTILISATION																
6	CANTET	0,03	AUTRE UTILISATION																

(*) E = extrais, R = remaniés
 (***) Les apports en litaires correspondent aux apports sur CTRAV

Prévisionnel d'apports (organiques et minéraux)

Récapitulatif des besoins en engrais pour la campagne :

Quantité	AZOTE (N)	PHOSPHORE (P)	POTASSE (K)	CALCIUM (Ca)	MAGNESIE (Mg)	SOUFRE (S)
0 10 15 50CaO	0	4 155	6 233	20 775	0	0
Fumier Bovin N=5,8	3 581	1 421	5 929	3 088	1 173	1 236
fumier d'inde N=27	3 918	3 918	2 902	2 828	565	1 190
fumier poulet N=29	517	446	356	259	83	71
NOVIUS	5 249	0	0	0	0	0
Purin N=0,4	78	39	293	55	20	20
Total	13 343	9 879	15 713	27 005	1 841	2 517

(*) En gras : les engrais
 (**) Les apports en éléments correspondents aux apports sur l'EPN

**PLAN
D'APPROVISIONNEMENT
Récolte 2016**

Groupe CAVAC

Technicien :

Code distri : CAVAC

EARL FLORALE
BAILLARGEUFTE GARONNIERE
79130 SECONDIGNY
Code agri : 3563

Cultures	Parcelles	Surface	0 10 15 50Ca0		NOVIUS	
			kg ou l / ha	kg ou l / parcelle	kg ou l / ha	kg ou l / parcelle
BLE TENDRE D'HIVER	CANTET	3,80			302	1 147,6
	CHALET	1,53	5 000	7 650,0	302	462,1
	CHAMP MARTIN	2,00			302	604,0
	CHAMP STABULE	2,59			330	854,7
	CHAMP USINE	3,97			330	1 310,1
	DESSUS MAISON PAPY	3,95			330	1 303,5
COLZA	GRDE PARCELLE GUER	4,54			330	1 498,2
	SALOIR	1,90	5 000	9 500,0	302	573,6
	DIEJMEGARD	2,41			169	407,3
MAIS FOURRAGE	ROYAUTE	6,75			169	1 140,8
	MONTIBOEUF	1,20	5 000	6 000,0		
		3,68	5 000	18 400,0		
ORGE D'HIVER	CHAMP MARTIN	1,80			190	342,0
	POULLAILLER	3,20			190	608,0
RAY-GRASS D'ITALIE		4,42			190	639,8
	FOUINE	4,36			80	168,0
	ORANGE + MAISON	4,04			80	155,2

Edité le : 11/02/2016

Groupe CAVAC



**PLAN
D'APPROVISIONNEMENT
Récolte 2016**

Groupe CAVAC

Technicien :

Code distri: **CAVAC**

HARL FLORALE
BAILLARGEAU PTE GARONNIERE
79130 SECONDIGNY
Code sgrt: **32583**

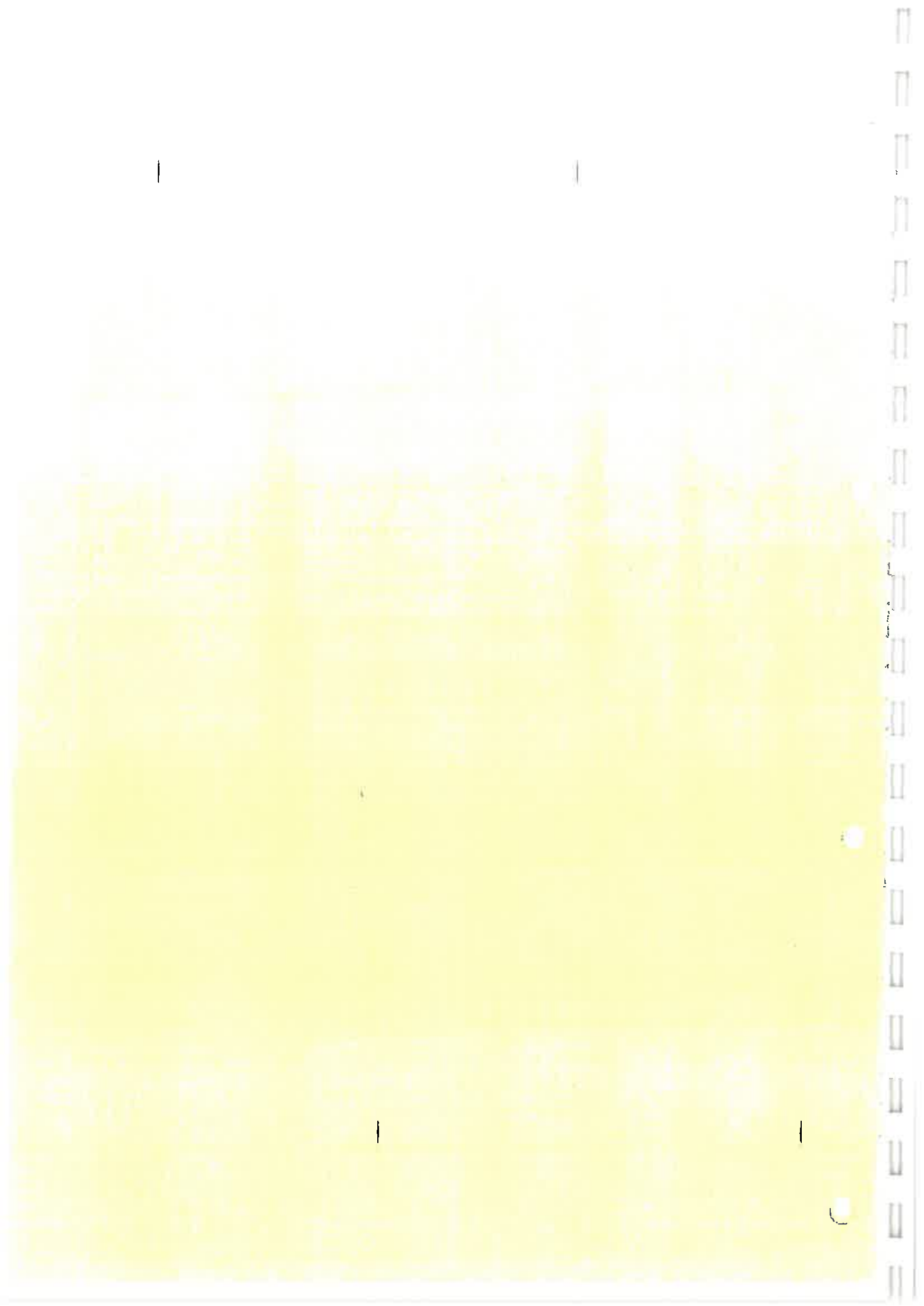
	0 10 15 30CaO kg ou l / l / ha	NOVIUS kg ou l / l / ha	parcelle
	41 550,0	11 415,0	
Total			

Indicateurs Agronomiques - Prévisionnel

Exploitation : EARL FLORALE (43883)
 Commune : SECONDIGNY
 Campagne : 2016

SAU et SAU déployés		SAU et SAU déployés		SAU et SAU déployés		SAU et SAU déployés	
SAU	SAU déployés	SAU	SAU déployés	SAU	SAU déployés	SAU	SAU déployés
SAU déployés	69.19 ha	69.19 ha	69.19 ha	33.72 ha	33.72 ha	33.72 ha	33.72 ha
SAU pâturées	77.59 ha	77.59 ha	77.59 ha	0.00 ha	0.00 ha	0.00 ha	0.00 ha
SAU dérobées	9.91 ha	9.91 ha	9.91 ha	50%	50%	50%	50%
SAU CIPAN	8.40 ha	8.40 ha	8.40 ha	0%	0%	0%	0%
SAU non exploitables	16.16 ha	16.16 ha	16.16 ha				
SAU non exploitables / SAU		0 %					
BGA avant apport miné :		-56.30		BGP avant apport miné :		32.19	
BGA après apport miné :		19.59		BGP après apport miné :		92.25	
S.P.E.							
Fumier	67.37 ha	67.37 ha	67.37 ha	8 052	6 477	8 635	8 635
Lisier	67.37 ha	67.37 ha	67.37 ha	8 057	6 481	8 638	8 638
Fiente	67.37 ha	67.37 ha	67.37 ha	116	94	125	125
Pâturée	2 ha	2 ha	2 ha	120	96	128	128
S.D.N. 170							
Fumier	67.37 ha	67.37 ha	67.37 ha	116	94	125	125
Lisier	67.37 ha	67.37 ha	67.37 ha	120	96	128	128
Fiente	67.37 ha	67.37 ha	67.37 ha	76	60	90	90
Association 2016							
Autre utilisation	0.26 ha	0.26 ha	0.26 ha	192	154	215	215
Blé tendre d'hiver	24.28 ha	24.28 ha	24.28 ha	192	154	215	215
Colza	9.16 ha	9.16 ha	9.16 ha	240	173	281	281
Maïs fourrage	22.72 ha	22.72 ha	22.72 ha	8 885	0	0	0
Maïs grain	1.84 ha	1.84 ha	1.84 ha				
Orge d'hiver	9.42 ha	9.42 ha	9.42 ha				
Prairie temp. pâturée	1.51 ha	1.51 ha	1.51 ha				
Ray-grass d'Italie	0.00 ha	0.00 ha	0.00 ha				

Définitions
S.A.U. : Surface Agricole Utile
S.A.U. déployée : Surface Agricole Utile cultivée (incluant les surfaces en culture dérobée),
Soils nus en hiver : Surface non couverte par une CIPAN ou une prairie avant une culture de printemps
Organique total produit : Nombre d'unités en N, P, K produites par le cheptel présent sur l'exploitation.
Organique total disponible : Nombre d'unités en N, P, K produites par le cheptel présent sur l'exploitation + effluents reçus - effluents traités ou cédés.
Organique maîtrisable disponible : Nombre d'unités en N, P, K à épancher après la prise en compte des effluents traités, cédés, repus.
Pression d'organique / SAU : Organique (produit et/ou disponible) / S.A.U.
S.A.M.O. : Surface Amendée en Matière Organique : représente la surface recevant des effluents organiques
Surface déployée : Surface cultivée dans l'année avec les parcelles en dérobées ou en multi-cultures.
S.P.E. : Surface Potentiellement Epanchable
 La SPE correspond à la surface déterrée apte à recevoir des effluents organiques (prise en compte des habitations, cours
S.D.N. 170 : Surface Directive Nitrates
 La SDN 170 correspond à la somme des SPE (hors jachère et légumineuse) + les surfaces non épanchables des prairies



N° Parc	NOM DES PARCELLES Culture Variété prévue :	SAU	SPE		CIPAR Préféré	APPORTS REALISES				Modalités d'épandage		Récits		CIPAN suivant								
			Minérale Rumier Litre Rente	Organique		Type	Date d'implantation Date de destruction Mode de destruction	Date	Produit	Engrais facturé	Engrais N / support	Délai d'entassement	Trat. Anti-odeur		Date	Réglés	Type de CIPAN Date destruction					
11	CHALET BLE TENDRE D'HIVER Date semis : 15/08/2015 ASCOTT	1,53	1,53	1,53	20/08/2015	Novius (N 0 - P 500 - K 250)	1,53	5 000,00 kg/ha	Direct <input type="checkbox"/> < 24 h <input type="checkbox"/> > 24 h	oui <input type="checkbox"/> non	Date	Réglés										
			1,53	1,53											25/09/2016	Novius (N 37 - P 0 - K 0)	1,53	80,00 kg/ha	Direct <input type="checkbox"/> < 24 h <input type="checkbox"/> > 24 h	oui <input type="checkbox"/> non		
			1,53	1,53											15/03/2016	Novius (N 78 - P 0 - K 0)	1,53	170,00 kg/ha	Direct <input type="checkbox"/> < 24 h <input type="checkbox"/> > 24 h	oui <input type="checkbox"/> non		
			1,53	1,53											25/04/2016	Novius (N 24 - P 0 - K 0)	1,53	52,00 kg/ha	Direct <input type="checkbox"/> < 24 h <input type="checkbox"/> > 24 h	oui <input type="checkbox"/> non		
Déplacement du préféré (justifier) :																						
12	SALOIR BLE TENDRE D'HIVER Date semis : 15/08/2015 ASCOTT	1,90	1,90	1,90	20/08/2015	Novius (N 0 - P 500 - K 250)	1,90	5 000,00 kg/ha	Direct <input type="checkbox"/> < 24 h <input type="checkbox"/> > 24 h	oui <input type="checkbox"/> non	Date	Réglés										
			1,90	1,90											25/02/2016	Novius (N 37 - P 0 - K 0)	1,90	80,00 kg/ha	Direct <input type="checkbox"/> < 24 h <input type="checkbox"/> > 24 h	oui <input type="checkbox"/> non		
			1,90	1,90											15/03/2016	Novius (N 78 - P 0 - K 0)	1,90	170,00 kg/ha	Direct <input type="checkbox"/> < 24 h <input type="checkbox"/> > 24 h	oui <input type="checkbox"/> non		
			1,90	1,90											25/04/2016	Novius (N 24 - P 0 - K 0)	1,90	52,00 kg/ha	Direct <input type="checkbox"/> < 24 h <input type="checkbox"/> > 24 h	oui <input type="checkbox"/> non		
Déplacement du préféré (justifier) :																						
2	CHAMP STABULE BLE TENDRE D'HIVER Date semis : 15/08/2015 ARIMADA	2,59	2,59	2,59	25/02/2016	Novius (N 37 - P 0 - K 0)	2,59	80,00 kg/ha	Direct <input type="checkbox"/> < 24 h <input type="checkbox"/> > 24 h	oui <input type="checkbox"/> non	Date	Réglés										
			2,59	2,59											15/03/2016	Novius (N 78 - P 0 - K 0)	2,59	170,00 kg/ha	Direct <input type="checkbox"/> < 24 h <input type="checkbox"/> > 24 h	oui <input type="checkbox"/> non		
			2,59	2,59											25/04/2016	Novius (N 37 - P 0 - K 0)	2,59	80,00 kg/ha	Direct <input type="checkbox"/> < 24 h <input type="checkbox"/> > 24 h	oui <input type="checkbox"/> non		
			2,59	2,59																		
Déplacement du préféré (justifier) :																						

NOM DES PARCELLES	SAU	SPE	CIPAN Précédent			APPORTS REALISES				Méthodes d'épandage		Récoltes		CIPAN suivant	
			Type	Date d'implantation	Date de destruction	Mode de destruction	Date	Produit	Dose /ha	Unités /support	Débit d'entoulement	Traitement	Date		Rct
CHAMP USINE BLE TENDRE D'HIVER Date semis : 15/03/2015 HYFI	3,97	3,97	3,97	25/02/2016		3,97	NOVLUS (N 37 - P 0 - K 0)	80,00 kg/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non					
		3,97	3,97	15/03/2016		3,97	NOVLUS (N 78 - P 0 - K 0)	170,00 kg/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non					
		3,97	3,97	25/04/2016		3,97	NOVLUS (N 37 - P 0 - K 0)	80,00 kg/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non					
DESSUS MAISON PAPPY BLE TENDRE D'HIVER Date semis : 15/03/2015 HYFI	3,95	3,95	3,95	25/02/2016		3,95	NOVLUS (N 37 - P 0 - K 0)	80,00 kg/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non					
		3,95	3,95	15/03/2016		3,95	NOVLUS (N 78 - P 0 - K 0)	170,00 kg/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non					
		3,95	3,95	25/04/2016		3,95	NOVLUS (N 37 - P 0 - K 0)	80,00 kg/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non					
GRDE PARCELLE GUERINEAU BLE TENDRE D'HIVER Date semis : 15/03/2015 HYFI	4,54	4,54	4,54	25/02/2016		4,54	NOVLUS (N 37 - P 0 - K 0)	80,00 kg/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non					
		4,54	4,54	15/03/2016		4,54	NOVLUS (N 78 - P 0 - K 0)	170,00 kg/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non					
		4,54	4,54	25/04/2016		4,54	NOVLUS (N 37 - P 0 - K 0)	80,00 kg/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non					
CHAMP MARTIN BLE TENDRE D'HIVER Date semis : 15/03/2015 ASCOTT	2,00	2,00	2,00	25/02/2016		2,00	NOVLUS (N 37 - P 0 - K 0)	80,00 kg/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non					
		2,00	2,00	15/03/2016		2,00	NOVLUS (N 78 - P 0 - K 0)	170,00 kg/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non					
		2,00	2,00	25/04/2016		2,00	NOVLUS (N 37 - P 0 - K 0)	80,00 kg/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non					

Technicien :

suivi et traitement des fertilisants

Localisation : **CAVAL FLORALS (35683)**
 Commune : **SECONDIGNY**
 Campagne : **2016**

NOM DES PARCELLES		SPE		CIPAH Précédent		APPORTS REALISÉS		Modélisation d'épandage		CIPAN suivant							
N° Parc	Culture	Minéraux	Fumier	Type	Date d'implantation	Date	Produit	Quant. trav.	Doses /ha	Nbre unités /appareil	Débit d'emboulement	Trait. Anti-odeur	Date	Rdt	Résidus	Type de CIPAN	Date destruction
6	CANTET	3,80				25/02/2016											
1666	BLE TENDRE D'HERVEZ	3,80				15/03/2016											
8	ASCOTT	3,80				25/04/2016											
8	DIEUMEGARD	2,41				27/08/2015											
2128	COLZA	2,41				10/03/2016											
0	LAUTRE	2,41															
4	ROYAUTE	6,75				27/08/2015											
1669	COLZA	6,75				10/03/2016											
0	LAUTRE	6,75															
1	MONTBOEUF	3,68				27/08/2015											
868	MAIS POURRAGE	3,68				11/04/2016											
8	LAUTRE	3,68				11/04/2016											
1	MONTBOEUF	3,68				20/08/2015											
8	LAUTRE	3,68															
1	MONTBOEUF	1,20				11/04/2016											
8	LAUTRE	1,20				11/04/2016											
0	LAUTRE	1,20				20/08/2015											

ité le : 11/02/2016

Groupe CAVAC

NOM DES PARCELLES	SAU	SPE	CIPAN Précédent				APPORTS REALISES				Médiation d'épandage	Récit	CIPAN suivant		
			Type	Date d'implantation	Date de destruction	Mode de destruction	Date	Produit	Surf. trait.	Dose /ha				Mode utilis. en rapport	Débit d'enfouissement
CHAMP LONG	4,99	4,99	COUVERTS VEGETAUX	01/09/2015	15/04/2016	mécanique	4,99	Fumier Bovin N=5,8 (N 122 - P 49 - K 202)	21,05 T/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non		
		4,99					fumier dinde N=27 (N 81 - P 53 - K 60)	3,00 T/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non			
		4,99					Purin N=0,4 (N 15 - P 7 - K 99)	39,08 m3/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non			
CHAMP STABULE	2,50	2,50	COUVERTS VEGETAUX	01/09/2015	15/04/2016	mécanique	2,50	Fumier Bovin N=5,8 (N 122 - P 49 - K 202)	21,05 T/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non		
		2,50					fumier dinde N=27 (N 81 - P 53 - K 60)	3,00 T/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non			
		2,50					fumier poulet N=29 (N 23 - P 13 - K 16)	0,80 T/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non			
ORANGE + MAISON	4,04	4,04	COUVERTS VEGETAUX	01/09/2015	15/04/2016	mécanique	4,04	Fumier Bovin N=5,8 (N 122 - P 49 - K 202)	21,05 T/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non		
		4,04					fumier dinde N=27 (N 81 - P 53 - K 60)	3,00 T/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non			
		4,04					fumier poulet N=29 (N 44 - P 24 - K 30)	1,50 T/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non			
MAIS FOURRAGE	4,36	4,36	COUVERTS VEGETAUX	01/09/2015	15/04/2016	mécanique	4,36	Fumier Bovin N=5,8 (N 122 - P 49 - K 202)	21,05 T/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non		
		4,36					fumier poulet N=29 (N 44 - P 24 - K 30)	1,50 T/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non			
		4,36					fumier dinde N=27 (N 81 - P 53 - K 60)	3,00 T/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non			
FOUJNE	4,36	4,36	COUVERTS VEGETAUX	01/09/2015	15/04/2016	mécanique	4,36	Fumier Bovin N=5,8 (N 122 - P 49 - K 202)	21,05 T/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non		
		4,36					fumier poulet N=29 (N 44 - P 24 - K 30)	1,50 T/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non			
		4,36					fumier dinde N=27 (N 81 - P 53 - K 60)	3,00 T/ha	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	Direct	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non			

NOM DES PARCELLES		SAU	SPE		CIPAN Précédent		Date	Produit	Dose /ha	100% traw /ha	100% umbra N /support	Modalités d'épandage			Récépte		CIPAN suivant	
N° lot	Culture		Minérale	Fumier	Type	Date d'implantation						Date de destruction	Méthode de destruction	Direct	< 24 h	> 24 h		Trak
9	MANCEAU		1,95		COUVERTS VEGETAUX													
1686	MAIS FOURRAGE	1,95	1,95	0,88	01/09/2015		11/04/2016	Fumier Bovin N=5,8 (N 122 - P 48 - K 202)	21,05 T/ha									
6	MAIS FOURRAGE	1,95	1,95	0,88	15/04/2016		11/04/2016	Fumier dinde N=27 (N 01 - P 53 - K 60)	3,00 T/ha									
1,95	MAIS FOURRAGE	1,95	1,95	0,88	mécanique													
3	DAMBIERE SOULARD			0,88	COUVERTS VEGETAUX													
2128	MAIS GRAIN	0,88	0,88	0,88	01/09/2015		11/04/2016	Fumier Bovin N=5,8 (N 122 - P 48 - K 202)	21,05 T/ha									
2	MAIS GRAIN	0,88	0,88	0,88	15/04/2016		11/04/2016	Fumier dinde N=27 (N 54 - P 35 - K 40)	2,30 T/ha									
0,88	MAIS GRAIN	0,88	0,88	0,88	mécanique													
7	DAMBIERE LE LAY			0,96	COUVERTS VEGETAUX													
2128	MAIS GRAIN	0,96	0,96	0,96	01/09/2015		11/04/2016	Fumier Bovin N=5,8 (N 122 - P 48 - K 202)	21,05 T/ha									
1	MAIS GRAIN	0,96	0,96	0,96	15/04/2016		11/04/2016	Fumier dinde N=27 (N 54 - P 35 - K 40)	2,00 T/ha									
0,96	MAIS GRAIN	0,96	0,96	0,96	mécanique													
5	CHAMP MARTIN			1,80														
278	ORGE D'HIVER	1,80	1,80	1,80			12/03/2016	NOUVELS (N 07 - P 0 - K 0)	190,00 kg/ha									
4	ORGE D'HIVER	1,80	1,80	1,80														
1,80	ORGE D'HIVER	1,80	1,80	1,80														
5	POULLAILLER			3,20														
58	ORGE D'HIVER	3,20	3,20	3,20			12/03/2016	NOUVELS (N 07 - P 0 - K 0)	190,00 kg/ha									
3,20	ORGE D'HIVER	3,20	3,20	3,20														
3,20	ORGE D'HIVER	3,20	3,20	3,20														

NOM DES PARCELLES	SAU	SPE	CIPAN Précédent		RÉSIDUS RÉVÉLÉS			APPORTS RÉALISÉS				Récépissé	CIPAN suivant	
			Type	Mode de destruction	Date	Produit	Surf. trait.	Dose /ha	Matériaux utilisés N P K	Modélité d'épandage	Date			Type de CIPAN
POULAILLER GAGE D'HIVER Date semis : 15/08/2015 TATCO	4,42	2,86	NOVILUS	NOVILUS (N 07 - P 0 - K 0)	12/03/2016	4,42	190,00 kg/ha	Direct	<input type="checkbox"/> Direct	<input type="checkbox"/> oui				
		2,86							<input type="checkbox"/> < 24 h	<input type="checkbox"/> non				
		2,86							<input type="checkbox"/> > 24 h	<input type="checkbox"/> non				
		2,86							<input type="checkbox"/> Direct	<input type="checkbox"/> oui				
PRES DU HAUT	0,93	0,93												
PRAIRIE TEMP.PATURÉE Date semis : 01/07/2009 /AUTRE	0,93	0,93												
		0,93												
		0,93												
		0,93												
CANTET	0,58	0,58												
PRAIRIE TEMP.PATURÉE Date semis : 01/07/2007 /AUTRE	0,58	0,58												
		0,58												
		0,58												
		0,58												
ORANGE + MAISON	4,04	4,04												
RAY-CRASS D'ITALIE Date semis : 01/03/2015 /AUTRE	4,04	4,04	Fumier Bovin N=5,8	Fumier Bovin (N=5,8 - P 28 - K 115)	27/08/2015	4,04	12,00 T/ha	Direct	<input type="checkbox"/> Direct	<input type="checkbox"/> oui				
		4,04							<input type="checkbox"/> < 24 h	<input type="checkbox"/> non				
		4,04							<input type="checkbox"/> > 24 h	<input type="checkbox"/> non				
		4,04							<input type="checkbox"/> Direct	<input type="checkbox"/> oui				
FOUINE	4,36	4,36	Fumier Bovin N=5,8	Fumier Bovin (N=5,8 - P 28 - K 115)	27/08/2015	4,36	12,00 T/ha	Direct	<input type="checkbox"/> Direct	<input type="checkbox"/> oui				
		4,36							<input type="checkbox"/> < 24 h	<input type="checkbox"/> non				
		4,36							<input type="checkbox"/> > 24 h	<input type="checkbox"/> non				
		4,36							<input type="checkbox"/> Direct	<input type="checkbox"/> oui				
RAY-CRASS D'ITALIE Date semis : 01/03/2015 /AUTRE	4,36	4,36	NOVILUS	NOVILUS (N 18 - P 0 - K 0)	10/03/2016	2,10	80,00 kg/ha	Direct	<input type="checkbox"/> Direct	<input type="checkbox"/> oui				
		4,36							<input type="checkbox"/> < 24 h	<input type="checkbox"/> non				
		4,36							<input type="checkbox"/> > 24 h	<input type="checkbox"/> non				
		4,36							<input type="checkbox"/> Direct	<input type="checkbox"/> oui				
MONTBOEUF	0,00	0,00												
AUTRE UTILISATION Date semis : 01/07/2007 /AUTRE	0,06	0,00												
		0,00												
		0,00												
		0,00												

Autogreffeiment des fertilisants

EARL FLORALE (35883)
Commune : **SECONDIGNY**
Campagne : **2016**

N° Int	N° Parc	NOM DES PARCELLES Cultures Variété prévue :	SAU	SPE Minérale Fumier Liser Fiente	CIPAN Précédent Type Date d'implantation Date de destruction Mode de destruction	APPORTS REALISES				Régime unités IN /Apport	Médicaments d'épandage Délai d'encous- sement	Traité Anti- odeur	Rémoles		CIPAN suivant Type de CIPA Date implantati Date détruite	
						Date	Produit	Date	Produit				Date	Produit		
5	1688	POULAILLER AUTRE UTILISATION Date semis : 01/07/2007 /AUTRE	0,04	0,00 0,00 0,00 0,00												
6	1666	CANTET AUTRE UTILISATION Date semis : 01/07/2007 /AUTRE	0,03	0,00 0,00 0,00 0,00												
2	5804	CHAMP STABULE AUTRE UTILISATION Date semis : 01/07/2011 /AUTRE	0,05	0,00 0,00 0,00 0,00												
2	5804	CHAMP STABULE AUTRE UTILISATION Date semis : 01/07/2011 /AUTRE	0,08	0,00 0,00 0,00 0,00												

Déplacement du préféromel (Justifier) :

Déplacement du préféromel (Justifier) :

Déplacement du préféromel (Justifier) :

Déplacement du préféromel (Justifier) :



Distributeur : Groupe CAVAC

Commune : SECONDIGNY

Technicien :

Assolement prévisionnel

Exploitation : EARL FLORALE (39683)

Commune : SECONDIGNY

Campagne : 2016

N° Zonc	Parcelle :	S.A.U. : SAU Indivisibles	SFC Parcelle : SFC Usager :	Récolte 2016		Interculture après récolte 2016 (Type, date d'implantation, date d'arrachage)	Récolte 2017		Interculture après récolte 2017 (Type, date d'implantation)	Interventions prévues ou déjà réalisées (Type, date d'apports, quantité, délai enfouissement)
				récolte réalisée :	Résidus		Culture à venir :	rt obj. Résidus		
11	CHALET	1.53	1.53 1.53 1.53	BLÉ TENDRE D'HIVER Date récolte : <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul.				<input type="checkbox"/> Enfous <input type="checkbox"/> Exporté <input type="checkbox"/> brûlé		
12	SALOIR	1.90	1.90 1.90 1.90	BLÉ TENDRE D'HIVER Date récolte : <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul.				<input type="checkbox"/> Enfous <input type="checkbox"/> Exporté <input type="checkbox"/> brûlé		
2	CHAMP STABULE	2.59	2.59 2.59 2.59	BLÉ TENDRE D'HIVER Date récolte : <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul.				<input type="checkbox"/> Enfous <input type="checkbox"/> Exporté <input type="checkbox"/> brûlé		
2	CHAMP USINE	3.97	3.97 3.97 3.97	BLÉ TENDRE D'HIVER Date récolte : <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul.				<input type="checkbox"/> Enfous <input type="checkbox"/> Exporté <input type="checkbox"/> brûlé		
2	DESSUS MAISON PAIPY	3.95	3.95 3.95 3.95	BLÉ TENDRE D'HIVER Date récolte : <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul.				<input type="checkbox"/> Enfous <input type="checkbox"/> Exporté <input type="checkbox"/> brûlé		
2	GRDE PARCELLE GUERINEAU	4.54	4.54 4.54 4.54	BLÉ TENDRE D'HIVER Date récolte : <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul.				<input type="checkbox"/> Enfous <input type="checkbox"/> Exporté <input type="checkbox"/> brûlé		
5	CHAMP MARTIN	2.00	2.00 2.00 2.00	BLÉ TENDRE D'HIVER Date récolte : <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul.				<input type="checkbox"/> Enfous <input type="checkbox"/> Exporté <input type="checkbox"/> brûlé		
6	CANTET	3.80	3.80 3.80 3.80	BLÉ TENDRE D'HIVER Date récolte : <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul.				<input type="checkbox"/> Enfous <input type="checkbox"/> Exporté <input type="checkbox"/> brûlé		
8	DIEUMEGARD	2.41	2.41 2.41 2.41	COLZA Date récolte : <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul.				<input type="checkbox"/> Enfous <input type="checkbox"/> Exporté <input type="checkbox"/> brûlé		
4	ROYAUTE	6.75	6.75 6.75 6.75	COLZA Date récolte : <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul.				<input type="checkbox"/> Enfous <input type="checkbox"/> Exporté <input type="checkbox"/> brûlé		

Edité le 12/2016

Groupe CAVAC

Assolement prévisionnel

Exploitation : EARL FLORALE (35883)
 Commune : SECONDIGNY
 Campagne : 2016

N° lot	Parcelle :	S.A.U. : SPE Familier SPE Plante : SPE Laitier :	Régime 2016 rtt réalisé : Résidus	Interculture après récolte 2016 (Type, date installation, date destruction)	Récolte 2017		Interculture après récolte 2017 (Type, date d'implantation)	Interventions prévues ou déjà réalisées (Type, date d'apports, quantité, délai enfouissement)
					Culture à venir :	rtt obj. Résidus		
1	MONTIBOEUF	3,68 3,68 3,68	MAIS FOURRAGE <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul. Date récolte :					
1	MONTIBOEUF	1,20 1,20 1,20	MAIS FOURRAGE <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul. Date récolte :					
10	CHAMP LONG	4,99 4,99 4,99	MAIS FOURRAGE <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul. Date récolte :					
2	CHAMP STABULE	2,50 2,50 2,50	MAIS FOURRAGE <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul. Date récolte :					
2	ORANGE + MAISON	4,04 4,04 4,04	MAIS FOURRAGE <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul. Date récolte :					
6	FOUJNE	4,36 4,36 4,36	MAIS FOURRAGE <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul. Date récolte :					
9	MANCEAU	1,95 1,95 1,95	MAIS FOURRAGE <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul. Date récolte :					
3	DAMBINIERE SOULARD	0,88 0,88 0,88	MAIS GRAIN <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul. Date récolte :					
7	DAMBINIERE LE LAY	0,96 0,96 0,96	MAIS GRAIN <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul. Date récolte :					
5	CHAMP MARTIN	1,80 1,80 1,80	ORGE D'HIVER <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul. Date récolte :					

Groupe CAVAC

N° Zon	Parcelle :	S.A.U. en hectares :	SFE Plante : SFE Laitier :	Récolte 2016		Interculture après récolte 2016 (Type, date destruction, date destruction)	Récolte 2017		Interculture après récolte 2017 (Type, date d'implantation)	Interventions prévues ou déjà réalisées (Type, date d'apports, quantité, délai emboussement)
				nb réalisés :	Résidus		Culture à venir :	ret obj. Résidus		
5	POULAILLER	3.20	3.20	ORGE D'HIVER Date récolte : <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul.				<input type="checkbox"/> Enfous <input type="checkbox"/> Exporté <input type="checkbox"/> brulé		
5	POULAILLER	4.42	2.86 2.86 2.86	ORGE D'HIVER Date récolte : <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul.				<input type="checkbox"/> Enfous <input type="checkbox"/> Exporté <input type="checkbox"/> brulé		
2	PRES DU HAUT	0.93	0.93 0.93 0.93	PRAIRIE TEMP-PATURÉE Date récolte : <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul.				<input type="checkbox"/> Enfous <input type="checkbox"/> Exporté <input type="checkbox"/> brulé		
6	CANTET	0.58	0.58 0.58 0.58	PRAIRIE TEMP-PATURÉE Date récolte : <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul.				<input type="checkbox"/> Enfous <input type="checkbox"/> Exporté <input type="checkbox"/> brulé		
2	ORANGE + MAISON	4.04	4.04 4.04 4.04	RAY-GRASS D'ITALIE Date récolte : <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul.				<input type="checkbox"/> Enfous <input type="checkbox"/> Exporté <input type="checkbox"/> brulé		
6	FOUINE	4.36	4.36 4.36 4.36	RAY-GRASS D'ITALIE Date récolte : <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul.				<input type="checkbox"/> Enfous <input type="checkbox"/> Exporté <input type="checkbox"/> brulé		
1	MONTBOEUF	0.06	0.00 0.00 0.00	AUTRE UTILISATION Date récolte : <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul.				<input type="checkbox"/> Enfous <input type="checkbox"/> Exporté <input type="checkbox"/> brulé		
5	POULAILLER	0.04	0.00 0.00 0.00	AUTRE UTILISATION Date récolte : <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul.				<input type="checkbox"/> Enfous <input type="checkbox"/> Exporté <input type="checkbox"/> brulé		
6	CANTET	0.03	0.00 0.00 0.00	AUTRE UTILISATION Date récolte : <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul.				<input type="checkbox"/> Enfous <input type="checkbox"/> Exporté <input type="checkbox"/> brulé		
2	CHAMP STABULE	0.05	0.00 0.00 0.00	AUTRE UTILISATION Date récolte : <input type="checkbox"/> Enf. <input type="checkbox"/> Exp. <input type="checkbox"/> Brul.				<input type="checkbox"/> Enfous <input type="checkbox"/> Exporté <input type="checkbox"/> brulé		

Assolément prévisionnel

Exploitation : **EARL FLORALE (35683)**
 Commune : **SECONDIGNY**
 Campagne : **2016**

N° /lot	Parcelle :	S.A.U. : <small>(ha)</small>	SPE Puntier			Récolte 2016 rtt réalisé : Résidus	Interculture après récolte 2016 <small>(Type, date implantation, date arrachage)</small>	Récolte 2017		Interculture après récolte 2017 <small>(Type, date d'implantation)</small>	Interventions prévues ou déjà réalisées <small>(Type, date d'apports, quantité, délai enfouissement)</small>
			SPE Ferts :	SPE Liser :	Autre utilisation			Culture à venir :	rtt obj.		
2	CHAMP STABULE	0,08	0,00	0,00	0,00						
		0,00									

Ent. Exp. Brul.
 Ent. Exp. Brul.

Date semis :



Cahier d'épandage 2014 - 2015



- Cahier d'épandage définitif (à présenter lors d'un contrôle)
 - Liste des apports réalisés
 - Liste des parcelles sans apports

- Récapitulatifs des fertilisants épandus

- **Ratios et indicateurs**

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100



Commune :
Technicien :

Cahier d'épandage : apports organiques et minéraux

Exploitation : EARL FLORALE (ssas)
Commune : SECONDIGNY
Campagne : 2015

ENREGISTREMENT DES APPORTS

Apports de fertilisants

N° lot	NOM DE LA PARCELLE	SAU (ha)	SPE	CULTURE IMPLANTÉE				Date de semis (Date de récolte)	Date de semis (Date de récolte)	Type d'engrais ou d'effluent	Dose (kg/ha)	Coef. efficac (K _{eff})	C.A. U.	Efficacité (Total)		Eléments apportés (kg / ha)						
				Cultive (Cultive) (Cultive) (Cultive)	div. avt class.	Obj. Rdt	Rdt réel							Efficacité (Total)	Efficacité (Total)	N	P	K	Ca	Mg	S	
																						0
2	CHAMP USINE Limon argileux / schiste	3,97	0	TREBLE (expansé)	151	E	90	15/02/2014	10/04/2015	10/04/2015	3,97	0,25		39 (16)	46	192	100	38	40			
4	ROYAUTE Limon argileux / schiste	6,75	0	MAIS GRAIN	70	R	85	15/02/2014	11/03/2015	24/03/2015	6,75	0,46		71 (20)	70	80	78	16	33			
2	PRES DU HAUT Limon argileux / schiste	0,93	0	ORGE D'HIVER	5	R	6	15/02/2014	11/03/2015	24/03/2015	0,93	0,46		88 (20)	116	272	178	54	73			
6	CANTET Limon argileux / schiste	0,58	0	PRAIRIE TEMP.PATUREE	5	R	6	03/03/2015						46 (4)	0	0	0	0	0	0	0	0
2	CHAMP STABULE Limon argileux / schiste	2,59	0	PRAIRIE TEMP.PATUREE	5	R	6	03/03/2015						74 (7)	0	0	0	0	0	0	0	0
5	CHAMP MARTIN Limon argileux / schiste	1,80	0	MAIS FOURRAGE	27	E	27	10/02/2014	10/04/2015	10/04/2015	2,59	0,25		15 (28)	23	96	50	19	20			
2	CHAMP USINE Limon argileux / schiste	3,97	0	BLE TENDRE D'HIVER	151	E	151	10/02/2014	10/04/2015	10/04/2015	2,59	0,25		20 (4)	24	30	22	7	6			
2	DESSUS MAISON PAPPY Limon argileux / schiste	3,95	0	BLE TENDRE D'HIVER	27	E	27	10/02/2014	10/04/2015	10/04/2015	1,80	0,25		43 (10)	47	126	73	26	28			
				TREBLE	3	R	3	15/02/2014	20/08/2014	20/08/2014	3,97	0,15		15 (28)	23	96	50	19	20			
				BLE TENDRE D'HIVER	5	R	5	15/02/2014	20/08/2014	20/08/2014	3,97	0,50		20 (4)	24	30	22	7	6			
				TREBLE	3	R	3	15/02/2014	20/08/2014	20/08/2014	3,95	0,15		43 (17)	78	243	132	49	50			
				BLE TENDRE D'HIVER	5	R	5	15/02/2014	20/08/2014	20/08/2014	3,95	0,50		19 (28)	51	211	110	42	44			
				TREBLE	3	R	3	15/02/2014	20/08/2014	20/08/2014	3,95	0,15		22 (4)	24	30	22	7	6			
				BLE TENDRE D'HIVER	3	R	3	15/02/2014	20/08/2014	20/08/2014	3,95	0,50		41 (17)	75	241	132	49	50			
				TREBLE	5	R	5	15/02/2014	20/08/2014	20/08/2014	3,95	0,15		162 (67)	41 (17)	75	241	132	49	50		

Edité le : 17/11/2015

Groupe CAVAC



Distributeur : **Groupe CAVAC**
 Commune : **SECONDIGNY**
 Technicien : **2015**

Cahier d'épandage : apports organiques et minéraux

Exploitation : **EARL FLORALE (sarsa)**
 Commune : **SECONDIGNY**
 Campagne : **2015**

N° Plot	NOM DE LA PARCELLE	SAU (ha)	SPE	CULTURE IMPLANTÉE				ENREGISTREMENT DES APPORTS											
				Cultures précédentes (réseaux résidu) CULTURE précédant la culture principale (résidu de construction) Type de production Culture en cours	Obl. div. dest.	Date de sem. Date(s) de Récolte(s)	Qé / ha	Type d'engrais (n° d'affluent)	Date d'apport	Surface épanchée (gm/ha)	Teneur en azote (gm/ha)	Coeff. efficac (Kep)	Epanchage Délai max. (en N)	Efficacité (Total)	Éléments apportés (kg / ha)				
															N	P	K	Ca	Mg
1	MONTBOEUF <i>Limon argileux / schiste</i>	3.68	3.68 3.68 3.68	MAIS FOURRAGE (épartés) 0 TRITICALE	70 R 70	18/02/2014 18/04/2014 24/02/2014 24/02/2014	100 kg 140 kg 110 kg	NOVUS NOVUS NOVUS	11/03/2015 24/03/2015 28/04/2015	3.68 3.68 3.68	0.46 0.46 0.46	Non Non Non Total	169 (169) 237 (237) 188 (188) 592 (592)	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	
1	MONTBOEUF <i>Limon argileux / schiste</i>	1.20	1.20 1.20 1.20	ORGE D'HIVER (épartés) 0 TRITICALE	70 R 70	18/02/2014 18/02/2014 24/02/2014 24/02/2014	100 kg 140 kg 110 kg	NOVUS NOVUS NOVUS	11/03/2015 24/03/2015 28/04/2015	1.20 1.20 1.20	0.46 0.46 0.46	Non Non Non Total	55 (55) 77 (77) 61 (61) 193 (193)	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0		
1	MONTBOEUF <i>Limon argileux / schiste</i>	0.06	0.06 0.06 0.06	AUTRE UTILISATION 0		01/07/2017 24/09/2018													
5	POULLAIE <i>Limon argileux / schiste</i>	0.04	0.04 0.04 0.04	AUTRE UTILISATION 0		01/07/2017 24/09/2018													
6	CANTET <i>Limon argileux / schiste</i>	0.03	0.03 0.03 0.03	AUTRE UTILISATION 0		01/07/2017 24/09/2018													
2	CHAMP STABULE <i>Limon argileux / schiste</i>	0.05	0.05 0.05 0.05	AUTRE UTILISATION 0		01/07/2017 24/09/2018													
2	CHAMP STABULE <i>Limon argileux / schiste</i>	0.08	0.08 0.08 0.08	AUTRE UTILISATION 0		01/07/2017 24/09/2018													

Cahier d'épandage : apports organiques et minéraux

Exploitation : EARL FLORALE (sases)
Commune : SECONDIGNY
Campagne : 2015

Récapitulatif des engrais épanchés sur la campagne

AZOFERTIL 27 *	Surface épanchée (en ha)	Quantité	Nombre d'unités épanchées sur l'exploitation :					
			AZOTE (N)	PHOSPHORE (P)	POTASSE (K)	CALCIUM (Ca)	MAGNÉSIE (Mg)	SOUFRE (S)
Fumier Bovin N=5,8	9,23	1 846,00kg	498,42	0,00	0,00	0,00	0,00	369,20
fumier dinde N=27	32,67	646,04T	3 747,03	1 485,89	6 201,98	3 230,20	1 227,48	1 292,08
fumier poulet N=29	27,75	145,95T	3 940,52	3 940,52	2 918,90	2 845,93	569,19	1 196,75
NOVULS	14,15	26,71 T	774,45	667,63	534,10	387,22	125,51	106,82
Total	98,12	11 324,70kg	5 209,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			14 169,77	6 094,03	9 654,98	6 463,35	1 922,18	2 964,85

(*) Les apports en fertilisants correspondent aux apports sur CDM

Récapitulatif des apports de fertilisants

Type de culture ou de prairie	S.A.U (ha)	Quantité d'azote total apporté (kg N)			Quantités de fertilisants organiques (en kg N/ha)			
		Organique XPro	Minéral X	Cumul X + XPro	Moyenne /ha (X+XPro)/ SAU	Fumier Bovin N=5,8	Fumier dinde N=27	Fumier poulet N=29
AUTRE UTILISATION	0,26							
BLE TENDRE D'HIVER	20,25		3 447	3 447	170			
COLZA	9,23	1 994	668	2 662	288	74		
MAIS FOURRAGE	17,07	3 549		3 549	208	56	4	
MAIS GRAIN	4,85	1 119		1 119	231	16	4	
ORGE D'HIVER	6,75		807	807	120			
PRAIRIE TEMP.PATUREE	1,51							
TOURNESOL	4,39	446		446	102		7	
TREFLE	7,92	1 355		1 355	171		12	
TRITICALE	4,88		786	786	181			
Total sur la SAU de l'exploitation	77,11							
Totaux quantités d'azote		8 462	5 708	14 170	184	146	27	

Remarques :

- Les calculs de pressions d'azote n'intègrent pas l'azote non maîtrisable. Pour avoir la pression en azote (organique + minéral), se reporter à la page indicateurs agronomiques.

Indicateurs Agronomiques -

Réalisé

Aspéc. 2016		S.A.M.O	
AUTRE UTILISATION	0.26 ha	AUTRE UTILISATION	0.00 ha
BLE TENDRE D'HIVER	20.25 ha	BLE TENDRE D'HIVER	0.00 ha
COLZA	9.23 ha	COLZA	9.23 ha
MAIS FOURRAGE	17.07 ha	MAIS FOURRAGE	15.51 ha
MAIS GRAIN	4.85 ha	MAIS GRAIN	4.85 ha
ORGE D'HIVER	6.75 ha	ORGE D'HIVER	0.00 ha
PRAIRIE TEMP.PATUREE	1.51 ha	PRAIRIE TEMP.PATUREE	0.00 ha
TOURNESOL	4.39 ha	TOURNESOL	4.39 ha
TREBLE	0.00 ha	TREBLE	0.00 ha
TRITICALE	4.88 ha	TRITICALE	0.00 ha

S.A.M.O : Surface Amendée en Matière Organique : représente la surface recevant des effluents organiques

Surface déployée : Surface cultivée dans l'année avec les parcelles en dérobées ou en multi-cultures.

S.P.E. : Surface Potentiellement Epanachable

La SPE correspond à la surface déclarée apte à recevoir des effluents organiques (prise en compte des habitations, cours

S.D.N 170 : Surface Directive Nitrates

La SDN 170 correspond à la somme des SPE (hors jachère et légumineuses) + les surfaces non épanposables des prairies

BILAN AZOTE REALISE

N° Parc	NOM DE LA PARCELLE	SAU (ha)	CULTURES EN PLACE		BILAN AZOTE										X+XPro - BILAN N (5)						
			CIPAN(1) Implantée avant la culture principale	Variété	FOURNITURES DU SOL (en kg N/ha) - (Po)																
					Date implantatio	Date destructio	rendement en qx et T/ha	MpP - Arrivé effet pratr	Mh - Minéralisation humus (2)	MPro - Arrivé effet organique	MAct - Effet CPMV (1)	Nr - Effet précédent	Fa - Etat bactériologique (voir tableau)	MESURE		RI - RÉSQUAT sur potentiel racinaire	ESTIME (3)	Pf - Azote déjà consommé	NBreak - Contribution résiduels pâturage	A - Apport d'azote atmosphérique	PQ - TOTAL FOURNITURES
6	CANTET	3,80	COLZA	AUTRE	15/08/2014		38	50	0	0	40	39	129	286	157	86	72	2			
7	DAMBINIERE LE LAY	0,96	MAIS FOURRAGE	AUTRE	01/09/2015		15	75	-10	40	40	105	215	110	104		-6				
2	DESSUS MAISON PAPY	3,95	MAIS FOURRAGE	AUTRE	01/09/2015		15	75	0	50	50	125	215	90	85		-2				
2	GRDE PARCELLE GUERINEAU	4,54	MAIS FOURRAGE	AUTRE	01/09/2015	01/02/2014 en 300/201	15	75	10	25	25	110	215	105	99		-6				
5	POULLAILLER	4,42	MAIS FOURRAGE	AUTRE	15/05/2015	01/02/2014 en 300/201	15	75	10	25	25	110	215	105	74		-31				
5	POULLAILLER	3,20	MAIS FOURRAGE	AUTRE	15/05/2015	01/02/2014 en 300/201	15	75	10	25	25	110	215	105	99		-6				
3	DAMBINIERE SOULARD	0,88	MAIS GRAIN	AUTRE	01/09/2015		90	75	-10	40	40	105	227	122	123		1				
2	CHAMP USINE	3,97	MAIS GRAIN	AUTRE	01/09/2015		90	75	0	50	50	125	227	102	99		-3				
4	ROYAUTE	6,75	ORGE D'HIVER	AUTRE	15/10/2014		85	50	0	40	20	110	233	123		120	-9				

(1) CIPAN : Culture Intermédiaire Plège à Nitrates;
(2) Ce poste intègre également l'arrivé effet organique;
Edité le : 17/11/2015

(3) Reliquat estimé : l'estimation prend en compte : le type et la profondeur du sol ainsi que la pluviométrie. Valeur à vérifier par mesure de reliquats à la sortie de l'hiver;
(4) CAU : Coefficient Apparent d'Utilisation de l'azote (lorsque la valeur n'est pas renseignée, le CAU = 1);
(5) Bilan N : Apport Organique + Apport Minéral - Dose Bilan



Distributeur : Groupe CAVAC
Commune :
Technicien :

BGA à la parcelle

Localisation : EARL FLORALE (35683)
Commune : SECONDIGNY
Campagne : 2015

N° lot	PARCELLES	SAU (ha) *	SAU déployée (ha) *	Cultures	Date de semis	Date de récolte	Rendement	Unités	Devenir des résidus	Exportation	Exportation (kg / t)	Exportation (kg N)	Apport N organique (kg N/ha)	Apport N organique à la parcelle (kg N)	BGA avant apport minéraux (kg N)	Apport N minéral (kg N/ha)	Apport N minéral à la parcelle (kg N)	BGA (kg N)
1	MONTIBOEUF	0,08	0,08	AUTRE UTILISATION	01/07/2007	31/12/2050	6,00	N	exportés	0 kg N	0,0	0	0	0	0	0	0	0
2	PRES DU HAUT	0,93	0,93	PRAIRIE TEMP. PATUREE	01/08/2008	31/12/2050	6,00	T/ha	exportés	25 kg N / T/ha	0,0	140	0	0	-140	0	0	-140
5	POULLAILLER	0,04	0,04	AUTRE UTILISATION	01/07/2007	31/12/2050	6,00	N	exportés	0 kg N	0,0	0	0	0	0	0	0	0
6	CANTET	0,98	0,98	PRAIRIE TEMP. PATUREE	01/07/2007	31/12/2050	6,00	T/ha	exportés	25 kg N / T/ha	0,0	87	0	0	-87	0	0	-87
2	CHAMP STABULE	0,03	0,03	AUTRE UTILISATION	01/07/2007	31/12/2050	6,00	N	exportés	0 kg N	0,0	0	0	0	0	0	0	0
2	CHAMP STABULE	0,05	0,05	AUTRE UTILISATION	01/07/2011	31/12/2050	6,00	N	exportés	0 kg N	0,0	0	0	0	0	0	0	0
3	DAMBINIÈRE SOULARD	0,08	0,08	AUTRE UTILISATION	01/07/2011	31/12/2050	6,00	N	exportés	0 kg N	0,0	0	0	0	0	0	0	0
8	DIEUMEGARD	2,41	2,41	MAIS GRAIN	01/03/2015	15/11/2015	90,00	q/ha	enfouillis broyés	1,2 kg N / q/ha	8,1	95	230	230	135	0	0	135
1	MONTIBOEUF	3,68	3,68	BLE TENDRE D'HIVER	15/10/2014	15/08/2015	95,00	q/ha	exportés	1,8 kg N / q/ha	5,7	396	0	0	-396	170	410	14
1	MONTIBOEUF	1,20	1,20	TRITICALE	30/08/2014	31/07/2015	70,00	q/ha	exportés	1,8 kg N / q/ha	4,1	442	0	0	-442	161	592	150
10	CHAMP LONG	4,99	4,99	BLE TENDRE D'HIVER	30/08/2014	31/07/2015	70,00	q/ha	exportés	1,8 kg N / q/ha	4,1	144	0	0	-144	161	193	49
11	CHALET	1,53	1,53	COLZA	15/08/2014	15/08/2015	85,00	q/ha	exportés	1,8 kg N / q/ha	5,7	820	0	0	-820	170	849	29
12	SALOIR	1,90	1,90	COLZA	15/08/2014	30/07/2015	38,00	q/ha	enfouillis broyés	2,9 kg N / q/ha	13,3	169	330	330	162	72	111	273
2	CHAMP STABULE	2,50	2,50	BLE TENDRE D'HIVER	10/10/2014	15/08/2015	39,00	q/ha	enfouillis broyés	2,9 kg N / q/ha	13,8	209	410	410	201	72	138	339
2	CHAMP USINE	3,97	3,97	BLE TENDRE D'HIVER	01/09/2014	15/08/2015	85,00	q/ha	exportés	1,8 kg N / q/ha	5,7	411	0	0	-411	170	426	15
2	DESSUS MAISON PAPY	3,95	3,95	TREBLE	01/09/2014	15/04/2015	5,00	T/ha	exportés	28 kg N / T/ha	0,0	556	171	171	123	0	0	123
2	ORANGE + MAISON	4,04	4,04	TREBLE	01/09/2014	15/04/2015	5,00	T/ha	exportés	28 kg N / T/ha	0,0	553	171	171	123	0	0	123
4	ROYAUTE	6,75	6,75	BLE TENDRE D'HIVER	10/10/2014	15/08/2015	85,00	q/ha	exportés	1,8 kg N / q/ha	5,7	664	0	0	-664	170	688	23
5	CHAMP MARTIN	2,00	2,00	ORGE D'HIVER	15/10/2014	15/08/2015	85,00	q/ha	exportés	1,5 kg N / q/ha	6,5	948	0	0	-948	120	807	-141
6	CANTET	3,90	3,90	COLZA	15/08/2014	30/07/2015	38,00	q/ha	enfouillis broyés	2,9 kg N / q/ha	13,8	220	216	216	212	72	146	356
6	FOUINE	4,36	4,36	COLZA	15/08/2014	30/07/2015	38,00	q/ha	enfouillis broyés	2,9 kg N / q/ha	13,8	419	216	216	402	72	275	677
7	DAMBINIÈRE LE LAY	0,96	0,96	BLE TENDRE D'HIVER	15/10/2014	15/08/2015	85,00	q/ha	exportés	1,8 kg N / q/ha	5,7	717	0	0	-717	170	742	25
9	MANCEAU	1,95	1,95	MAIS FOURRAGE	01/03/2015	15/11/2015	15,00	T/ha	exportés	11,5 kg N / T/ha	0,0	166	232	232	57	0	0	57
2	CHAMP STABULE	2,59	2,59	BLE TENDRE D'HIVER	10/10/2014	15/08/2015	85,00	q/ha	exportés	1,8 kg N / q/ha	5,7	321	0	0	-321	170	332	11
2	CHAMP USINE	3,97	3,97	TOURNESOL	15/03/2015	15/11/2015	27,00	q/ha	enfouillis broyés	2,4 kg N / q/ha	11,8	168	102	102	95	0	0	95
				MAIS GRAIN	01/03/2015	15/11/2015	90,00	q/ha	enfouillis broyés	1,2 kg N / q/ha	6,1	429	224	224	461	0	0	461

Edité le : 17/11/2015

Groupe CAVAC



Distributeur : Groupe CAVAC

Commune : SECONDIGNY

Technicien :

BGA à la parcelle

Exploitation : EARL FLORALE (38688)

Commune : SECONDIGNY

Campagne : 2015

N° lot	PARCELLES	SAU déployée (ha) *	SAU (ha) *	Cultures	Date de semis	Date de récolte	Rendement	Unité	Devenir des résidus	Exportation unitaire	Exportation unit. résidus (kg / t)	Exportation (kg N)	Apport N organique (kg N/ha)	Apport N organique à la parcelle (kg N)	BGA avant apport minéraux (kg N)	Apport N minéral (kg N / ha)	Apport N minéral à la parcelle (kg N)	BGA (kg N)
2	DESSUS MAISON PAPY	3,95	3,95	MAIS FOURRAGE	01/03/2015	15/11/2015	15,00	T/ha	exportés	11,5 kg N / T/	0,0	691	199	788	104	0	0	104
2	GRDE PARCELLE GUERINEAU	4,54	4,54	MAIS FOURRAGE	01/03/2015	15/11/2015	15,00	T/ha	exportés	11,5 kg N / T/	0,0	763	224	1 017	234	0	0	234
5	CHAMP MARTIN	1,80	1,80	TOURNESOL	15/03/2015	16/11/2015	27,00	q/ha	enfouis broyés	2,4 kg N / q/ha	11,8	117	102	183	66	0	0	66
5	POULAILLER	4,42	4,42	MAIS FOURRAGE	15/03/2015	15/11/2015	15,00	T/ha	exportés	11,5 kg N / T/	0,0	762	282	807	44	0	0	44
5	POULAILLER	3,20	3,20	MAIS FOURRAGE	15/03/2015	15/11/2015	15,00	T/ha	exportés	11,5 kg N / T/	0,0	652	224	717	185	0	0	185
	TOTAL	77,11	69,19									10 969		8 462	-2 507		5 708	3 200

Production d'azote

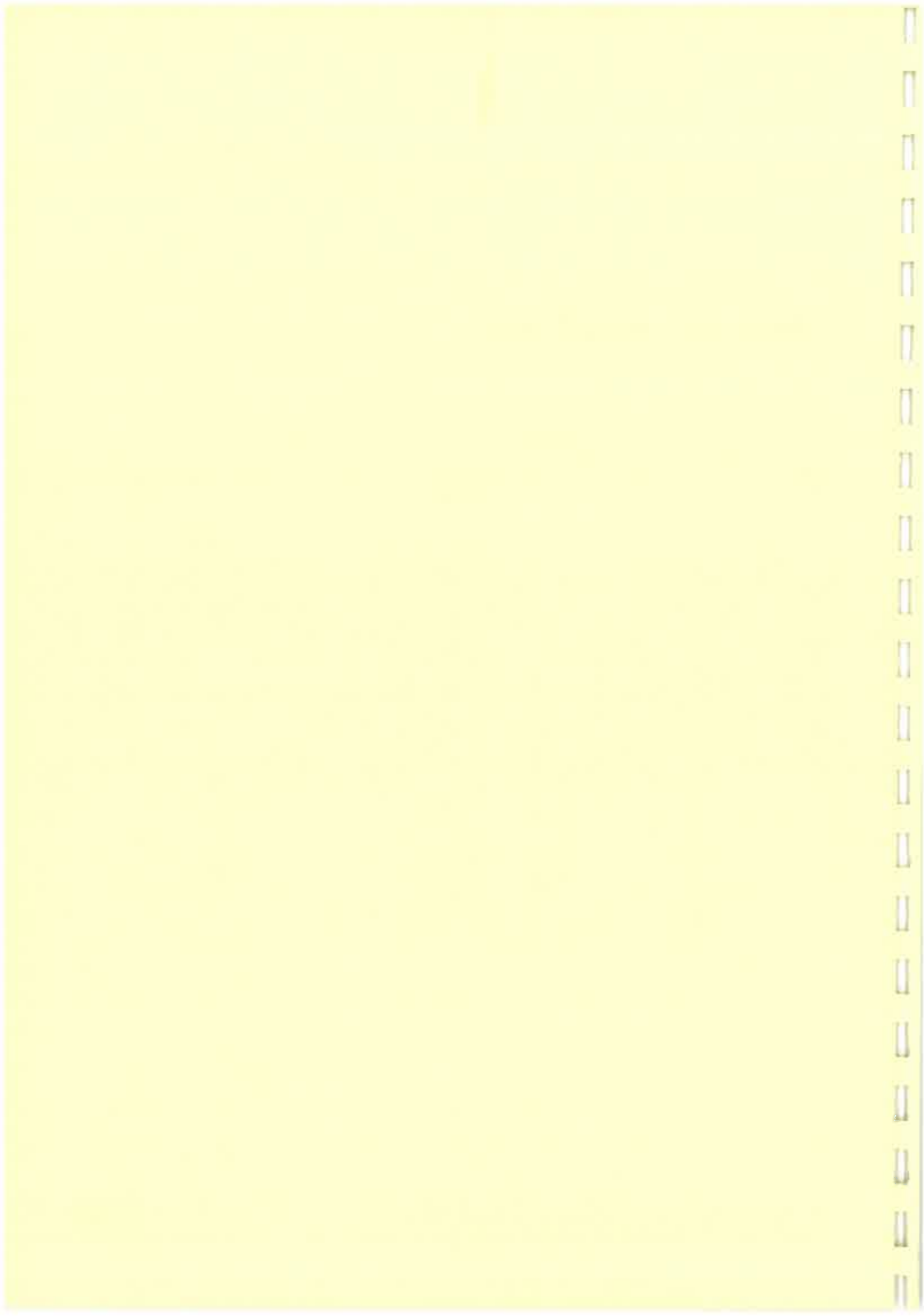
- N produit total ** : 8 074 kg N
- N traité : 0 kg N
- N cédé : 0 kg N
- N reçu : 0 kg N
- N résiduel n-1 : 0 kg N
- N épanché : 0 kg N
- N non épanché : 8 462 kg N
- BGA à l'exploitation avant apport miné : -388 kg N
- BGA/ha à l'exploitation avant apport miné : -2 895 kg N
- N minéral apporté : -41,85 kg N / ha
- BGA à l'exploitation après apport miné : 5 708 kg N
- BGA/ha à l'exploitation après apport miné : 2 812 kg N
- BGA à l'exploitation après apport miné : 40,65 kg N / ha

* la SAU ne tient compte que des surfaces des cultures principales, et pas des dérobées. La surface déployée tient compte des dérobées.

** N produit maîtrisable + non maîtrisable

Annexe 12

Récépissé et arrêté ICEP actuels.





Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PREFECTURE DES DEUX-SEVRES

DIRECTION DE L'ENVIRONNEMENT
ET DES RELATIONS AVEC LES
COLLECTIVITES LOCALES

NIORT, le 22 MARS 2001

MISSION DE COORDINATION
POUR L'ENVIRONNEMENT

✉ M. CAFFIAUX

☎ 05.49.08.69.58

Cyril.CAFFIAUX@deux-sevres.pref.gouv.fr

N°A3574

Monsieur Alexis BAILLARGEAU

La Petite Garonnière

79130 SECONDIGNY

Monsieur,

Dans le cadre des nouvelles dispositions applicables aux élevages avicoles, vous m'avez adressé, le 11 décembre 2000, un dossier de déclaration de l'élevage de volailles que vous exploitez sur la commune de Secondigny.

Cet établissement bénéficie au titre des installations classées pour la protection de l'environnement, de l'arrêté préfectoral d'autorisation N°3063 du 22 septembre 1998 pour 26 000 poulets ou animaux équivalents.

Votre déclaration fait ressortir que les effectifs présents sur votre installation sont maintenant de 28 500 poulets ou animaux équivalents.

Cette augmentation des effectifs (+9,6%) ne constitue pas un changement notable des éléments du dossier initial.

En conséquence, je prends acte de votre déclaration du 11 décembre 2000 et de cet effectif de 28 500 animaux équivalents.

Veuillez agréer, Monsieur, l'assurance de ma considération distinguée.

Pour le Préfet et par délégation,
Le Directeur,

Daniel SORAIN

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

SOUS-PREFECTURE DE PARTHENAY

Administration Générale
et Réglementation
INSTALLATIONS CLASSEES
POUR LA PROTECTION
DE L'ENVIRONNEMENT

ARRIVÉ

Le

20 FEV.

RECEPISSE DE DECLARATION N° 2 641/2008

Madame RENAULT

☎ 05.49.94.91.17.

✉ valerie.renault@deux-sevres.pref.gouv.fr

MAIRIE DE SECONDIGNY

La Sous-Préfète,

- VU le code de l'environnement - Livre V, titre 1^{er} relatif aux installations classées pour la protection de l'environnement ;
- VU le tableau annexé à l'article R. 511-9 du code de l'environnement constituant la nomenclature des installations classées pour la protection de l'environnement ;
- VU les prescriptions générales applicables aux installations classées soumises à déclaration ;
- VU le dossier de déclaration présenté le 25 janvier 2008 par l'E.A.R.L. FLORALE ;
- VU l'avis de M. l'Inspecteur des Installations Classées ;
- VU l'arrêté préfectoral en date du 7 septembre 2007 portant délégation de signature à Mme Chantal AMBROISE, Sous-Préfète de Parthenay ;



À l'E.A.R.L. FLORALE de sa déclaration relative à **un élevage bovin** qu'elle exploite au lieu-dit « La Petite Garonnière » à **SECONDIGNY**.

Les effectifs déclarés s'élèvent à **126 bovins à l'engrais**.

Au présent récépissé, qui ne dispense pas l'intéressé d'avoir à se conformer strictement aux lois et règlements en vigueur (notamment ceux concernant le permis de construire), est joint un extrait des prescriptions générales n° 2 101-1 de la nomenclature susvisée, applicables à l'installation ci-dessus.

Toutes ces prescriptions devront être strictement observées ainsi que les prescriptions particulières et complémentaires figurant au verso du présent récépissé.

Ces règles techniques sont applicables immédiatement à l'élevage précité, sans délai de mise en conformité.

La déclaration visée ci-dessus cessera de produire effet si l'installation n'a pas été mise en service dans le délai de trois ans ou si l'exploitation a été interrompue pendant plus de deux années consécutives, sauf le cas de force majeure.

Une copie du présent récépissé sera affiché pendant une durée minimum d'un mois à la Mairie où les tiers pourront consulter sur place le texte des prescriptions générales.

PARTHENAY, le 18 février 2008

Pour le Préfet et par délégation,

La Sous-Préfète

Chantal AMBROISE

REPUBLIQUE FRANCAISE

Liberté Égalité Fraternité

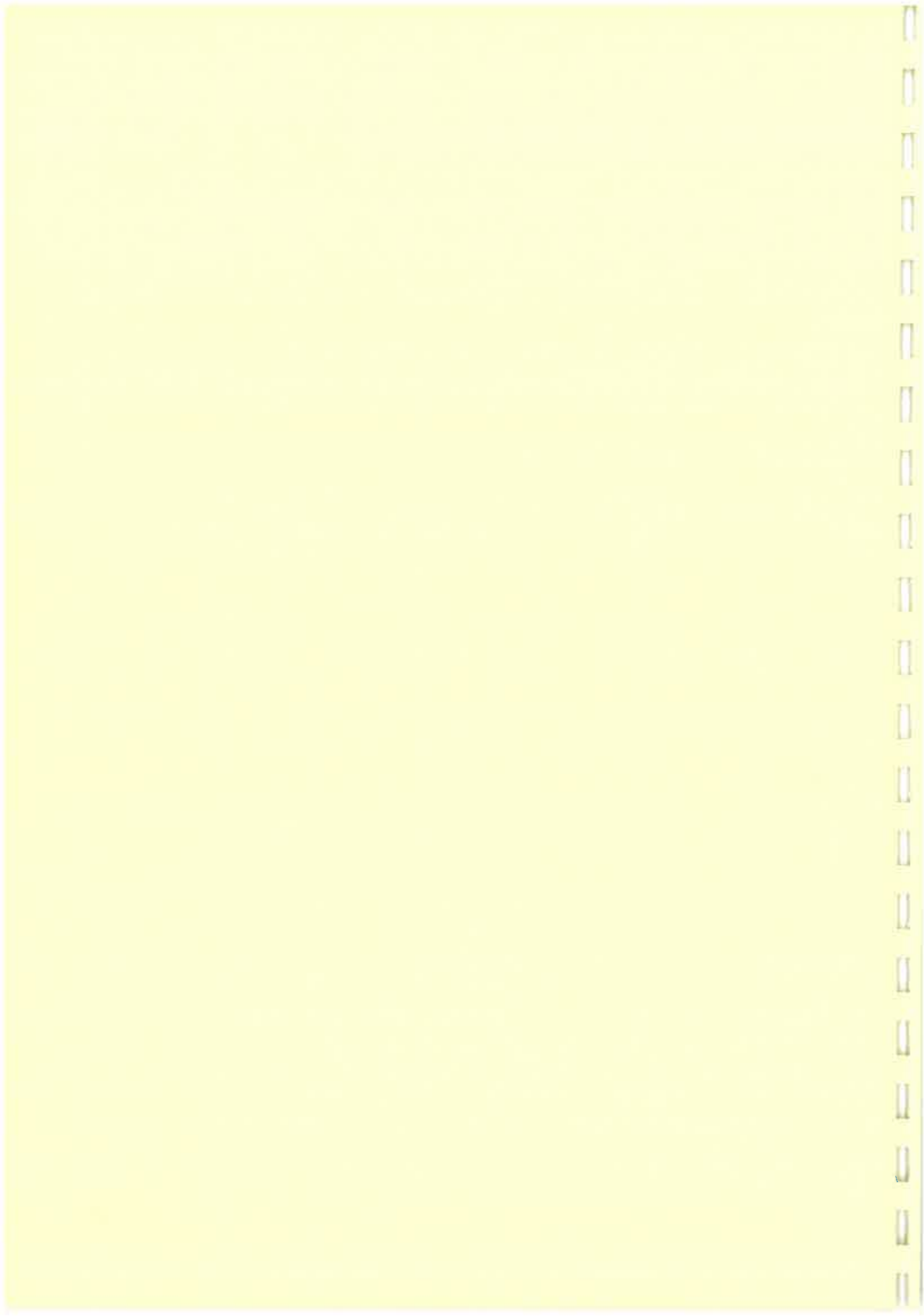
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

Annexe 13

Convention de reprise des déjections par la Société Energie Verte 86.

Récépissé d'agrément de l'entreprise comme station de compostage.





CONVENTION DE REPRISE DE FUMIER DE VOLAILLES
Soit en compostage N° 2010-038 soit en méthanisation N°2015-034

Entre les soussignés

SARL GRIMAULT Paille et fourrage
4, rue des IRIS
LA LANDE
86110 CRAON
Tél : 05.49.60.02.23
Fax : 05.49.60.28.72

D'une part

EARL FLORALE
Monsieur BAILLARGEAU
La petite Garonnière
79130 SECONDIGNY

D'autre part

Et **La société ENERGIE VERTE 86**
Monsieur ARCHAMBEAULT
22, rue de Verrine
86330 FRONTENAY SUR DIVE

ARTICLE 1 : OBJET DE LA CONVENTION

Pendant la durée de la convention, La **SARL GRIMAULT Paille et fourrage** s'engage à reprendre les fumiers de volailles issus des élevages déclarés lors de l'adhésion soit 1 bâtiment de 1 500 m² de volailles équivalent à 6 510 d'azote (N), 7 761 unités de potasse (K) et 5425 unités de phosphore (P).

Il sera repris une quantité de 270 tonnes de fumier de volailles par an.

ARTICLE 2 : QUALITE DU PRODUIT

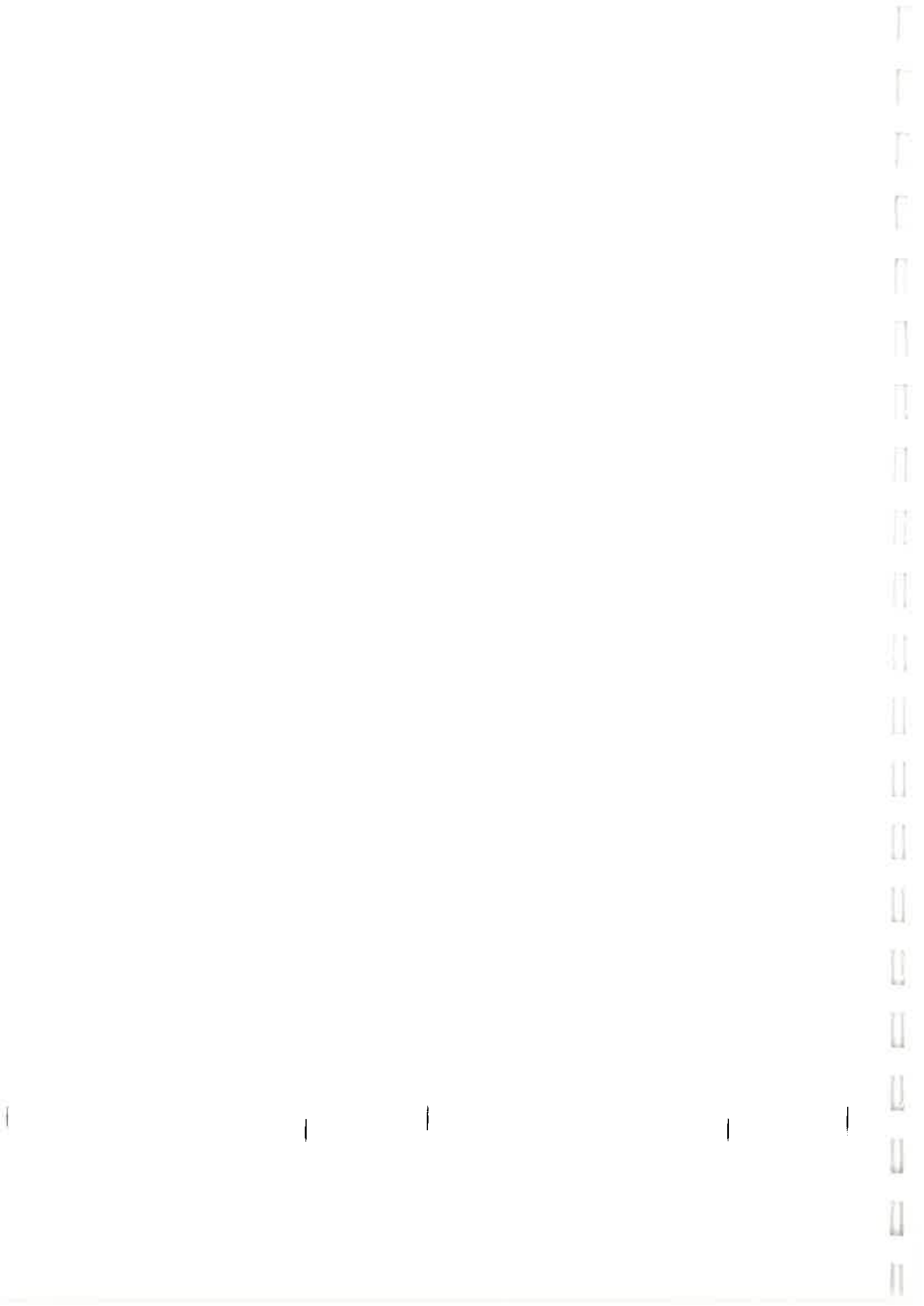
Le fumier repris et commercialisé par la **SARL GRIMAULT** devra provenir d'élevages industriels (poulets, dindes, pintades).

Le fumier sera exempt de cadavres, de tout corps étranger pouvant poser des problèmes lors de l'épandage.

Les fumiers de volailles seront déposés par la **SARL GRIMAULT** sur la plateforme de la **SARL ENERGIE VERTE 86** qui s'engage à recevoir les matières dans un dispositif spécifique de réception et à les traiter en compostage. Le produit reste la propriété de la **SARL GRIMAULT** qui assurera la revente du produit fini.

ARTICLE 3 : ENLEVEMENTS DES FUMIERS

Le fumier sera stocké dans un lieu sain et empierré afin de pouvoir accéder avec un camion par temps de pluie.



L'adhérent s'engage à sortir le fumier des poulaillers et à le charger dans des camions d'une hauteur maximum de 4.30m.

La durée du chargement n'excédera pas une heure.
Les fumiers seront repris par la SARL GRIMAULT, à chaque bande de volailles.

L'épandage sera réalisé par la SARL GRIMAULT dans le respect des textes réglementaires provenant tant de la réglementation des installations classées que des obligations du code de bonnes pratiques agricoles applicable en zones vulnérables, notamment le respect des distances, des périodes et des quantités autorisées, sous peine d'engager sa responsabilité.

En zones vulnérables, la SARL GRIMAULT s'engage selon la réglementation vendéenne à fournir à son repreneur une analyse du produit et à la renouveler dans le cas de changement de produits (espèce ou litière).

Le transport des déjections sera assuré par la SARL GRIMAULT.

ARTICLE 4 : ACCES AU DISPOSITIF DE RECEPTION

Le dispositif de réception est situé sur la plate-forme de compostage accessible seulement pendant les heures d'ouverture du site du lundi au vendredi de 8h à 19h, un ticket de dépotage sera délivré après déversement complet.

Le déchargement peut-être momentanément interdit pour diverses raisons de maintenance.

A chaque déchargement, le chauffeur déposera un bordereau dûment rempli dans la boîte aux lettres prévue à cet effet.

ARTICLE 5 : MESURE DU VOLUME DEVERSE

Le volume déversé est mesuré par le dépoteur ou par pesée sur pont bascule.

Un ticket sera délivré à la fin du déversement et indiquera en particulier le volume déversé.

ARTICLE 6 : CARACTERISTIQUES DES MATIERES DECHARGEES

D'autre part, les produits rejetés devront répondre aux prescriptions suivantes :

- La température maximale autorisée : 40°
- L'effluent ne doit ni nuire à la conservation des ouvrages, ni nuire aux conditions d'exploitations de la station
- Il ne contient aucune substance susceptible de dégager, après mélange avec d'autres effluents des gaz, des liquides ou des vapeurs toxiques ou inflammables

Sont notamment interdits :

- Les ordures ménagères

- Tous déversements riches en chlorures ou sulfates, les huiles usagées
- Les produits provenant de curage de réseau pluvial (avaloirs collecteurs, etc..)
- Ou d'équipements et canalisations de la station d'épuration (liquides ou vapeurs corrosifs, acides, bases).
- Toute matière inflammable ou susceptible de provoquer des explosions
- Tout élément pouvant entraîner l'inhibition ou la destruction de la vie bactérienne de la station

Les produits livrés devront également respecter les doses limites en métaux lourds et micro-polluants organiques, c'est-à-dire, entre autre :

- Moins de 1000mg/kg de cuivre
- Moins de 5 mg/kg de fluorantène
- Moins de 1000 mg/kg de chrome
- Moins de 2.5 mg/kg de benzo fluorantène
- Moins de 200 mg/ kg de nickel
- Moins de 2 mg/kg de pyrène
- Moins de 18 mg/kg de zinc
- La somme des 7 PCB quantifiable soit inférieur à 0.8 mg/kg de MS
- Moins de 10 mg/kg de mercure
- La somme de Cr+Cu+Ni+Zn soit inférieur à 4000 mg/kg de MS

ARTICLE 7 : MODALITES ET CONDITIONS DE PAIEMENT

Le fumier sera repris à titre gratuit par la SARL GRIMAUULT et aucune prestation de transport ne sera à votre charge.
Seul le chargement du camion sera à la charge de l'EARL FLORALE.

Chaque enlèvement donnera lieu à un relevé des tonnages par la SARL GRIMAUULT.

Le fumier sera composté par la SARL ENERGIE VERTE 86 selon le tarif en vigueur.

Le produit fini sera ensuite repris par la SARL GRIMAUULT selon notre tarification en vigueur.

ARTICLE 8 : RESTITUTION DU COMPOST

Le traitement est réalisé en respectant la norme NFU44051, si toutefois les analyses ne permettent pas la restitution du compost à la norme NFU44051, la SARL GRIMAUULT récupérera son produit en s'assurant de respecter la réglementation des composts non normés.

Les analyses de compost et les documents nécessaires seront fournis à chaque lot de production.

Si les analyses sont conformes, le compost pourra être vendu comme produit normé.

Le transport est à la charge du client ainsi que les analyses de sortie.

ARTICLE 9 : DATE D EFFET ET DUREE DE LA CONVENTION

La présente convention est conclue pour une durée de 5 ans et est renouvelable par tacite reconduction.

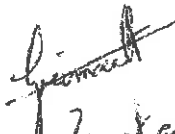
ARTICLE 10 : REGLEMENT DES LITIGES LOI APPLICABLE

Le droit français est applicable à la présente convention.

Tout différent né de l'interprétation et de l'exécution de la présente convention en aura porté, à défaut de règlement amiable, devant la juridiction compétente siégeant dans le ressort du lieu d'établissement de la SARL GRIMAULT

Fait à Craon, en 4 exemplaires, le 31 mars 2017
(faire précéder la signature de la mention « lu et approuvé »)

Thierry GRIMAULT
SARL GRIMAULT


Lu et approuvé

SARL GRIMAULT Paille & Fourrage

4, rue des Iris - La Lande


86110 CRAON

RCS 437 681 026


Tél. 05 49 60 02 23 - Fax 05 49 60 28 72

transports@grimault@vabeo.fr

EARL FLORALE
Monsieur BAILLARGEAU

Lu et approuvé


Nicolas ARCHAMBEAULT
ENERGIE VERTE 86



SARL ENERGIE VERTE 86

72, Rue de Verrine

Frontonay sur Dive

86330 SAINT JEAN DE SAUVES

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

| | | |



PREFET DE LA VIENNE

POITIERS, le 17 mai 2010

PREFECTURE
SECRETARIAT GENERAL
DIRECTION DES RELATIONS AVEC LES
COLLECTIVITES LOCALES
Bureau de l'Environnement
Affaire suivie par : Sylvie DUPONT
Téléphone: 05 49 55 71 24
Télécopie: 05 49 52 22 21
Mail : sylvie.dupont@vienne.gouv.fr

INSTALLATIONS CLASSEES POUR LA
PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

(Code de l'environnement - Livre V-Titre I)

DOSSIER n° 2010-038

Le Préfet de la Région Poitou-Charentes,
Préfet de la Vienne,

DONNE RECEPISSE

de sa déclaration en date du 31 mars 2010 à Monsieur le Gérant de la SARL ENERGIE VERTE, qui fait connaître son intention d'exploiter, à FRONTENAY SUR DIVE (86330), une plate-forme de compostage et une unité de méthanisation, activités figurant à la nomenclature officielle des installations classées pour la protection de l'environnement sous les rubriques :

- 2780 - Installations de traitement aérobic (compostage ou stabilisation biologique) de déchets non dangereux ou de matière végétale brute, ayant le cas échéant subi une étape de méthanisation
- 2 - compostage de la fraction fermentescible des ordures ménagères (FFOM), de denrées végétales déclassées, de rebuts de fabrication de denrées alimentaires végétales, de boues de station d'épuration des eaux urbaines, de papeteries, d'industries agroalimentaires, seuls ou en mélange avec des déchets végétaux ou des effluents d'élevages ou de matières stercoraires
- b) la quantité de matières traitées étant supérieure ou égale à 2 t/j et inférieure à 20 t/j (capacité déclarée 19,2 t/j - régime de la déclaration)
- 2781 - Installations de méthanisation de déchets non dangereux ou de matière végétale brute, à l'exclusion des installations de stations d'épuration urbaines
- 1 - méthanisation de matière végétale brute, effluents d'élevage, matières stercoraires, déchets végétaux d'industries agro-alimentaires :
- b) la quantité des matières traitées étant inférieure à 30 t/j (capacité déclarée 29 t/j - régime de la déclaration, contrôle périodique)
- 2260 - Broyage, concassage, criblage, déchiquetage, ensachage, pulvérisation, trituration, granulation, nettoyage, tamisage, blutage, mélange, épluchage et décortication des substances végétales et de tous produits organiques naturels, y compris la fabrication d'aliments composés pour animaux, mais à l'exclusion des activités visées par les rubriques 2220, 2221, 2225, 2226.
- 2 - Autres installations que celles visées au 1 :
- b) la puissance installée de l'ensemble des machines fixes concourant au fonctionnement de l'installation étant supérieure à 100 kW mais inférieure ou égale à 500 Kw (régime de la déclaration)

L'intéressé devra se conformer aux prescriptions générales ci-annexées.

Place Aristide Briand - B.P. 589 - 86021 POITIERS CEDEX
Téléphone : 05 49 55 70 00 - Télécopie : 05 49 88 25 34 - Serveur vocal : 05 49 55 70 70 - Internet : www.vienne.pref.gouv.fr
Guichets ouverts de 8 h 45 à 15 h 15 (et sur rendez-vous jusqu'à 17h) - Autres services ouverts de 8 h 45 à 17 h

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

Ledit établissement sera placé sous la surveillance de l'inspecteur des Installations Classées chargé de vérifier si les prescriptions applicables ont été strictement observées.

Toute modification apportée par le déclarant à l'installation, à son mode d'exploitation ou à son voisinage entraînant un changement notable des éléments du dossier de déclaration initiale devra être portée avant sa réalisation à la connaissance du Préfet.

Tout transfert d'une installation soumise à déclaration sur un autre emplacement nécessite une nouvelle déclaration.

La déclaration cesse de produire effet lorsque l'installation n'a pas été mise en service dans le délai de trois ans ou lorsque l'exploitation a été interrompue pendant plus de deux années consécutives, sauf le cas de force majeure.

L'exploitant est tenu de déclarer sans délai, à l'Inspection des Installations Classées, les accidents ou incidents survenus du fait du fonctionnement de l'installation qui sont de nature à porter atteinte aux intérêts mentionnés à l'article L 511-1 du code de l'environnement.

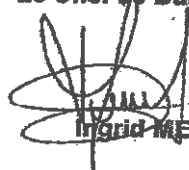
A chaque changement d'exploitant, le successeur devra en faire la déclaration au service chargé des installations classées pour la protection de l'environnement, dans le mois qui suit la prise en charge de l'exploitation.

En cas de cessation d'activité, l'exploitant devra en informer le Préfet trois mois au moins avant l'arrêt définitif. L'exploitant devra remettre le site de l'installation dans un état tel qu'il ne s'y manifeste aucun danger ou inconvénient, soit pour la commodité du voisinage, soit pour la santé, la sécurité ou la salubrité publiques, soit pour l'agriculture, soit pour la protection de la nature et de l'environnement, soit pour la conservation des sites et des monuments.

Le présent récépissé ne dispense pas le titulaire de l'obtention des autorisations administratives qui peuvent être nécessaires en vertu d'autres réglementations. Il sera affiché pendant une durée d'un mois en mairie où les tiers intéressés pourront prendre connaissance des prescriptions imposées.

POITIERS, le 17 mai 2010

Pour le Préfet,
Le Chef de Bureau Délégué,

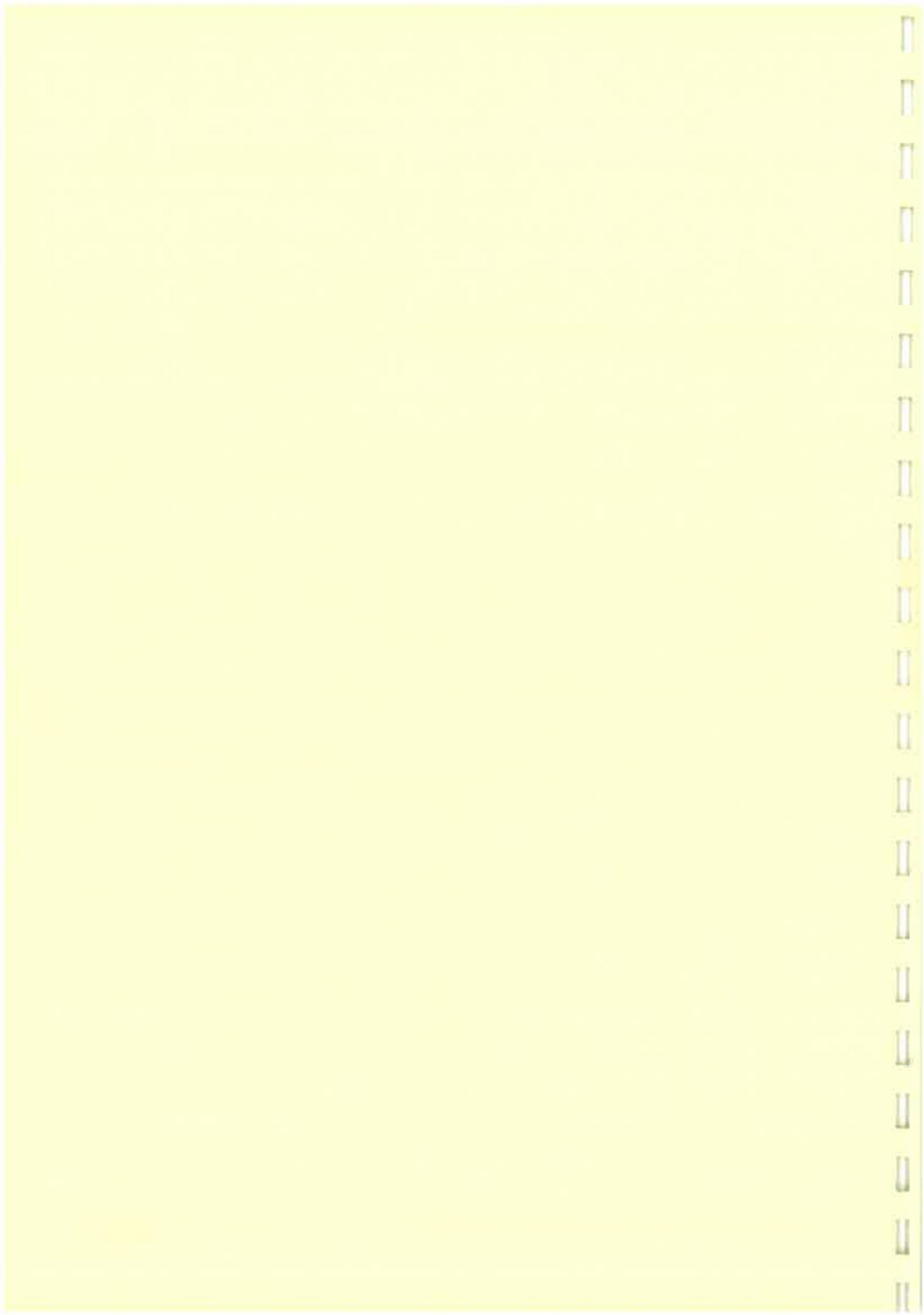

Ingrid MEMETEAU

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

| | | |

Annexe 14

Plan de secours pour le service incendie.



DIRECTION GÉNÉRALE DES FINANCES PUBLIQUES

PLAN DE SITUATION

PLAN DE SECOURS
POUR LE SERVICE
INCENDIE

Département :
DEUX SEVRES

Commune :
SECONDIGNY

Section : E
Feuille : 000 E 04

Échelle d'origine : 1/2500
Échelle d'édition : 1/2000

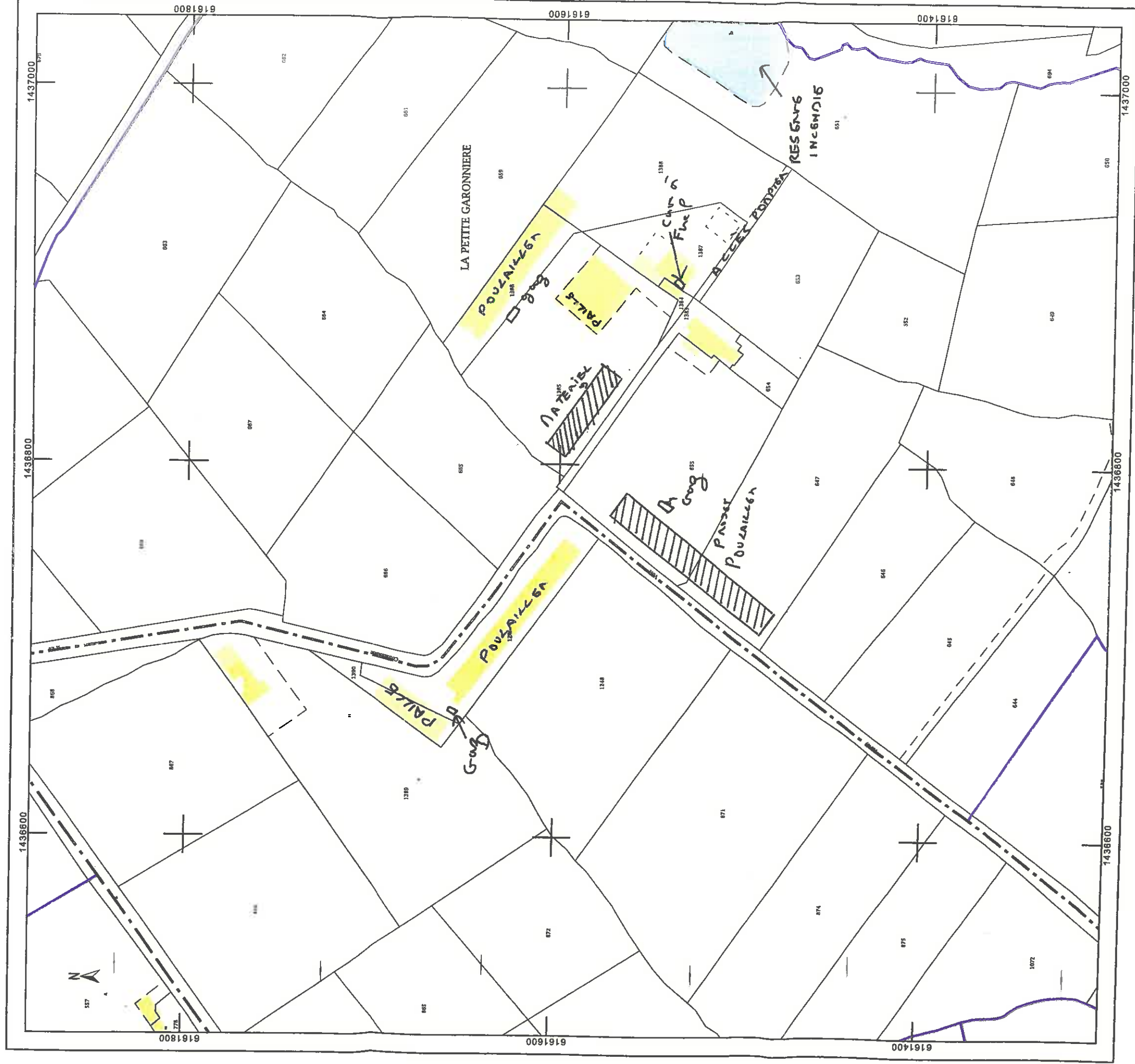
Date d'édition : 14/12/2016
(fuseau horaire de Paris)

Coordonnées en projection : RGF93CC47
©2016 Ministère de l'Économie et des Finances

Le plan visualisé sur cet extrait est géré par le
centre des impôts foncier suivant :
BUREAU ANTENNE DE PARTHENAY
4 RUE DE LA CROIX D'ALPIN B P 29 79201
79201 PARTHENAY CEDEX
tél. 05 49 95 74 80 -fax 05 49 95 74 85
bant.parthenay@dgifp.finances.gouv.fr

Cet extrait de plan vous est délivré par :

cadastre.gouv.fr



Annexe 15

Evaluation des risques professionnels.

Mise en place des poussins	Port de charge, choc thermique...			
Port des caisses				
Suivi journalier				
Intervention dans les bâtiments	Ammoniac Co2	Ventilation		
Ramassage des animaux morts	Port de charges / Dos			
Pesées	Port de charges / Dos Griffures	Peson automatique		
Stockage des animaux morts	Remplir le bac équarrissage / manutention port de charges			
Ramassage et transfert				
Ramassage	Présence de plusieurs intervenants et machines / heurts, collisions...	Port du gilet jaune		
Ramassage poulets mécanisé				
Ramassage dindons : équipe de ramassage	Ramassage manuel / griffures, gestes et postures			

Evaluation des risques professionnels
Document unique

Elevage bovin Viande

Date : 19.12.2016

Travaux Situations de travail	Situations à risques	Mesures de prévention existantes	Mesures de prévention à réaliser	Travaux prévus le	Travaux réalisés le
Curage					
Paillage					
Intervention sur les animaux					
Interventions, triés, pesées	Heurts, bousculades	Installations fixes d'intervention sur les animaux			
Fabrication et stockage des aliments					
Cellules de stockage	Accès en hauteur / chutes		Système d'accrochage des échelles du haut		
Moteurs de vis	Courroies non protégées / happement...	En hauteur, inaccessibles			
Stockage en silo de l'ensilage					
Accéder au silo	Pas d'échelle fixes / chute		Mettre en place des accès		

Evaluation des risques professionnels
Document unique

Travaux des champs

Date : 19.12.2016

Travaux Situations de travail	Situations à risques	Mesures de prévention existantes	Mesures de prévention à réaliser	Travaux prévus le	Travaux réalisés le
Utilisation du matériel Utilisation du matériel	Interventions/ happements...	Arrêter le moteur avant toute intervention Descendre du tracteur sans sauter Prendre les clés avec soi si intervention sur le matériel Caler le matériel avant d'intervenir dessous			
Télescopique, chargeur			Vérifications périodiques Former le salarié et délivrer une autorisation de conduite		
Chantiers de travail du sol					
Chantiers de mise en culture					
Semis	Semences enrobées / intoxication		Gants spécifiques et masque poussière		
Ouverture des big bag	Ecrasement	Outil à manche long			

Circulation routière					
Matériel Hors Gabarit	Accident / tiers		Signalétiques obligatoires		
Circulation	Accident / tiers		Vérifier le bon fonctionnement des signalisations avant de prendre la route		
Stockage des carburants					
Distribution	Intoxication		Gants spécifiques		
Stockage des huiles et lubrifiants, azote...					
Entretien du matériel en Atelier					
Meulage			Mise à disposition de protections adaptées	Consigne : porter les lunettes systématiquement Stocker les lunettes dans une boîte hermétique pour qu'elles restent propres Signaler le port des protections obligatoires aux postes de travail	

Utilisation des machines- outils : compresseur ...	Bruit			Mise à disposition de protections adaptées Consigne : porter les bouchons ou le casque systématiquement Stocker à côté des machines où l'équipement est nécessaire Signaler le port des protections obligatoires aux différents postes de travail		
Utilisation des dégrissants, graisses	A mains nues / brûlures, intoxications...			Mettre à disposition des gants fins de protection chimique		
Atelier	Encombrement			Organiser des stockages		
Soudure	Départ de feu / matière au sol		Rangement en cour Masque Poubelle pour les papiers souillés Maintenir le sol propre	Séparer physiquement le stockage des huiles et des lubrifiants...		
Stockage huile lubrifiant	Pas de rétention / glissades					
Remisage du matériel						
	Sous le hangar à paille / départ de feu		Mettre le coupe batterie systématiquement si présent			

Evaluation des risques professionnels
Document unique

Date : 19.12.2016

Travaux divers

Travaux Situations de travail	Situations à risques	Mesures de prévention existantes	Mesures de prévention à réaliser	Travaux prévus le	Travaux réalisés le
Divers travaux		Interdiction de fumer, boire ou consommer des produits illicites dans l'entreprise			
		Mise à disposition de chaussures de sécurité, de bottes, de gants...	Signaler le port obligatoire des chaussures de sécurité Affichages obligatoires		
Tronçonneuse, débroussailluse...	Projections, coupures...	Casque avec visière et protection auditive	Formation aux postes de travail Equipements spécifiques : pantalon, gants...		
	Manutention du bois /ports de charges				
		Mise à disposition des sanitaires personnels d'un des exploitants			
Sécurité bâtiments					
Incendies, accidents...					
Electricité ensemble		Moyens d'extinction Trousse de secours	Affichage des numéros de premières urgences Vérifications périodiques		

de l'exploitation			Interdiction aux salariés d'intervenir sur les installations électriques et dans les armoires électriques		
Circulation					