

## **5.7 Cartes de localisation des mesures spatialisées**

# Légende des cartes des mesures de gestion

Site FR 2600971 "Pelouses calcicoles de la Côte chalonnaise"



Mesure A1



Mesure A3 ou A4 ou A5



Mesure A1 ou A6



Mesure A7



Mesure A1 ou A2 ou A6



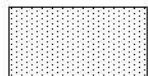
Mesure A7 ou D1



Mesure A1 ou A3 ou A4 ou A5



Mesure B1



Mesure A2 ou A6

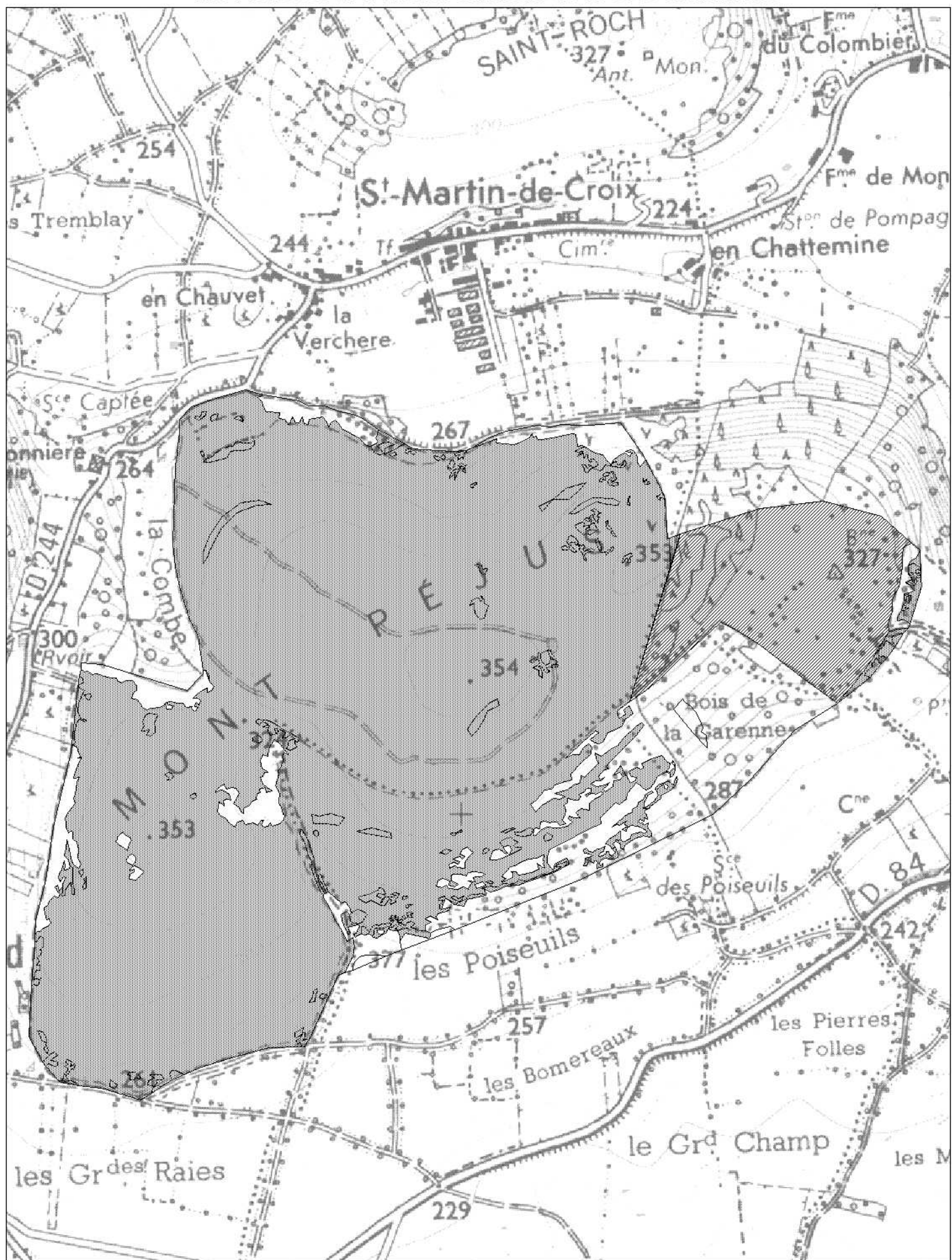


Mesure B1 ou B2

# Carte des mesures de gestion éligibles sur

## le Mont Péjus

Site FR 2600971 "Pelouses calcicoles de la Côte chalonnaise"



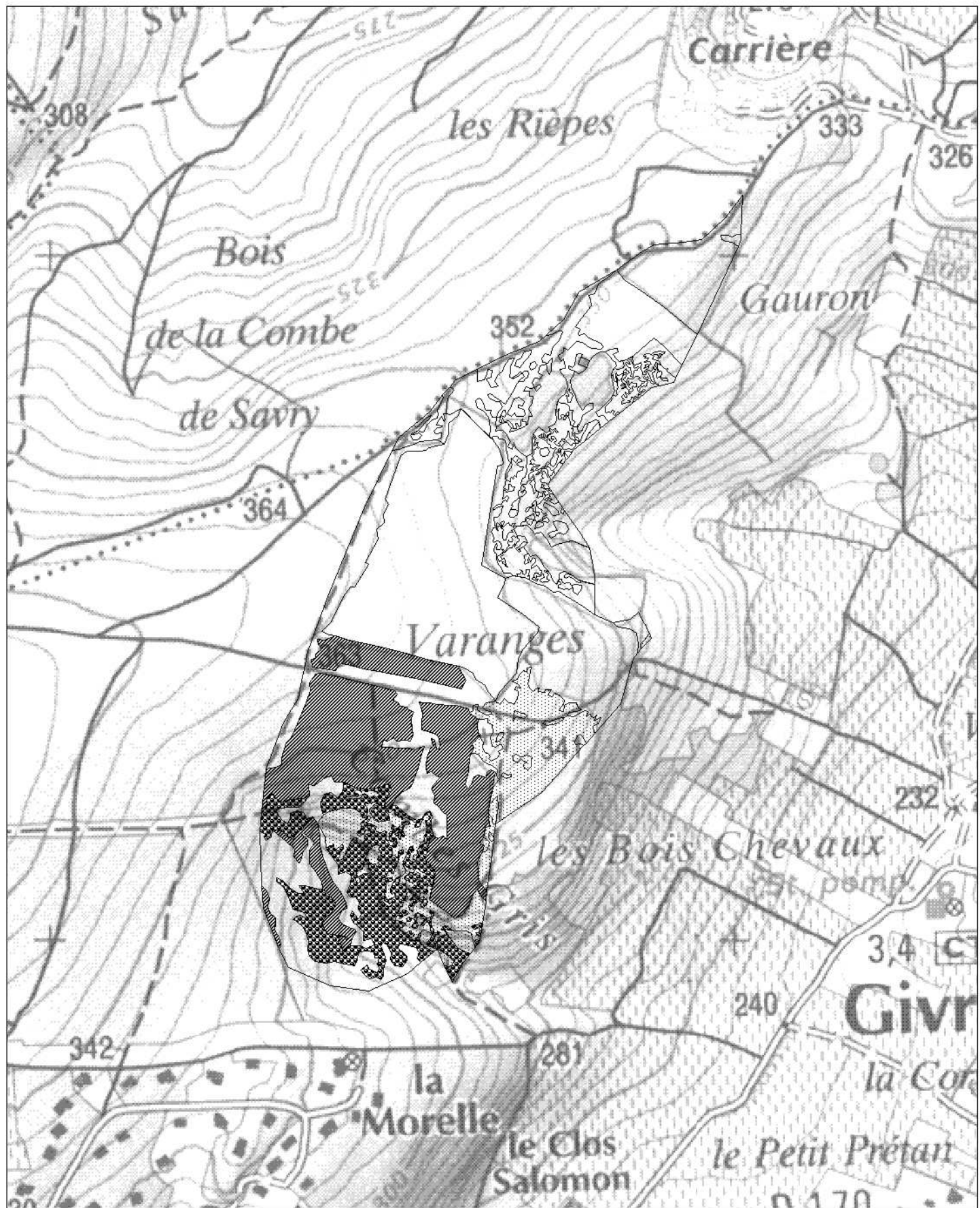
Echelle : 1/10000

Fond SCAN 25 IGN

Conservatoire des Sites Naturels Bourguignons - 2006

# Carte des mesures de gestion éligibles sur les Pelouses de la Vierge

Site FR 2600971 "Pelouses calcicoles de la Côte chalonnaise"



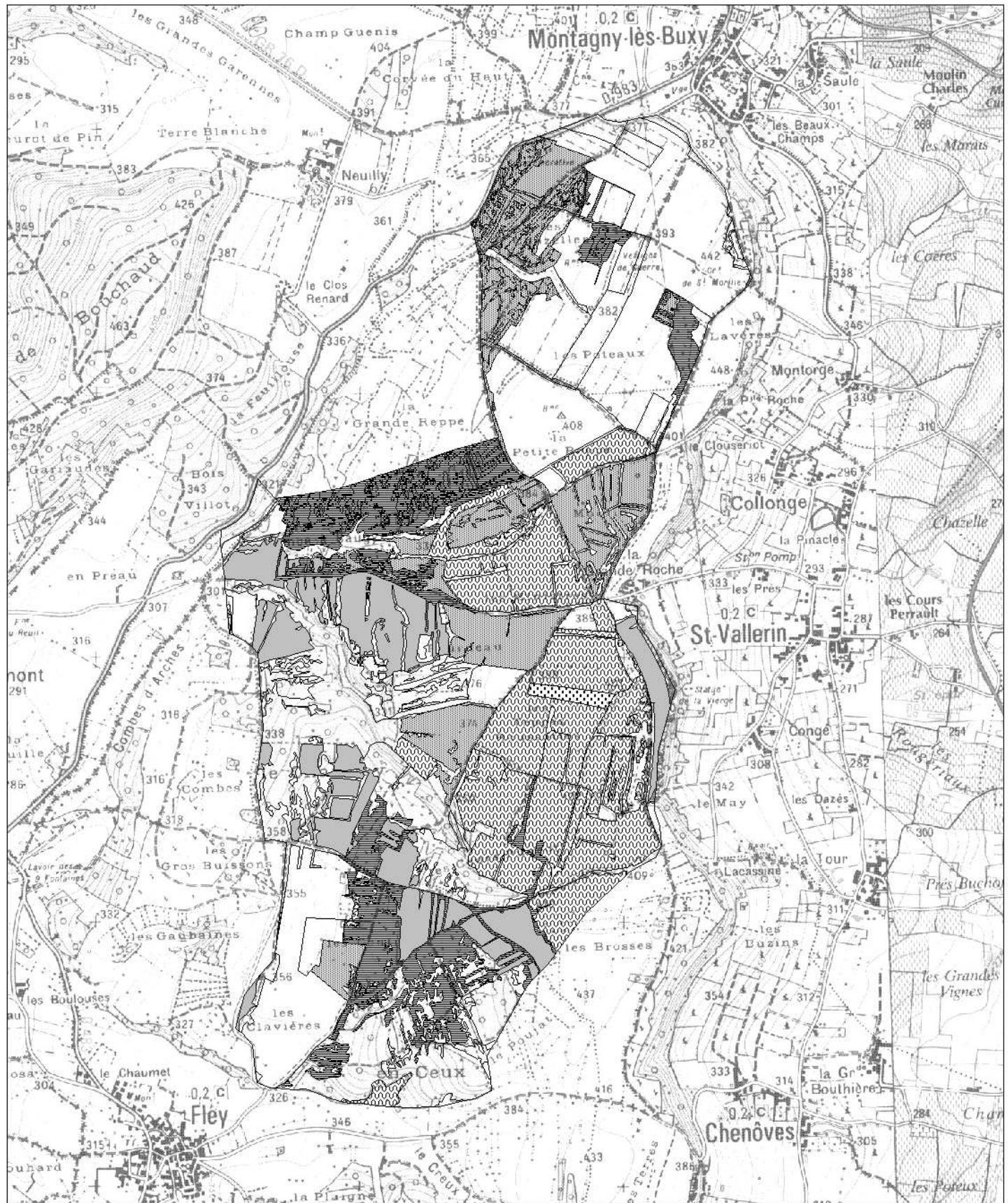
Echelle : 1/7500

Fond SCAN 25 IGN

Conservatoire des Sites Naturels Bourguignons - 2006

# Carte des mesures de gestion éligibles sur les Pelouses de Montagny-les-Buxy

Site FR 2600971 "Pelouses calcicoles de la Côte chalonnaise"



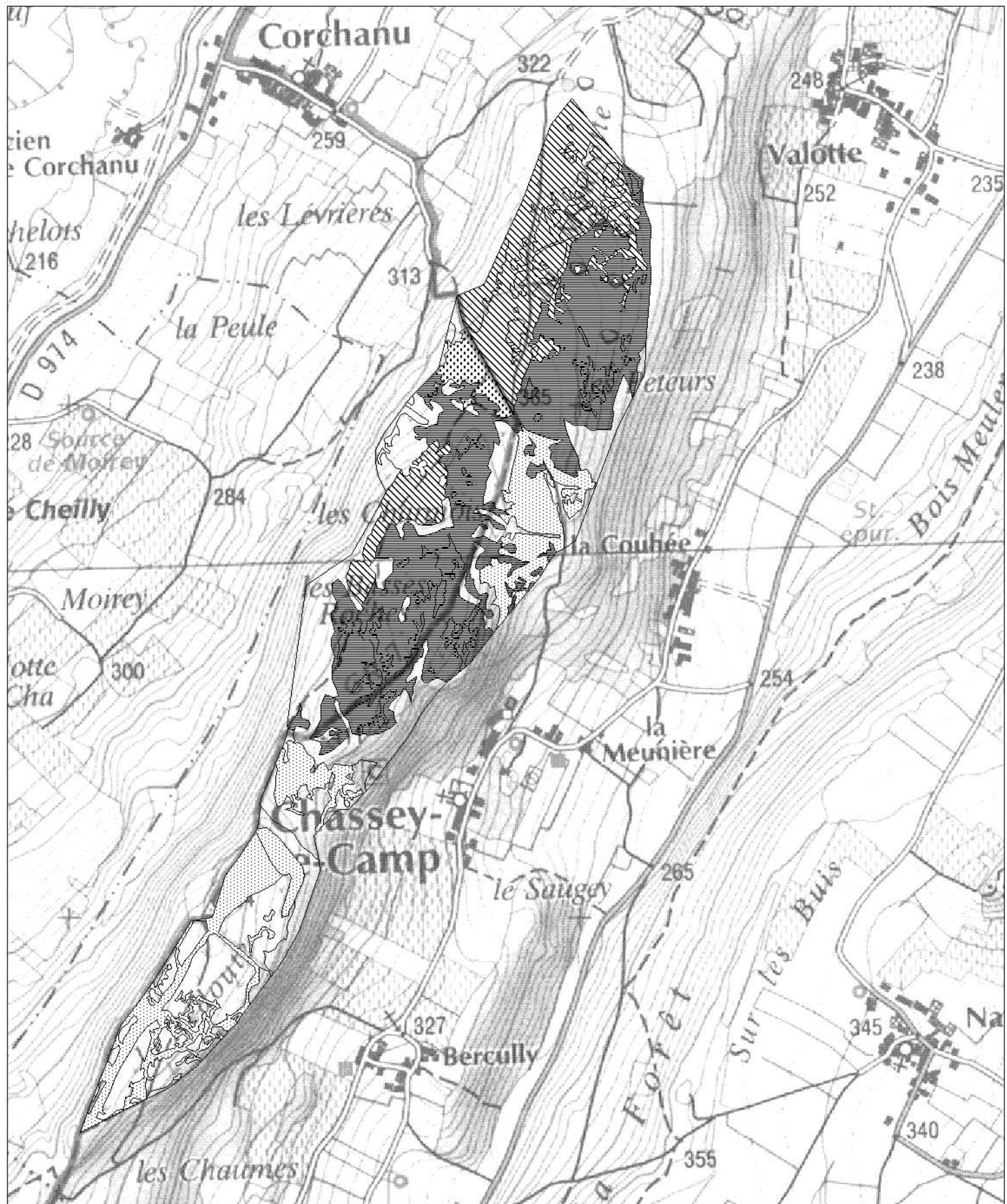
Echelle : 1/20000

Fond SCAN 25 IGN

Conservatoire des Sites Naturels Bourguignons - 2006

# Carte des mesures de gestion éligibles sur les Pelouses de Chassey-le-Camp

Site FR 2600971 "Pelouses calcicoles de la Côte chalonnaise"



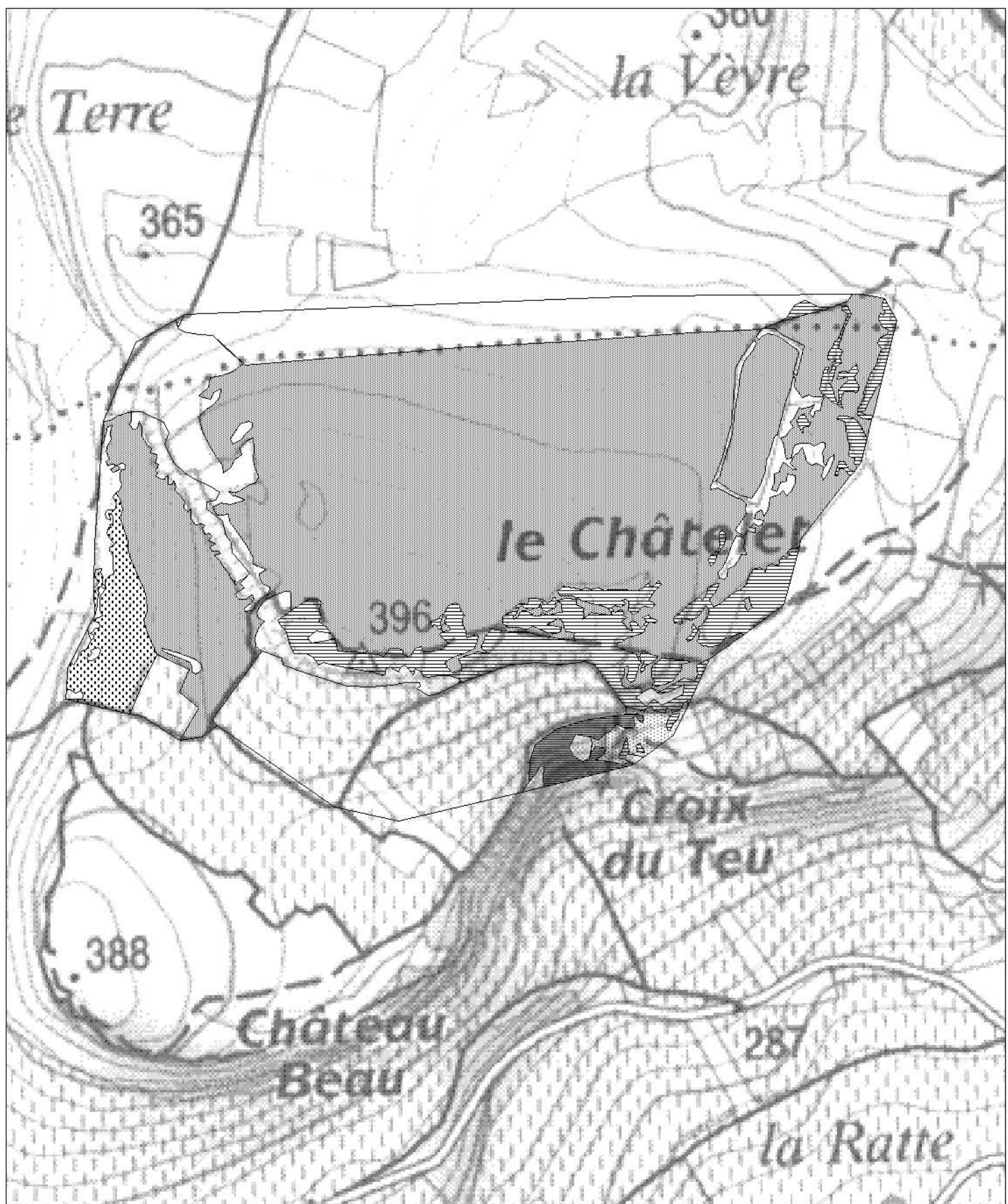
Echelle : 1/10000

Fond SCAN 25 IGN

Conservatoire des Sites Naturels Bourguignons - 2006

# Carte des mesures de gestion éligibles sur le Châtelet

Site FR 2600971 "Pelouses calcicoles de la Côte Chalonnaise"



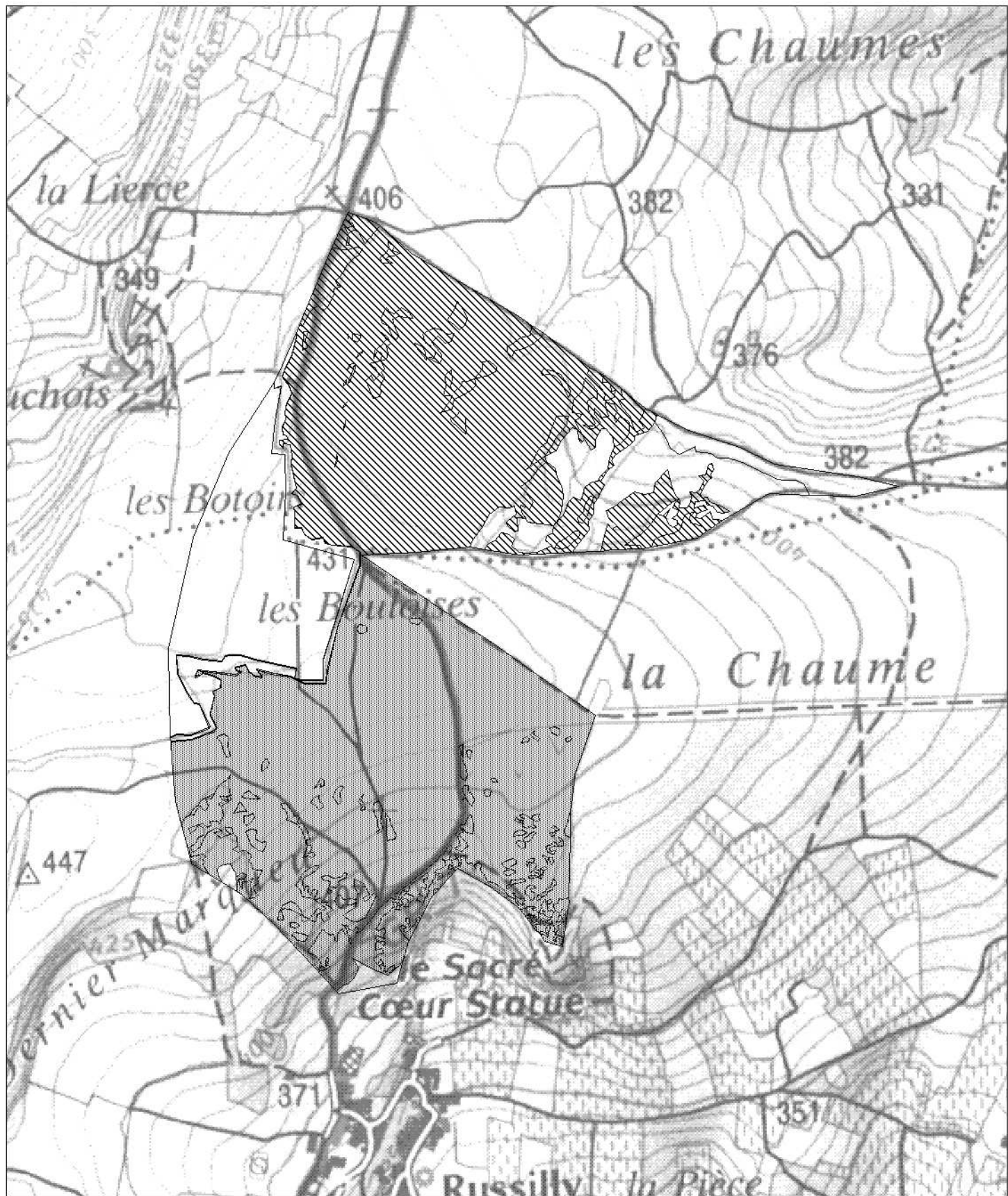
Echelle : 1/5000

Fond SCAN 25 IGN

Conservatoire des Sites Naturels Bourguignons - 2006

# Carte des mesures de gestion éligibles sur les Chaumes de Givry

Site FR 2600971 "Pelouses calcicoles de la Côte chalonnaise"



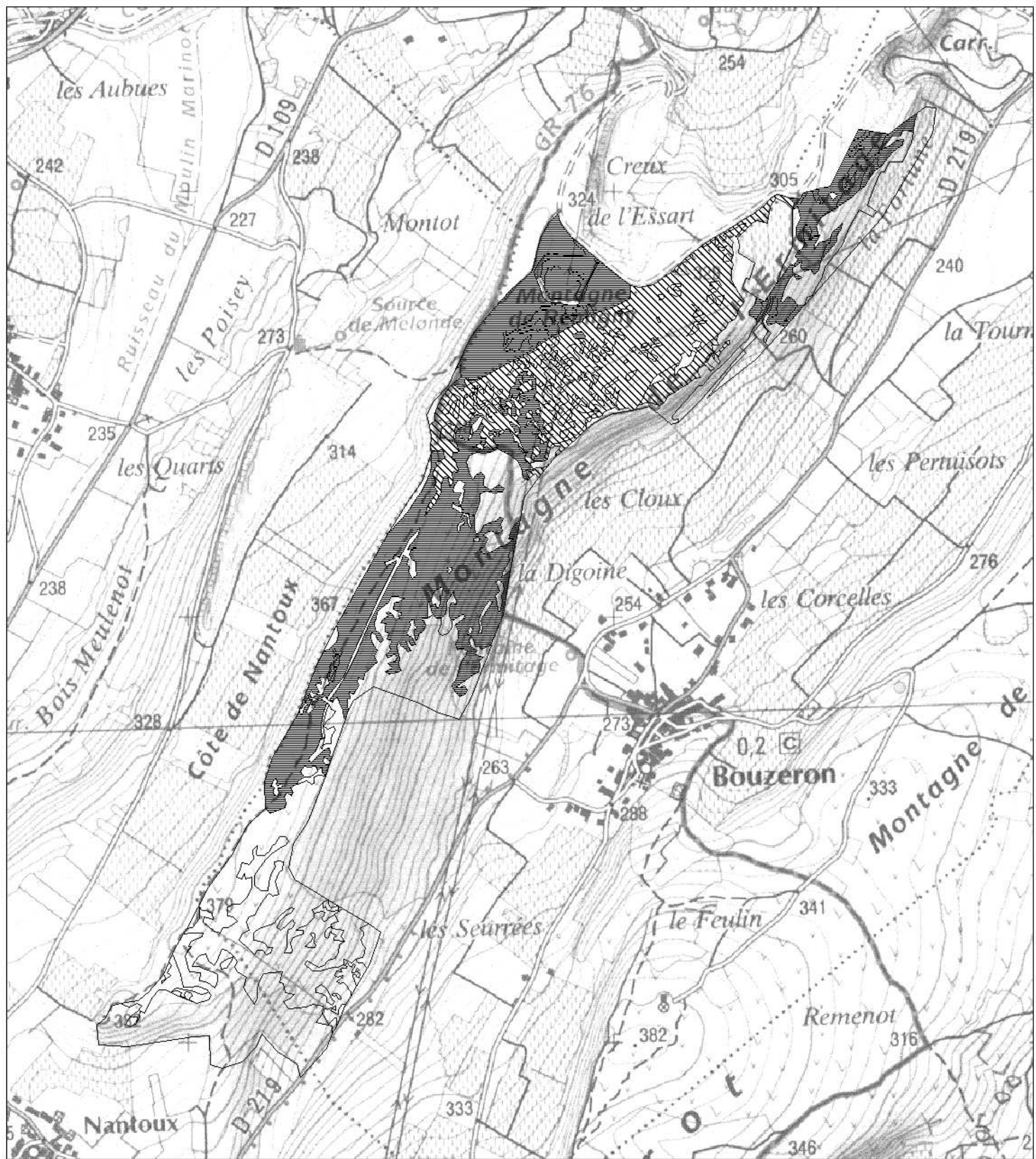
Echelle : 1/7500

Fond SCAN 25 IGN

Conservatoire des Sites Naturels Bourguignons - 2006

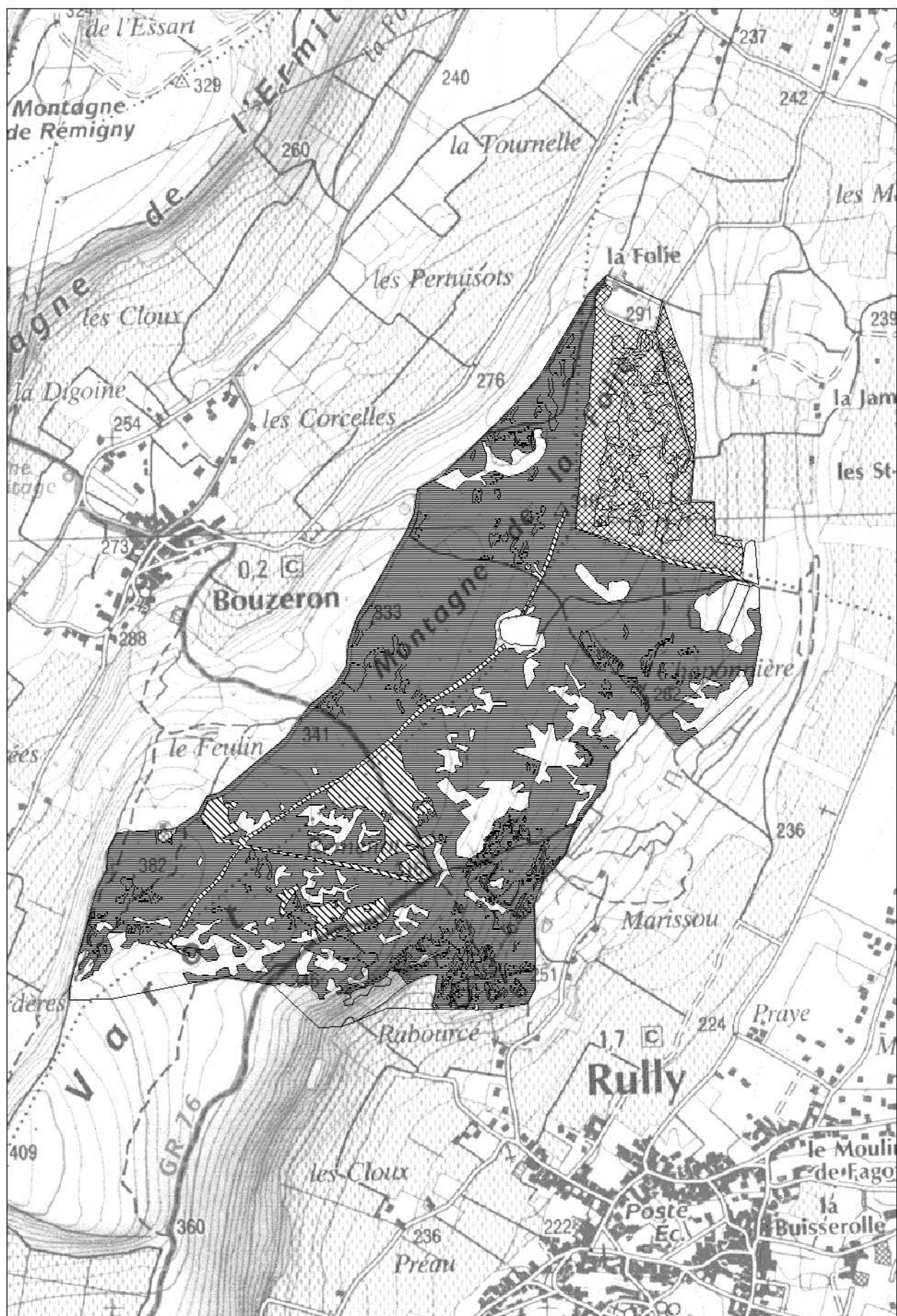
# Carte des mesures de gestion éligibles sur la Montagne de l'Ermitage

Site FR 2600971 "Pelouses calcicoles de la Côte chalonnaise"



# Carte des mesures de gestion éligibles sur la Montagne de la Folie

Site FR 2600971 "Pelouses calcicoles de la Côte chalonnaise"



Echelle : 1/12500

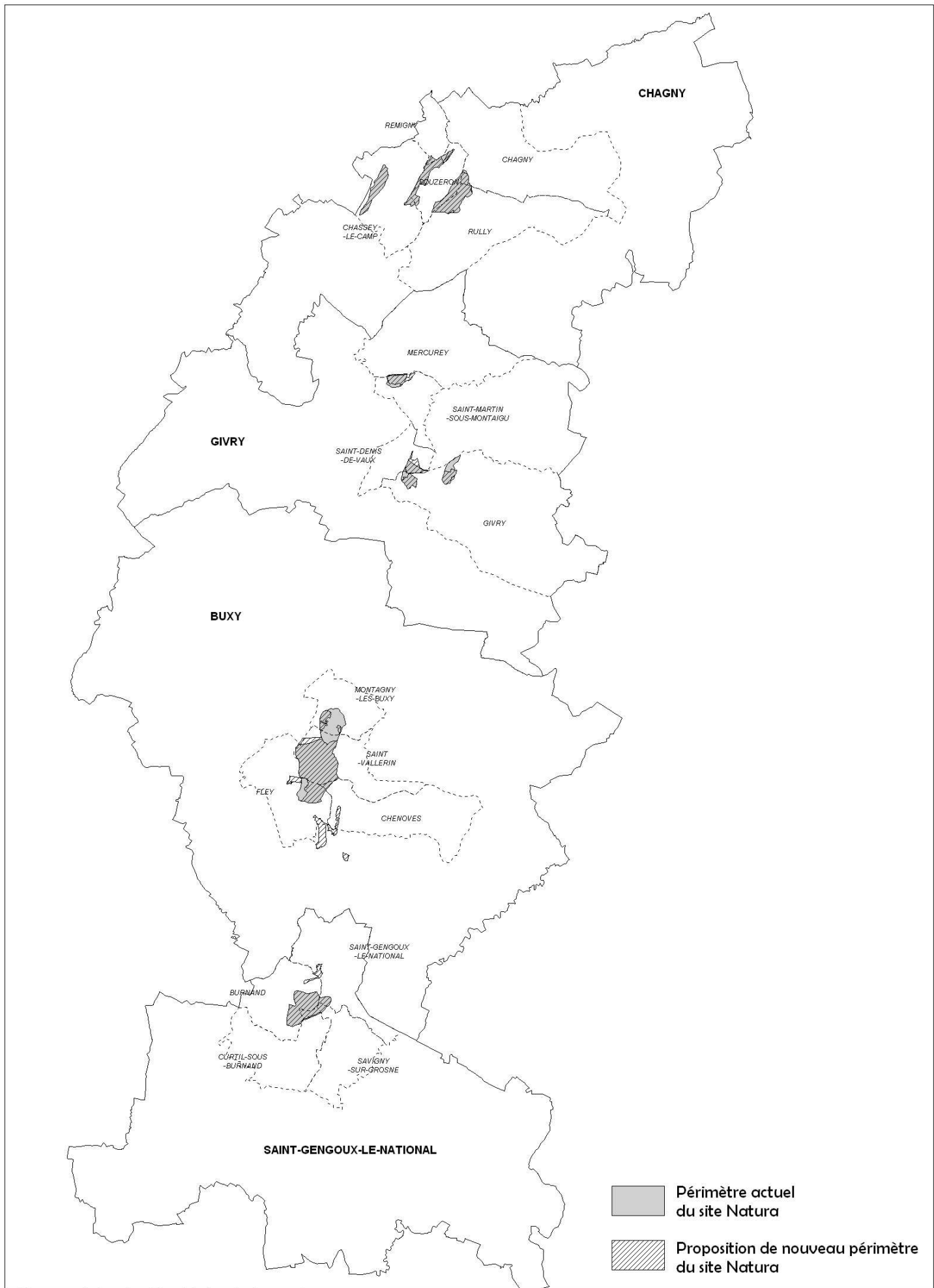
Fond SCAN 25 IGN

Conservatoire des Sites Naturels Bourguignons - 2006

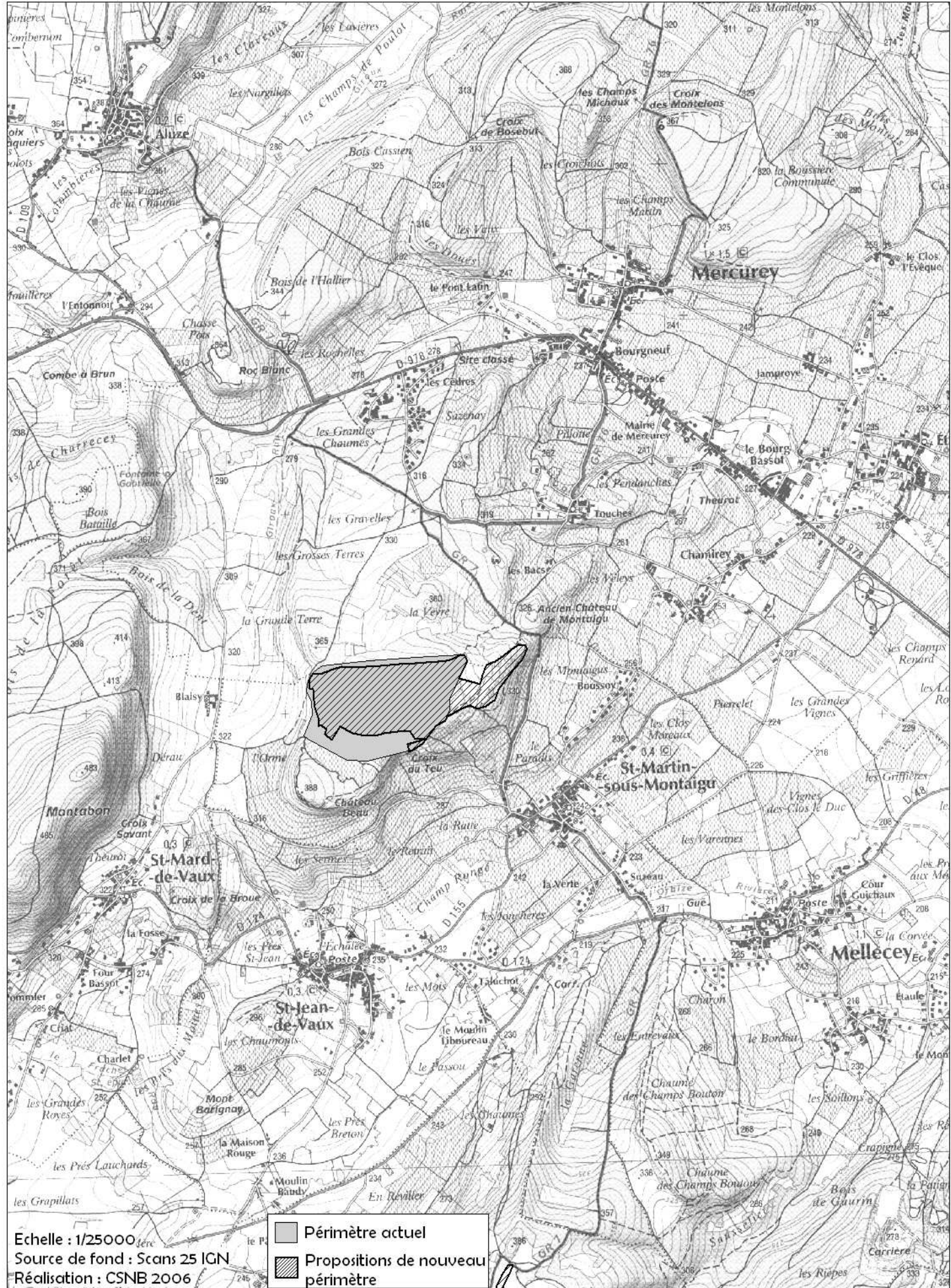
## **5.8 Cartes des propositions de modifications de périmètre du site Natura 2000**

# Périmètres du site Natura 2000 n° FR 2600971

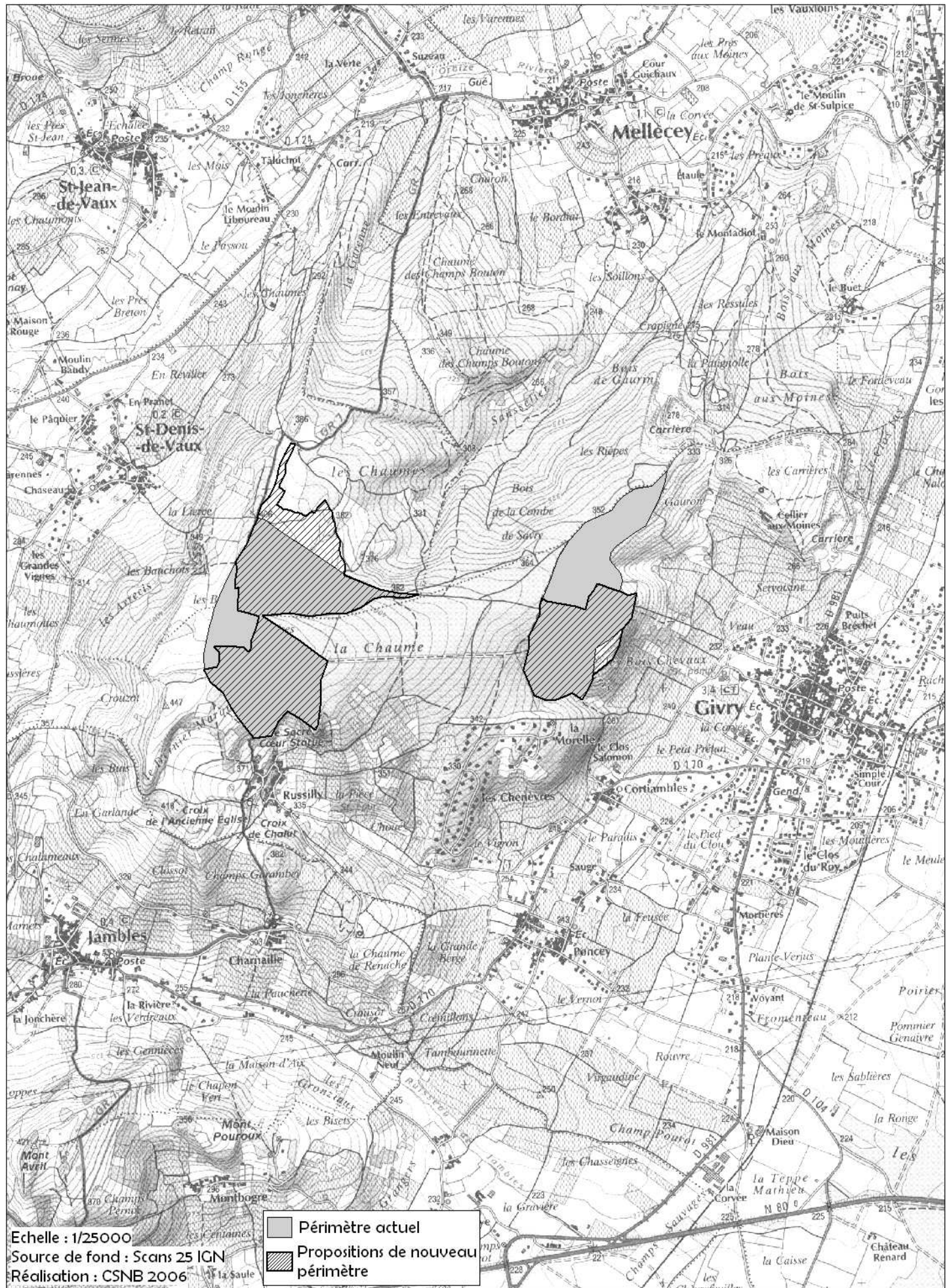
## "Pelouses calcicoles de la Côte chalonnaise"



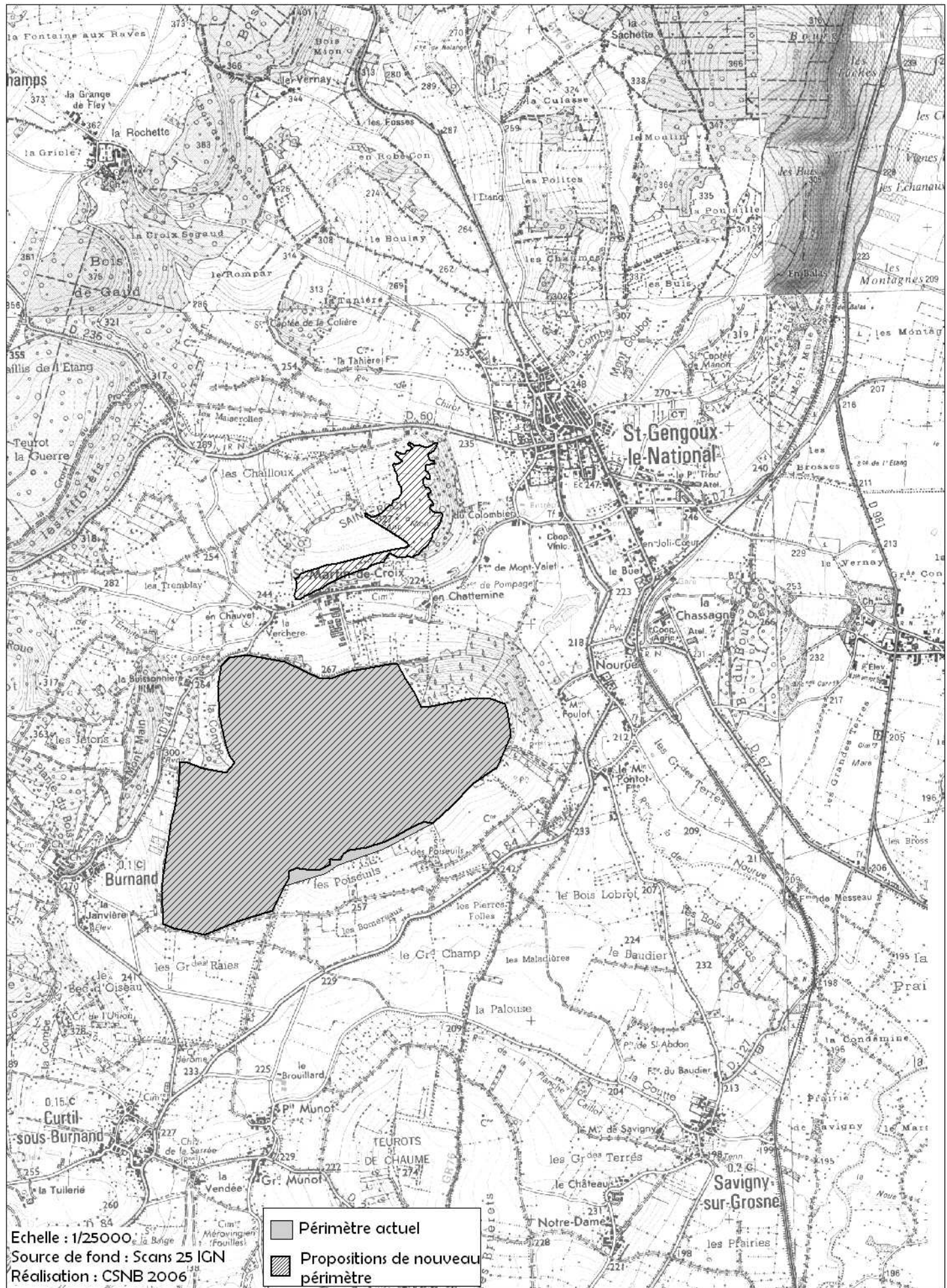
**Propositions des nouveaux périmètres du site Natura 2000**  
**Pelouses calcicoles de la Côte chalonnaise**  
**Site n° FR 2600971**



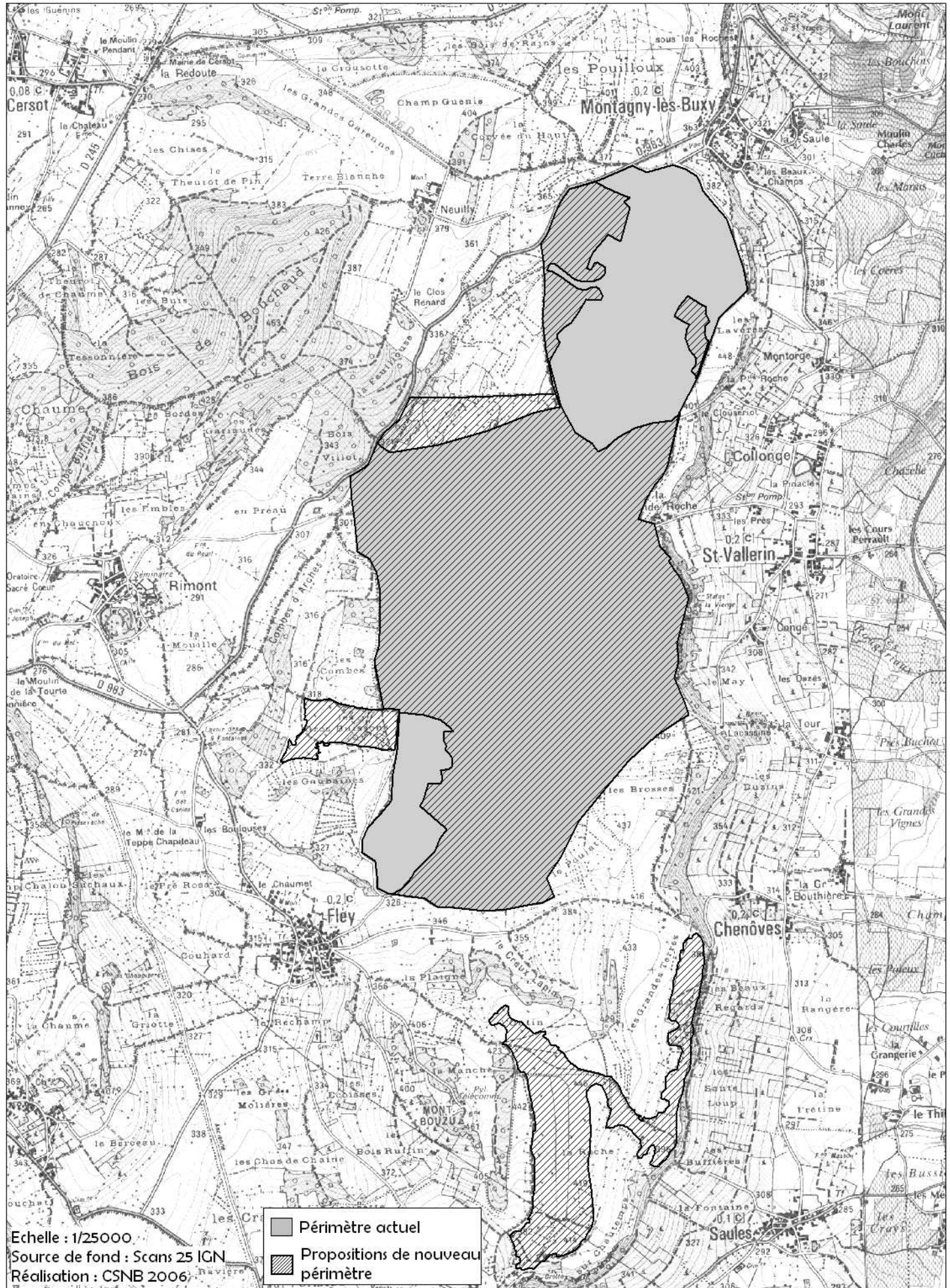
**Propositions des nouveaux périmètres du site Natura 2000  
Pelouses calcicoles de la Côte chalonnaise  
Site n° FR 2600971**



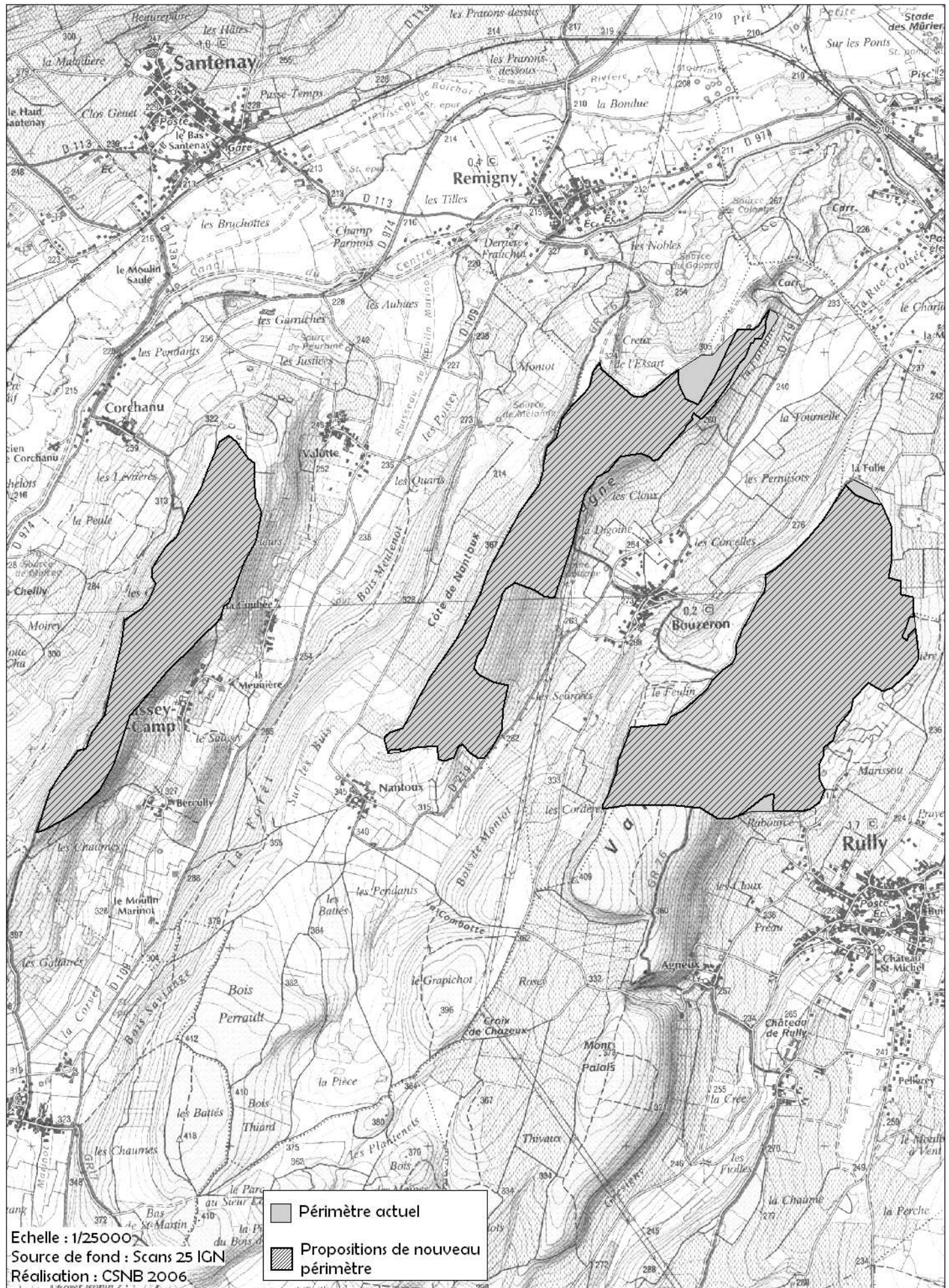
**Propositions des nouveaux périmètres du site Natura 2000**  
**Pelouses calcicoles de la Côte chalonnaise**  
**Site n° FR 2600971**



**Propositions des nouveaux périmètres du site Natura 2000  
Pelouses calcicoles de la Côte chalonnaise  
Site n° FR 2600971**



**Propositions des nouveaux périmètres du site Natura 2000  
Pelouses calcicoles de la Côte chalonnaise  
Site n° FR 2600971**

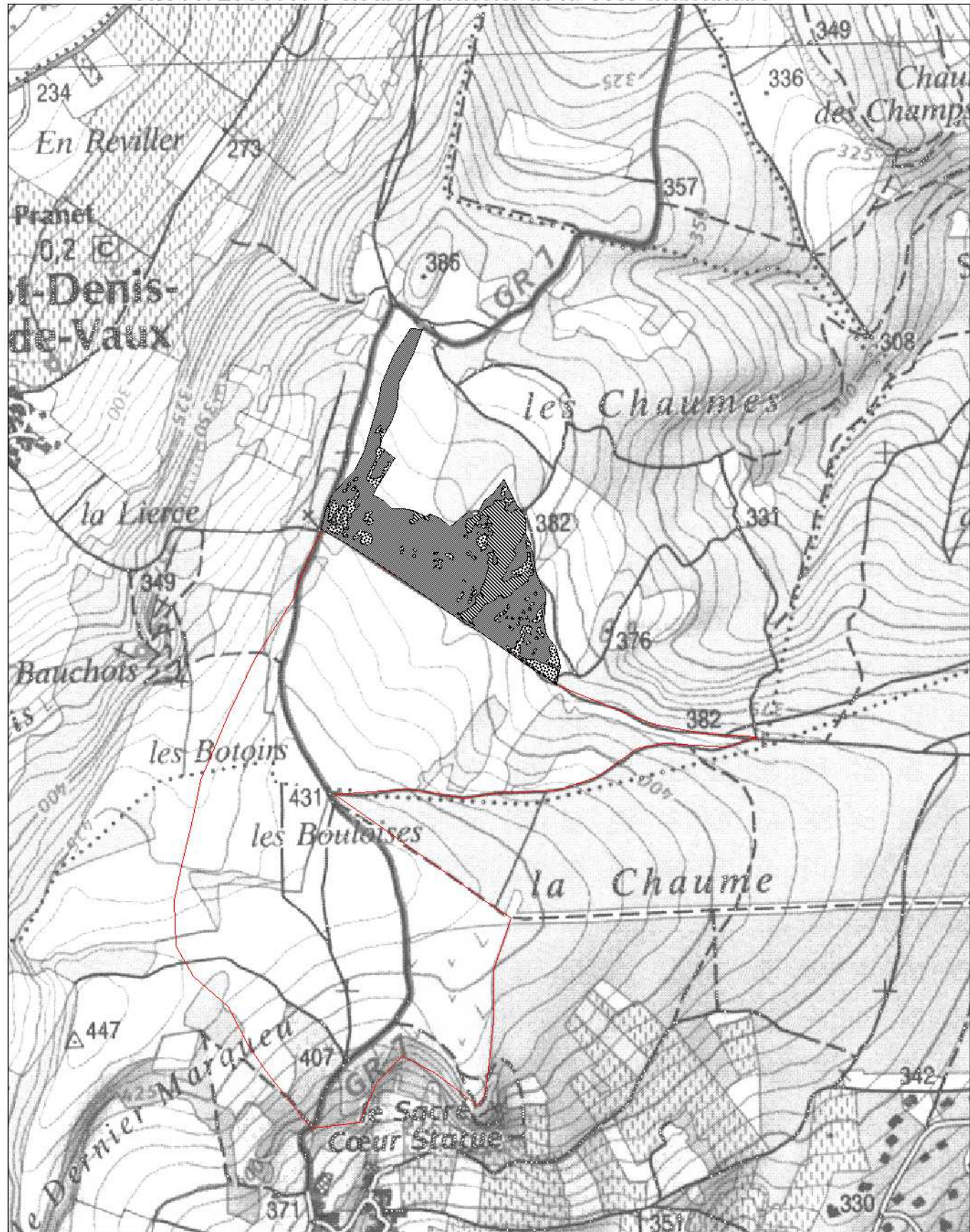


**Propositions des nouveaux périmètres du site Natura 2000  
Pelouses calcicoles de la Côte chalonnaise  
Site n° FR 2600971**



# Carte des formations végétales sur les propositions d'extension sur la commune de Saint-Denis-de-Vaux

Site FR 2600971 "Pelouses calcicoles de la Côte chalonnaise"

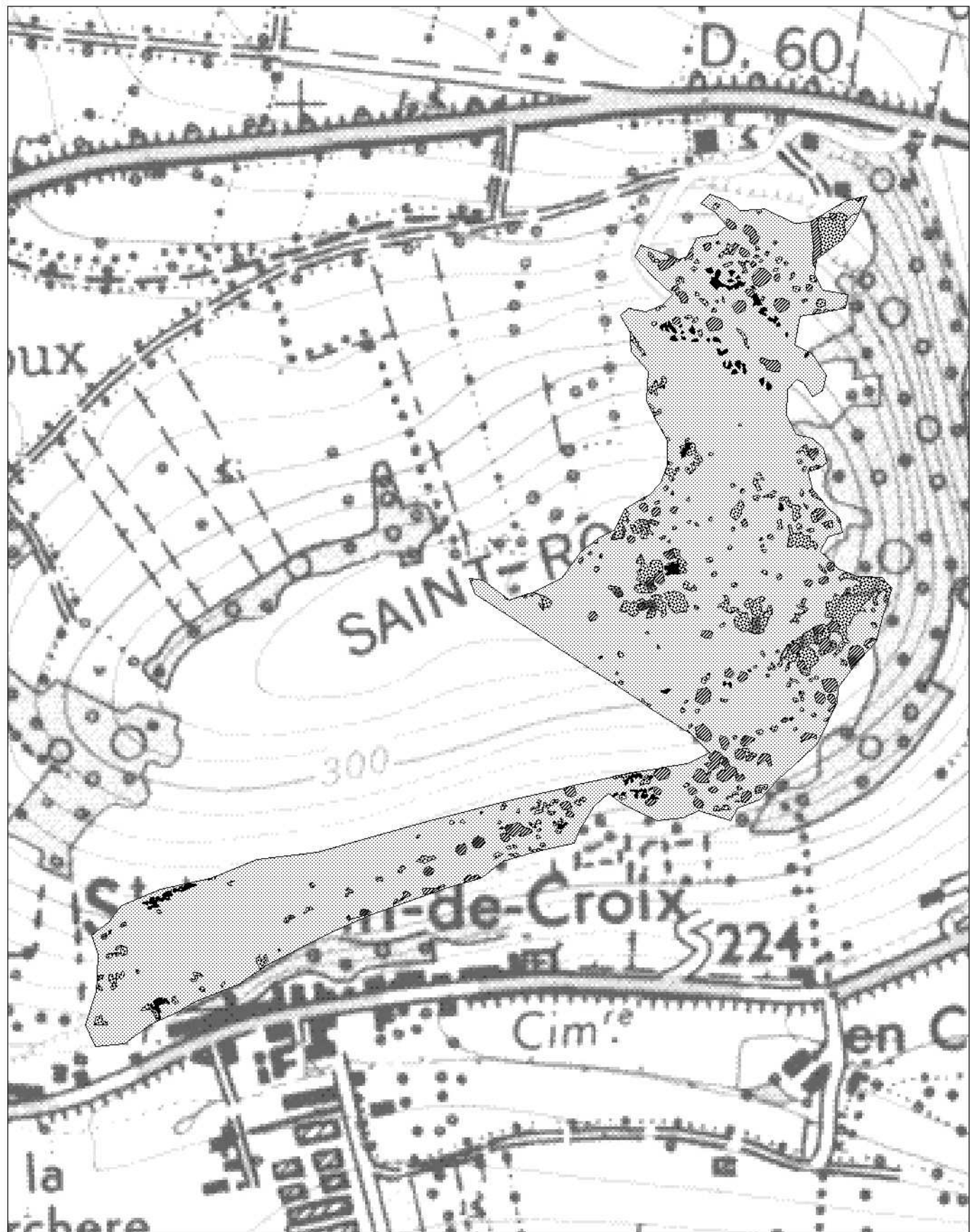


Echelle : 1/10000

Fond Scan 25 IGN

Conservatoire des Sites Naturels Bourguignons - 2006 -

**Carte des formations végétales sur la  
proposition d'extension du mont Saint-Roch**  
**Communes de Saint-Gengoux-le-National et Burnand**  
Site FR 2600971 "Pelouses calcicoles de la Côte chalonnaise"

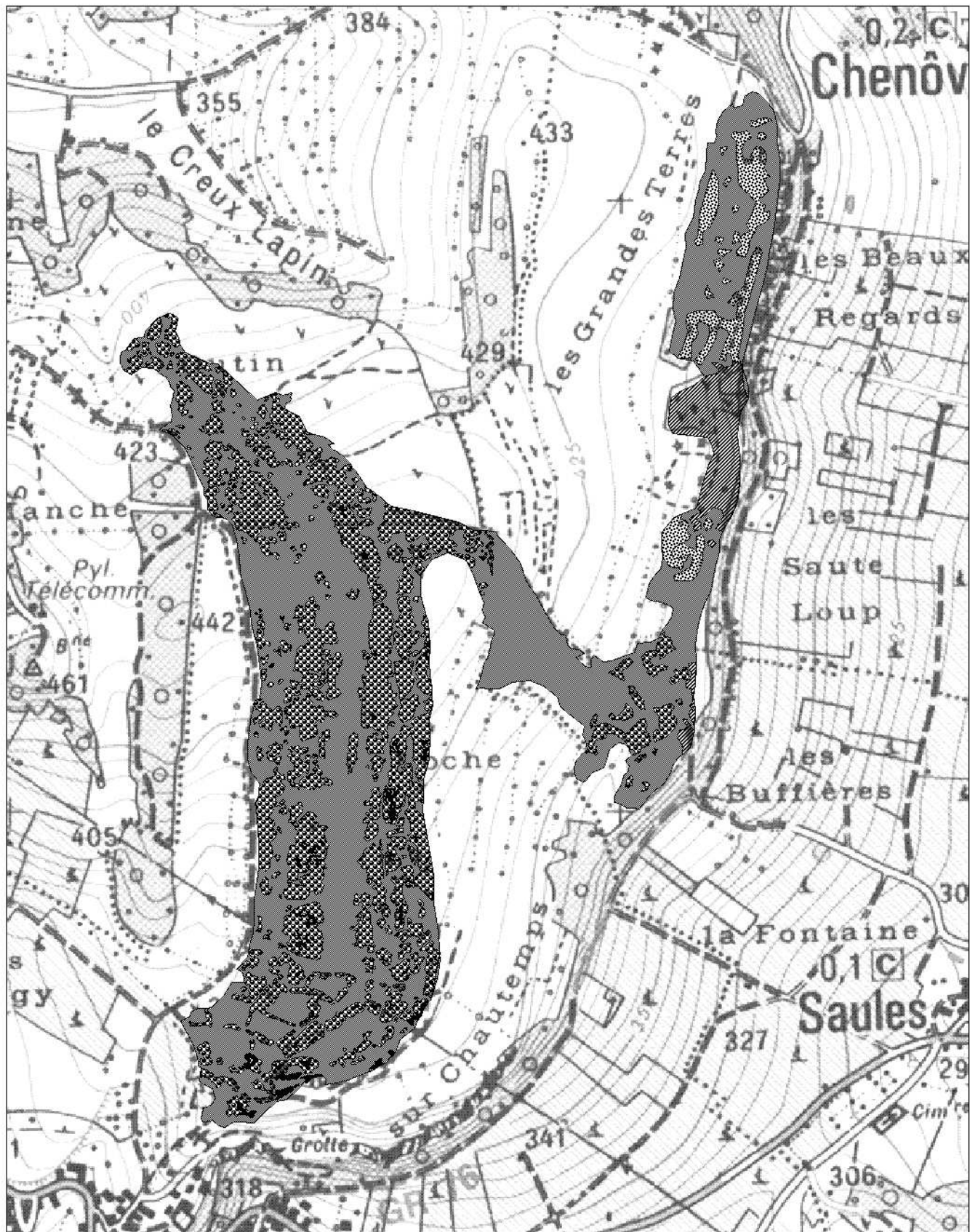


Echelle : 1/5000

Fond Scan 25 IGN

Conservatoire des Sites Naturels Bourguignons - 2006 -

**Carte des formations végétales sur la proposition d'extension sur les communes de  
Saules, Culles-les-Roches, Fley et Chênoves**  
Site FR 2600971 "Pelouses calcicoles de la Côte chalonnaise"

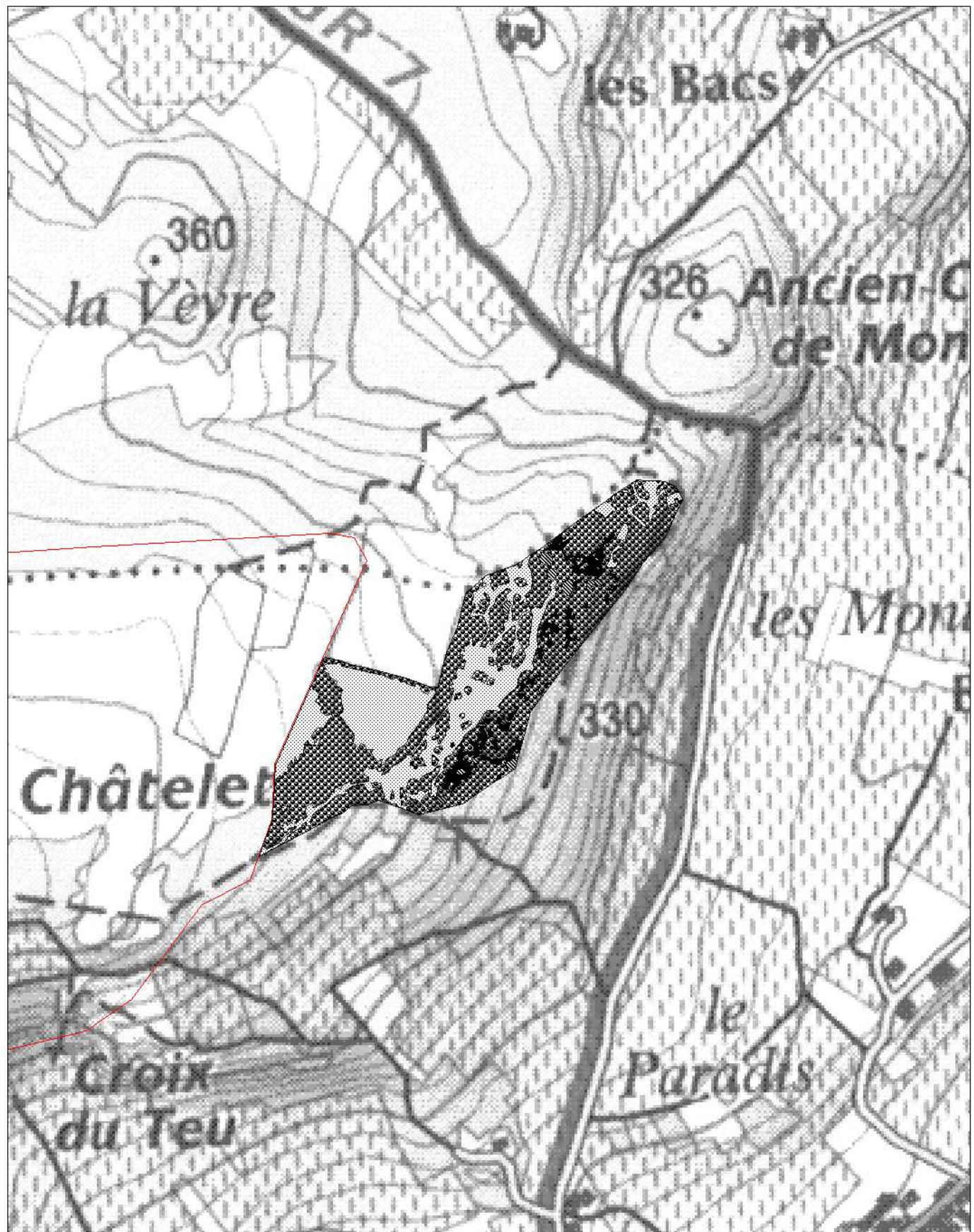


Echelle : 1/9000  
Fond Scan 25 IGN

Conservatoire des Sites Naturels Bourguignons - 2006 -

**Carte des formations végétales sur la  
proposition d'extension sur la commune  
de Saint-Martin-sous-Montaigu**

Site FR 2600971 "Pelouses calcicoles de la Côte chalonnaise"



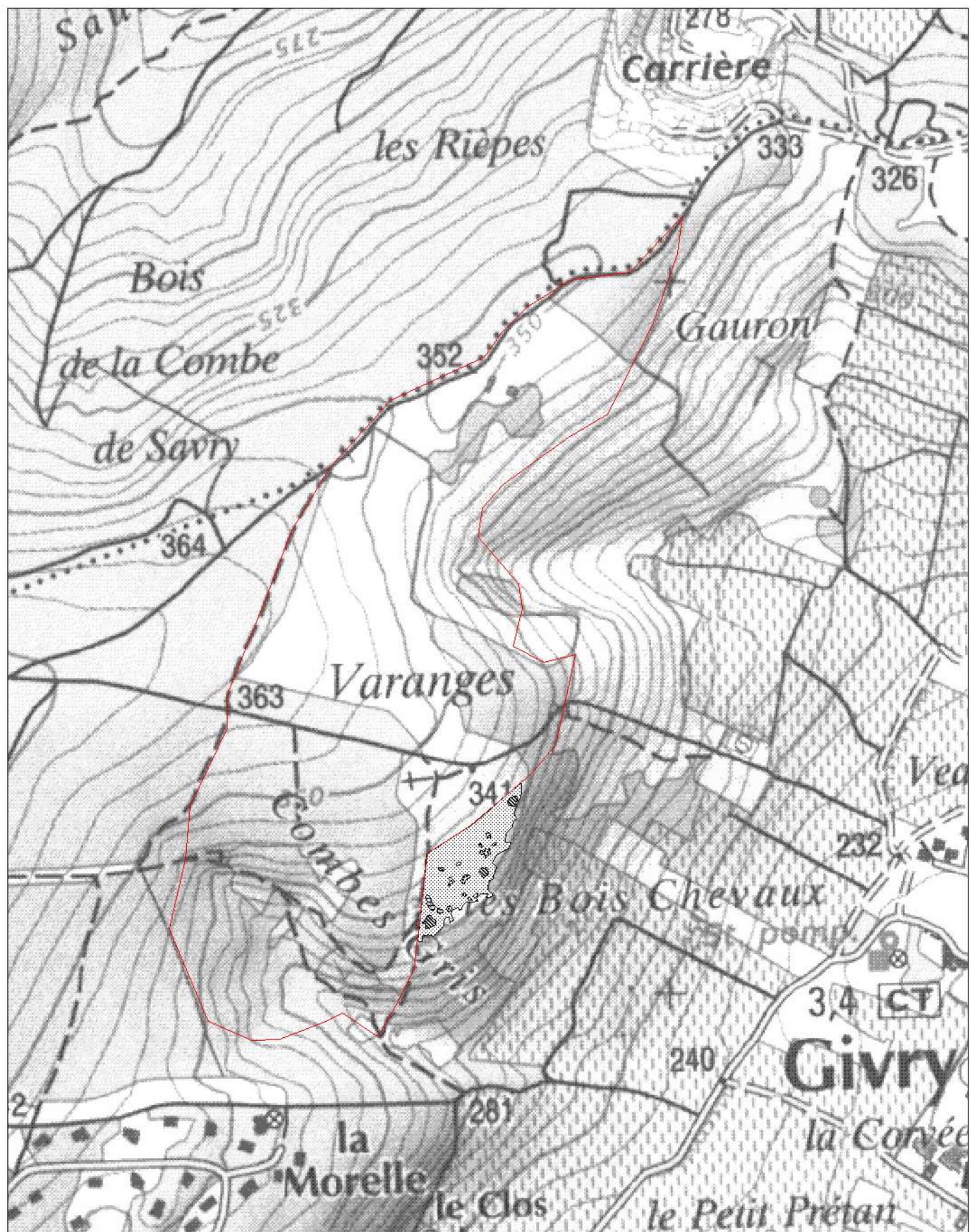
Echelle : 1/5000

Fond Scan 25 IGN

Conservatoire des Sites Naturels Bourguignons - 2006 -

# Carte des formations végétales sur la proposition d'extension sur la commune de Givry

Site FR 2600971 "Pelouses calcicoles de la Côte chalonnaise"



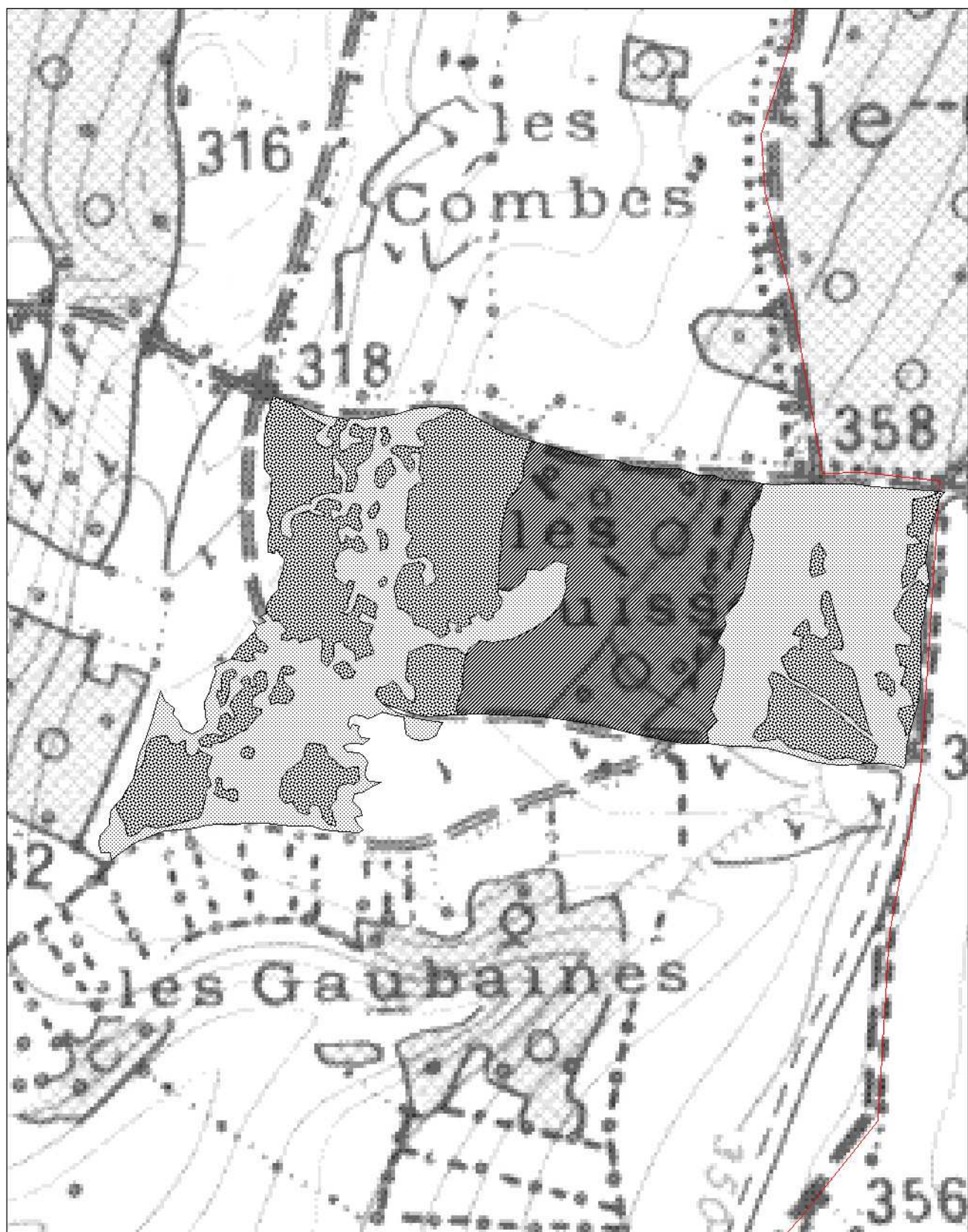
Echelle : 1/7500

Fond Scan 25 IGN

Conservatoire des Sites Naturels Bourguignons - 2006 -

# Carte des formations végétales sur la proposition d'extension sur la commune de Fley

Site FR 2600971 "Pelouses calcicoles de la Côte chalonnaise"



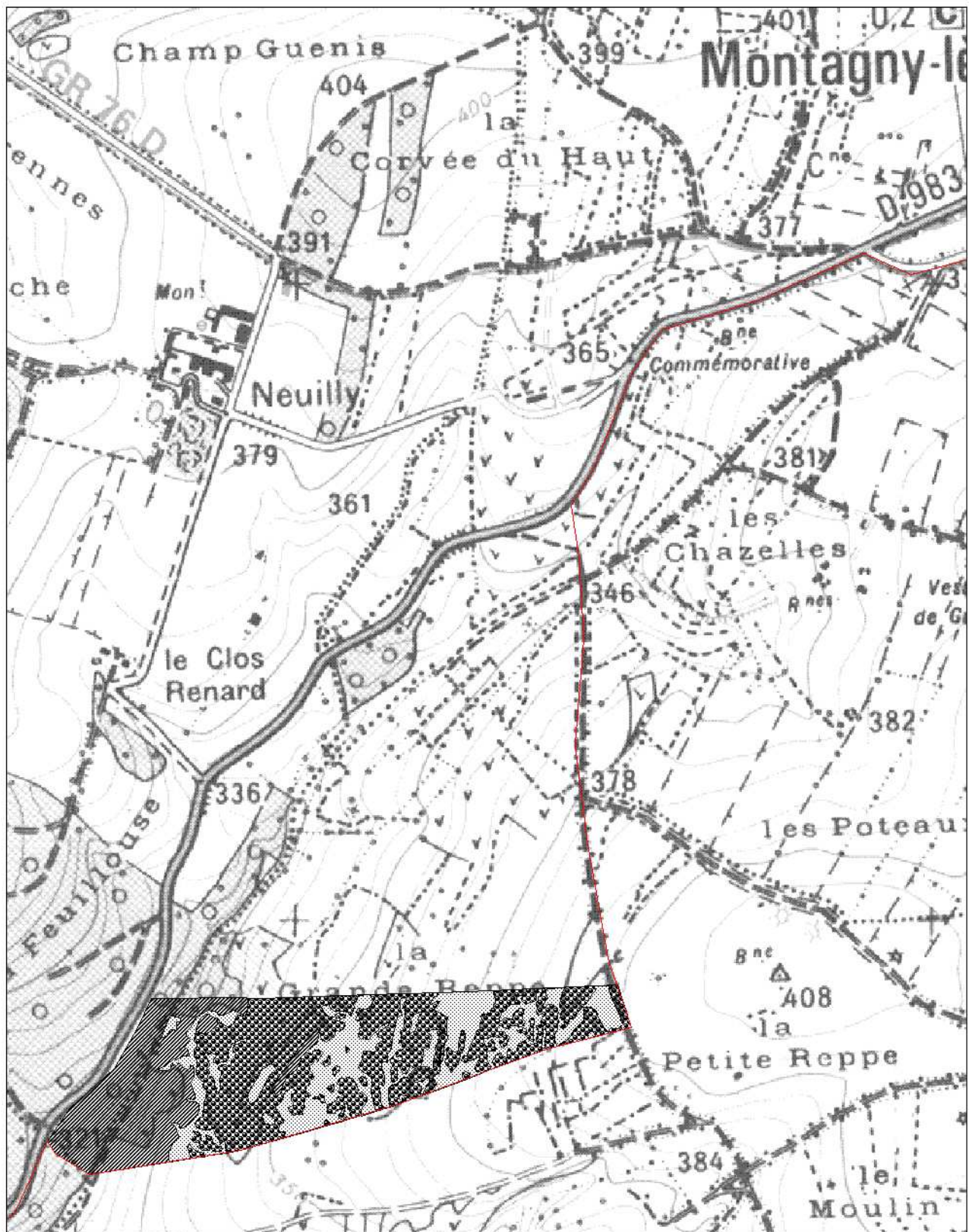
Echelle : 1/4000

Fond Scan 25 IGN

Conservatoire des Sites Naturels Bourguignons - 2006 -

# Carte des formations végétales sur les propositions d'extension sur la commune de Montagny-les-Buxy

Site FR 2600971 "Pelouses calcicoles de la Côte chalonnaise"



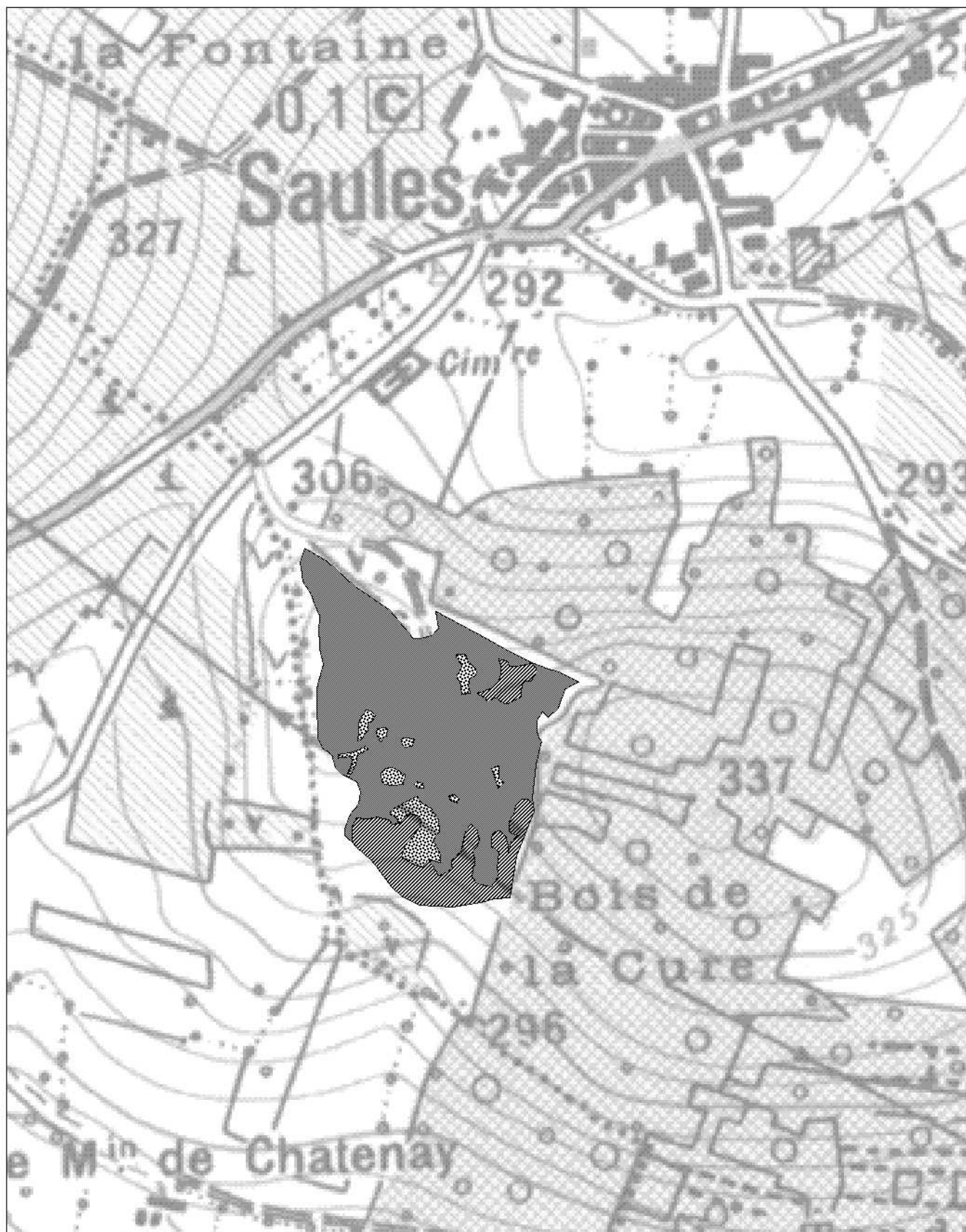
Echelle : 1/9000

Fond Scan 25 IGN

Conservatoire des Sites Naturels Bourguignons - 2006 -

# Carte des formations végétales sur la proposition d'extension sur la commune de Saules

Site FR 2600971 "Pelouses calcicoles de la Côte chalonnaise"



Echelle : 1/5000

Fond Scan 25 IGN

Conservatoire des Sites Naturels Bourguignons - 2006 -

## **5.9 Listes des espèces végétales et animales présentes sur le site**

## Liste non exhaustive des espèces végétales

*Aceras anthropophora*  
*Acer campestre*  
*Acer monspessulanum*  
*Acer opalus*  
*Achillea millefolium*  
*Acinos arvensis*  
*Agrimonia eupatoria*  
*Agrostis capillaris*  
*Ajuga chamaepitys*  
*Allium sphaerocephalon*  
*Althaea hirsuta*  
*Alyssum alyssoides*  
*Amaranthus sp*  
*Amelanchier ovalis*  
*Anacamptis pyramidalis*  
*Anthericum liliago*  
*Anthericum ramosum*  
*Anthyllis vulneraria*  
*Aquilegia vulgaris*  
*Arabis hirsuta*  
*Arenaria serpyllifolia*  
*Arrhenatherum elatius*  
*Asarum europaeum*  
*Asperula cynanchica*  
*Asplenium ceterach*  
*Asplenium trichomanes*  
*Aster linosyris*  
*Astragalus glycyphyllos*  
*Avenula pratensis*  
*Avenula pubescens*  
*Bellis perennis*  
*Berberis vulgaris*  
*Blackstonia perfoliata*  
*Bombycilaena erecta*  
*Brachypodium pinnatum*  
*Briza media*  
*Bromus erectus*  
*Bromus hordeaceus*  
*Brunella grandiflora*  
*Bupleurum baldense*  
*Bupleurum falcatum*  
*Buxus sempervirens*  
*Calluna vulgaris*  
*Campanula persicifolia*  
*Campanula rapunculus*  
*Campanula rotundifolia*  
*Capsella bursa-pastoris*  
*Cardaminopsis arenosa*  
*Carduus nutans*  
*Carex caryophyllea*  
*Carex flacca*  
*Carex halleriana*  
*Carex humilis*  
*Carex panicea*  
*Carlina vulgaris*  
*Carpinus betulus*

*Cedrus atlantica*  
*Centaurea calcitrapa*  
*Centaurea gpe jacea*  
*Centaurea scabiosa*  
*Centaurium erythraea*  
*Centranthus angustifolius*  
*Cerastium brachypetalum*  
*Cerastium fontanum*  
*Cerastium pumilum*  
*Cerastium semidecandrum*  
*Cirsium acaule*  
*Cirsium dissectum*  
*Cirsium lanceolatum*  
*Cirsium vulgare*  
*Clematis vitalba*  
*Convolvulus arvensis*  
*Cornus sanguinea*  
*Coronilla minima*  
*Coronilla varia*  
*Corylus avellana*  
*Crataegus monogyna*  
*Cytisus decumbens*  
*Dactylis glomerata*  
*Danthonia decumbens*  
*Daphne laureola*  
*Daucus carota*  
*Dianthus carthusianorum*  
*Digitalis lutea*  
*Diplotaxis muralis*  
*Dipsacus fullonum*  
*Echium vulgare*  
*Erodium cicutarium*  
*Erophila verna*  
*Eryngium campestre*  
*Euphorbia brittengeri*  
*Euphorbia cyparissias*  
*Euphorbia exigua*  
*Euphorbia verrucosa*  
*Euphrasia salisburgensis*  
*Festuca burgundiana*  
*Festuca lemanii*  
*Festuca rubra*  
*Festuca tenuifolia*  
*Filipendula vulgaris*  
*Fragaria vesca*  
*Fraxinus ornus*  
*Fumana procumbens*  
*Galium mollugo*  
*Galium pumilum*  
*Galium verum*  
*Genista pilosa*  
*Genista sagittalis*  
*Genista tinctoria*  
*Gentianella ciliata*  
*Gentianella germanica*  
*Geranium columbinum*

## Liste non exhaustive des espèces végétales

*Geranium molle*  
*Geranium sanguineum*  
*Geranium sp.*  
*Globularia bisnagarica*  
*Glyceria plicata*  
*Gymnadenia conopsea*  
*Gymnadenia odoratissima*  
*Hedera helix*  
*Helianthemum apenninum*  
*Helianthemum canum*  
*Helianthemum nummularium*  
*Helleborus foetidus*  
*Hieracium pilosella*  
*Hippocratea comosa*  
*Hippocratea emerus*  
*Hypericum montanum*  
*Hypericum perforatum*  
*Hypericum pulchrum*  
*Ilex aquifolium*  
*Inula montana*  
*Juniperus communis*  
*Knautia arvensis*  
*Koeleria pyramidata*  
*Lactuca perennis*  
*Lapsana communis*  
*Laserpitium latifolia*  
*Lathyrus hirsutus*  
*Lathyrus tuberosus*  
*Leontodon hispidus*  
*Leucanthemum vulgare*  
*Ligustrum vulgare*  
*Limodorum abortivum*  
*Linum austriacum*  
*Linum catharticum*  
*Linum tenuifolium*  
*Listera ovata*  
*Lithospermum officinale*  
*Lolium perenne*  
*Lonicera xylosteum*  
*Lotus corniculatus*  
*Luzula campestris*  
*Mahonia aquifolium*  
*Medicago lupulina*  
*Medicago minima*  
*Melampyrum arvense*  
*Melica ciliata*  
*Minuartia hybrida*  
*Molinia caerulea*  
*Myosotis sp.*  
*Odontites lutea*  
*Onobrychis vicifolia*  
*Ononis natrix*  
*Ononis pusilla*  
*Ononis repens*  
*Ophrys apifera ssp. jurana*  
*Orchiaceras weddelii*

*Orchis militaris*  
*Orchis morio*  
*Orobanche alba*  
*Orobanche teucrii*  
*Petrorhagia prolifera*  
*Peucedanum cervaria*  
*Phleum phleoides*  
*Picris sp.*  
*Pimpinella sanguisorba*  
*Pinus nigra*  
*Plantago lanceolata*  
*Plantago media*  
*Platanthera bifolia*  
*Poa annua*  
*Poa bulbosa*  
*Poa pratensis*  
*Poa trivialis*  
*Polygala comosa*  
*Polygala vulgaris*  
*Populus tremula*  
*Potentilla erecta*  
*Potentilla micrantha*  
*Potentilla neumaniana*  
*Primula veris*  
*Prunella grandiflora*  
*Prunella laciniata*  
*Prunella vulgaris*  
*Prunus mahaleb*  
*Prunus spinosa*  
*Pulsatilla vulgaris*  
*Quercus humilis*  
*Ranunculus gramineus*  
*Rhamnus catharticus*  
*Rhinanthus minor*  
*Robinia pseudacacia*  
*Rosa agrestis*  
*Rosa arvensis*  
*Rosa canina*  
*Rosa micrantha*  
*Rosa pimpinellifolia*  
*Rosa spinosissima*  
*Rubia peregrina*  
*Rubus fruticosus*  
*Rubus sp.*  
*Rumex crispus*  
*Ruscus aculeatus*  
*Salvia pratensis*  
*Sanguisorba minor*  
*Saxifraga tridactylites*  
*Scabiosa columbaria*  
*Scabiosa sp.*  
*Scilla autumnalis*  
*Scleropoa rigida*  
*Sedum acre*  
*Sedum album*  
*Sedum reflexum*

## Liste non exhaustive des espèces végétales

*Senecio jacobaea*  
*Seseli libanotis*  
*Seseli montanum*  
*Sesleria albicans*  
*Sesleria caerulea*  
*Setaria viridis*  
*Sherardia arvensis*  
*Silene latifolia* ssp. *alba*  
*Sonchus oleraceus*  
*Sorbus aria*  
*Sorbus domestica*  
*Sorbus torminalis*  
*Stachys officinalis*  
*Stachys recta*  
*Succisa pratensis*  
*Taraxacum laevigatum*  
*Taraxacum sp.*  
*Teucrium chamaedrys*  
*Teucrium montanum*  
*Thalictrum minus*  
*Thesium humifusum*  
*Thymus praecox*  
*Thymus pulegioides*  
*Torilis nodosa*  
*Tragopogon pratensis*  
*Trifolium campestre*  
*Trifolium dubium*  
*Trifolium fragiferum*  
*Trifolium medium*  
*Trifolium ochroleucon*  
*Trifolium pratense*  
*Trifolium repens*  
*Trifolium rubens*  
*Trifolium sp.*  
*Trifolium striatum*  
*Trinia glauca*  
*Trisetum flavescens*  
*Veronica agrestis*  
*Veronica arvensis*  
*Veronica prostrata*  
*Viburnum lantana*  
*Vicia cracca*  
*Vicia hirsuta*  
*Vicia lutea*  
*Vicia sativa*  
*Vicia sepium*  
*Vincetoxicum hirundinaria*  
*Viola hirta*  
*Viola sp.*  
*Vulpia bromoides*

Liste non exhaustive des espèces animales

Oiseaux

*Accipiter gentilis*  
*Accipiter nisus*  
*Aegithalos caudatus*  
*Alauda arvensis*  
*Alectoris rufa*  
*Anthus campestris*  
*Anthus pratensis*  
*Anthus trivialis*  
*Apus apus*  
*Asio otus*  
*Athene noctua*  
*Burhinus oedicnemus*  
*Buteo buteo*  
*Caprimulgus europaeus*  
*Carduelis cannabina*  
*Carduelis carduelis*  
*Carduelis chloris*  
*Certhia brachydactyla*  
*Circaetus gallicus*  
*Circus cyaneus*  
*Circus pygargus*  
*Coccothraustes coccothraustes*  
*Columba oenas*  
*Columba palumbus*  
*Corvus corone corone*  
*Corvus frugilegus*  
*Corvus monedula*  
*Coturnix coturnix*  
*Cuculus canorus*  
*Delichon urbica*  
*Dendrocopos major*  
*Dryocopus martius*  
*Emberiza cirlus*  
*Emberiza citrinella*  
*Emberiza hortulana*  
*Eriothacus rubecula*  
*Falco peregrinus*  
*Falco subbuteo*  
*Falco tinnunculus*  
*Fringilla coelebs*  
*Garrulus glandarius*  
*Hippolais polyglotta*  
*Hirundo rustica*  
*Jynx torquilla*  
*Lanius collurio*  
*Lanius senator*

*Locustella naevia*  
*Lullula arborea*  
*Luscinia megarhynchos*  
*Miliaria calandra*  
*Milvus migrans*  
*Milvus milvus*  
*Motacilla alba*  
*Muscicapa striata*  
*Oenanthe oenanthe*  
*Oriolus oriolus*  
*Otus scops*  
*Parus caeruleus*  
*Parus major*  
*Passer domesticus*  
*Pernis apivorus*  
*Phoenicurus ochruros*  
*Phylloscopus bonelli*  
*Phylloscopus collybita*  
*Phylloscopus trochilus*  
*Pica pica*  
*Picus viridis*  
*Prunella modularis*  
*Pyrrhula pyrrhula*  
*Regulus regulus*  
*Saxicola rubetra*  
*Saxicola torquata*  
*Serinus serinus*  
*Streptopelia turtur*  
*Strix aluco*  
*Sturnus vulgaris*  
*Sylvia atricapilla*  
*Sylvia borin*  
*Sylvia communis*  
*Sylvia curruca*  
*Sylvia hortensis*  
*Troglodytes troglodytes*  
*Turdus merula*  
*Turdus philomelos*  
*Turdus pilaris*  
*Turdus viscivorus*  
*Tyto alba*  
*Upupa epops*

Liste non exhaustive des espèces animales

Lépidoptères

*Abraxas grossulariata*  
*Abrostola asclepiadis*  
*Abrostola trigemina*  
*Abrostola triplasia*  
*Acronicta aceris*  
*Acronicta euphorbiae*  
*Acronicta psi*  
*Acronicta rumicis*  
*Acronicta tridens*  
*Adscita geryon*  
*Aedia funesta*  
*Aglais urticae*  
*Agriopsis leucophaeaaria*  
*Agriopsis marginaria*  
*Agriphila tristella*  
*Agrius convolvuli*  
*Agrochola circellaris*  
*Agrotis cinerea*  
*Agrotis exclamationis*  
*Agrotis epsilon*  
*Agrotis segetum*  
*Alcisia repandata*  
*Aleucis distinctata*  
*Allophyes oxyacanthae*  
*Ammoconia caecimacula*  
*Amphipyra livida*  
*Amphipyra pyramidea*  
*Amphipyra tragopoginis*  
*Angerona prunaria*  
*Anthocharis cardamines*  
*Anticlea badiata*  
*Anticlea derivata*  
*Antitype chi*  
*Apamea epomidion*  
*Apamea monoglypha*  
*Aphantopus hyperantus*  
*Aplocera plagiata*  
*Apoda limacodes*  
*Aporia crataegi*  
*Aporophyla lutulenta*  
*Aporophyla nigra*  
*Araschnia levana*  
*Arctia villica*  
*Arethusa arethusa*  
*Argynnис paphia*  
*Aricia agestis*  
*Aspitates galvaria*  
*Auchmis detersa*  
*Autographa gamma*  
*Axylia putris*  
*Bembecia chrysidiiformis*  
*Biston betularia*  
*Brachyomia viminalis*  
*Brenthis daphne*  
*Brintesia circe*  
*Callimorpha quadripunctaria*  
*Callistege mi*  
*Calliteara pudibunda*  
*Callophrys rubi*  
*Campaea margaritata*  
*Camptogramma bilineata*  
*Caradrina morpheus*  
*Caradrina selini*  
*Carchorodus alceae*  
*Cataclysmes riguata*  
*Catarhoe cuculata*  
*Catarhoe rubidata*  
*Catocala fulminea*  
*Catocala nupta*  
*Catocala sponsa*  
*Celastrina argiolus*  
*Charanyca trigrammica*  
*Charissa obscurata*  
*Chazara briseis*  
*Chesias rufata*  
*Chiasma clathrata*  
*Chlorissa viridata*  
*Chloroclystis chloerata*  
*Chloroclystis rectangulata*  
*Chloroclystis vata*  
*Cidaria fulvata*  
*Ciliix glaucata*  
*Cleora cinctaria*  
*Cloroclysta truncata*  
*Clossiana dia*  
*Clostera anachoreta*  
*Coenonympha arcania*  
*Coenonympha pamphilus*  
*Colias alfaciensis*  
*Colias australis*  
*Colias croceus*  
*Colias hyale*  
*Colostygia olivata*  
*Colostygia pectinataria*  
*Colotois pennaria*  
*Comibaena bajularia*

Liste non exhaustive des espèces animales

*Conistra vaccinii*  
*Cosmia effinis*  
*Cosmia pyralina*  
*Cosmia trapezina*  
*Cosmorrhoe ocellata*  
*Craniophora ligustris*  
*Crocallis elinguaria*  
*Crocallis tuscicaria*  
*Cryphia ravula*  
*Cucullia verbasci*  
*Cupido minimus*  
*Cyaniris semiargus*  
*Cyclophora annularia*  
*Cyclophora linearia*  
*Cyclophora porata*  
*Cyclophora punctaria*  
*Cymatophorina diluta*  
*Cynthia cardui*  
*Deilephila porcellus*  
*Dendrolimus pini*  
*Diacrisia sannio*  
*Diarsia brunnea*  
*Dicalomera fascelina*  
*Dichonia aprilina*  
*Diloba coeruleocephala*  
*Drepana falcataria*  
*Drymonia querna*  
*Dryobotodes eremita*  
*Dypterygia scabriuscula*  
*Dysgoria algira*  
*Ectropis bistortata*  
*Ectropis crepuscularia*  
*Eilema complana*  
*Eilema depressa*  
*Eilema griseola*  
*Eilema lurideola*  
*Eilema sororcula*  
*Elkneria pudibunda*  
*Ematurga atomaria*  
*Enomos quercinaria*  
*Epilecta lineogrisea*  
*Epirrhoe alternata*  
*Epirrhoe rivata*  
*Epirrita dilutata*  
*Episema glauca*  
*Erebia medusa*  
*Eromobia ochroleuca*  
*Erynnis tages*  
*Euclidia glyphica*

*Eulithis prunata*  
*Eulithis pyraliata*  
*Euphydrias aurinia*  
*Eupithecia assimilata*  
*Eupithecia centaureata*  
*Eupithecia haworthiata*  
*Eupithecia iterata*  
*Eupithecia plumbeolata*  
*Eupithecia pulchellata*  
*Eupithecia pusillata*  
*Eupithecia tripunctata*  
*Euplexia lucipara*  
*Euproctis chrysorrhoea*  
*Eupsilia transversata*  
*Euxoa distinguenda*  
*Euxoa nigricans*  
*Fabriciana adippe*  
*Gastropacha quercifolia*  
*Glossotropha confinaria*  
*Gluphisia crenata*  
*Gnophos furvatus*  
*Gnophos obscuratus*  
*Gonepteryx rhamni*  
*Gonodontis bidentata*  
*Habrosyne pyritooides*  
*Hadena rivularis*  
*Hamearis lucina*  
*Harpyia milhauseri*  
*Heliothis reticulatus*  
*Heliothis peltigera*  
*Heliothis viriplaca*  
*Hemistola chrysoprasaria*  
*Hemitaea aestivaria*  
*Heodes tillyrus*  
*Herminia grisealis*  
*Herminia tarsipennalis*  
*Hesperia comma*  
*Hipparchia alcyone*  
*Hipparchia fagi*  
*Hipparchia semele*  
*Hoplodrina alsines*  
*Hoplodrina ambigua*  
*Hoplodrina blanda*  
*Hoplodrina respersa*  
*Horisme aquata*  
*Horisme tersata*  
*Horisme vitalbata*  
*Horisme vitalbata*  
*Hydriomena furcata*

Liste non exhaustive des espèces animales

*Hylaea fasciaria*  
*Hyloicus pinastri*  
*Hypena proboscidalis*  
*Hypomecis punctinalis*  
*Hypomecis roboraria*  
*Idaea alyssumata*  
*Idaea antiquaria*  
*Idaea aversata*  
*Idaea biselata*  
*Idaea degeneraria*  
*Idaea dimidiata*  
*Idaea humiliata*  
*Idaea maritimaria*  
*Idaea muricata*  
*Idaea ochrata*  
*Idaea subcericeata*  
*Inachis io*  
*Iphiclides podalirius*  
*Issoria lathonia*  
*Jodis lactearia*  
*Jordanita globularia*  
*Laconobia contigua*  
*Laconobia oloracea*  
*Laconobia thalassina*  
*Lampropteryx suffumata*  
*Laothoe populi*  
*Lasiocampa quercus*  
*Lasiocampa trifolii*  
*Lasiomma maera*  
*Lasiomma megera*  
*Laspeyria flexula*  
*Leptidea sinapis*  
*Ligdia adustata*  
*Limenitis camilla*  
*Lithosia quadra*  
*Lomaspilis marginata*  
*Lomographa temerata*  
*Luperina dumerili*  
*Lycaeides argyrognomon*  
*Lycaeides idas*  
*Lycaena phlaeas*  
*Lycophotia porphyrea*  
*Lygephila craccae*  
*Lygephila viciae*  
*Lymantria dispar*  
*Lymantria monacha*  
*Lysandra bellargus*  
*Lysandra coridon*  
*Macaria alternata*  
*Macaria notata*  
*MacroGLOSSUM stellatarum*  
*Macrothyacia rubi*  
*Malacosoma neustria*  
*Malacosoma franconica*  
*Maniola jurtina*  
*Meganola albula*  
*Melanargia galathea*  
*Melanthia procellata*  
*Melitaea athalia celadussa*  
*Melitaea aurelia*  
*Melitaea cinxia*  
*Melitaea didyma*  
*Melitaea phoebe*  
*Melicta aurelia*  
*Menophora abruptaria*  
*Menophora nythemera*  
*Menophra abruptaria*  
*Menophra nycthemera*  
*Mesapamea secalis*  
*Mesoacidalia aglaja*  
*Mesoleuca albicillata*  
*Mesoligia furuncula*  
*Miltochrista miniata*  
*Minucia lunaris*  
*Mniotype satura*  
*Mniotype solieri*  
*Moma alpium*  
*Mythimna albipunctata*  
*Mythimna album*  
*Mythimna ferrago*  
*Mythimna impura*  
*Mythimna pallens*  
*Mythimna pudorina*  
*Mythimna pudorina*  
*Mythimna scirpi*  
*Mythimna vitellina*  
*Noctua comes*  
*Noctua fimbriata*  
*Noctua interposita baraudi*  
*Noctua janthe*  
*Noctua janthina*  
*Noctua orbona*  
*Noctua pronuba*  
*Notodonta dromedarius*  
*Notodonta torva*  
*Nychiodes obscuraria*  
*Nymphalis polychloros*  
*Ochlodes venatus*

Liste non exhaustive des espèces animales

*Ochloides venatus*  
*Ochroleura plecta*  
*Oligia strigilis*  
*Oligia versicolor*  
*Oncocera semirubella*  
*Opisthograptis luteolata*  
*Orthosia cerasi*  
*Orthosia gothica*  
*Orthosia incerta*  
*Orthosia stabilis*  
*Ourapteryx sambucaria*  
*Pachetra sagittigera*  
*Papilio machaon*  
*Paradiarsia glareosa*  
*Pararge aegeria*  
*Pareulype berberata*  
*Pechipogo strigilata*  
*Perconia strigillaria*  
*Peribatodes rhomboidaria*  
*Peridea anceps*  
*Perizoma alchemillata*  
*Petrophora narbonea*  
*Phalera bucephala*  
*Pheosia tremulae*  
*Philereme transversata*  
*Phlogophora meticulosa*  
*Phragmatobia fuliginosa*  
*Phytometra viridaria*  
*Pieris brassicae*  
*Pieris napi*  
*Pieris rapae*  
*Plagodis dolabraria*  
*Plagodis pulveraria*  
*Plebicula thersites*  
*Plemyria rubiginata*  
*Pleuroptya ruralis*  
*Polygonia c. album*  
*Polymixis rufocincta*  
*Polymixis xanthomista*  
*Polyommatus bellargus*  
*Polyommatus coridon*  
*Polyommatus icarus*  
*Polyommatus thersites*  
*Polyphaenis sericata*  
*Polypogon tentacularia*  
*Protodeltote pygarga*  
*Pseudeustrotia candidula*  
*Pseudoips prasinana*  
*Pseudopanthera macularia*  
*Tholera cespitis*  
*Tholera decimalis*

*Pseudoterpn a pruinata*  
*Ptilodon cucullina*  
*Pyrausta purpuralis*  
*Pyrgus amricanus*  
*Pyrgus cirsii*  
*Pyrgus malvae*  
*Pyrgus serratulae*  
*Pyronia titonus*  
*Pyrrhia umbra*  
*Quercusia quercus*  
*Rhodostrophia calabra*  
*Rhodostrophia vibicaria*  
*Rhyptaria purpurata*  
*Rivula sericealis*  
*Rusina ferruginea*  
*Saturnia pavonia*  
*Satyrium ilicis*  
*Scopula decorata*  
*Scopula floslactata*  
*Scopula incanata*  
*Scopula marginepunctata*  
*Scopula nigropunctata*  
*Scopula ornata*  
*Scopula rubiginata*  
*Scopula tessellaria*  
*Scotopteryx bipunctaria*  
*Scotopteryx chenopodiata*  
*Scotopteryx luridata*  
*Scotopteryx mucronata*  
*Scotopteryx sipunctaria*  
*Seiothisa clathrata*  
*Selagia argyrella*  
*Selenia tetralunaria*  
*Selidosema brunnearia*  
*Semiothisa clathrata*  
*Siona lineata*  
*Sphinx ligustri*  
*Spialia sertorius*  
*Spilosoma lubricipeda*  
*Spiris striata*  
*Sterrhopterix fusca*  
*Synanthedon flaviventris*  
*Synanthedon stomoxiformis*  
*Synaphe punctinalis*  
*Thalera fimbrialis*  
*Thalpophila matura*  
*Thaumetopoea pityocampa*  
*Thaumetopoea processionea*  
*Thecla betulae*

Liste non exhaustive des espèces animales

*Thyatira batis*  
*Thymelicus alveolus*  
*Thymelicus lineolus*  
*Thymelicus sylvestris*  
*Timandra grisea*  
*Timandra griseata*  
*Triodia sylvina*  
*Trisateles emortualis*  
*Tyria jacobaeae*  
*Tyta luctuosa*  
*Vanessa atalanta*  
*Vanessa cardui*  
*Watsonalla binaria*  
*Watsonarctia casta*  
*Xanthia aurago*  
*Xanthorhoe designata*  
*Xestia baja*  
*Xestia c. nigrum*  
*Xestia castanea neglecta*  
*Xestia triangulum*  
*Xestia xanthographa*  
*Zanclognatha tarsipennalis*  
*Zeuzera pyrina*  
*Zygaena carniolica*  
*Zygaena ephialtes*  
*Zygaena fausta*  
*Zygaena filipendulae*  
*Zygaena loti*  
*Zygaena purpuralis*  
*Zygaena transalpina*

Liste non exhaustive des espèces animales

Mammifères	Amphibiens
<i>Capreolus capreolus</i>	<i>Alytes obstetricans</i>
<i>Eliomis quercinus</i>	<i>Triturus alpestris</i>
<i>Lepus europaeus</i>	
<i>Meles meles</i>	
<i>Mustela erminea</i>	
<i>Glis glis</i>	<i>Coluber viridiflavus</i>
<i>Oryctolagus cuniculus</i>	<i>Coronella austriaca</i>
<i>Vulpes vulpes</i>	<i>Lacerta agilis</i>
	<i>Lacerta viridis ( bilineata)</i>
	<i>Podarcis muralis</i>

Liste non exhaustive des espèces animales

Hétéroptères	Autres ordres
<i>Acetropis carinata</i>	<i>Cicadetta montana</i>
<i>Adelphocoris quadripunctatus</i>	<i>Forficula auricularia</i>
<i>Aclia acuminata</i>	<i>Ledra aurita</i>
<i>Aneurus avenius</i>	<i>Lyrites plebejus</i>
<i>Anthocoris nemoralis</i>	<i>Mantispa styriaca</i>
<i>Atractotomus mali</i>	<i>Megachile centruncularis</i>
<i>Brachycoleus triangularis</i>	<i>Ogcodes pallipes</i>
<i>Campyloneura virgula</i>	
<i>Closterotomus ventralis</i>	
<i>Copium clavicornis clavicornis</i>	
<i>Coptosoma scutellatum</i>	<i>Orthoptères</i>
<i>Cyphostethus tristriatus</i>	<i>Phaneroptera falcata</i>
<i>Deraeocoris olivaceus</i>	<i>Ephippiger ephippiger</i>
<i>Deraeocoris ruber</i>	<i>Nemobius sylvestris</i>
<i>Gonocerus acuteangulus</i>	<i>Gryllus campestris</i>
<i>Gonocerus juniperi</i>	<i>Oecanthus pellucens</i>
<i>Halticus major</i>	<i>Platycleis albopunctata</i>
<i>Heterogaster urticae</i>	<i>Calliptamus italicus</i>
<i>Leptotema ferrugata</i>	<i>Calliptamus barbarus</i>
<i>Loricula bipunctata</i>	<i>Oedipoda caerulescens</i>
<i>Macroplax preysleri</i>	<i>Stenobothrus lineatus</i>
<i>Megaloceroea recticornis</i>	<i>Euchortippus declivus</i>
<i>Orthotylus cupressi</i>	<i>Chortippus brunneus</i>
<i>Palomena prasina</i>	
<i>Pentatomata rufipes</i>	
<i>Peritrechus gracilicornis</i>	
<i>Phymata crassipes</i>	
<i>Physatocheila confinis</i>	
<i>Physatocheila dumetorum</i>	
<i>Phytocoris ulmi</i>	
<i>Plagiognathus arbustorum arbustorum</i>	
<i>Polymerus holosericeus</i>	
<i>Polymerus unifasciatus</i>	
<i>Psallus perrisi</i>	
<i>Rhynocoris iracundus</i>	
<i>Rhyparochromus quadratus</i>	
<i>Scolopostethus affinis</i>	
<i>Temnostethus gracilis</i>	
<i>Thyreocoris scarabaeoides</i>	
<i>Tingis cardui</i>	

Liste non exhaustive des espèces animales

<b>Coléoptères</b>	<i>Cryptocephalus fulvus</i>
<i>Abdera biflexuosa</i>	<i>Cryptocephalus hypochoeridis</i>
<i>Abdera quadrifasciata</i>	<i>Cryptocephalus imperialis</i>
<i>Acmoedera flavofasciata</i>	<i>Cryptocephalus labiatus</i>
<i>Adalia bipunctata</i>	<i>Cryptocephalus marginellus</i>
<i>Adalia decempunctata</i>	<i>Cryptocephalus nitidus</i>
<i>Agabus biguttatus</i>	<i>Cryptocephalus primarius</i>
<i>Agapus chalconatus</i>	<i>Cryptocephalus pygmaeus</i>
<i>Agrilus angustulus</i>	<i>Cryptocephalus quadripunctatus</i>
<i>Agrilus aurichalceus</i>	<i>Cryptocephalus sericeus</i>
<i>Agrilus laticornis</i>	<i>Cryptocephalus violaceus</i>
<i>Agrilus obscuricollis</i>	<i>Cryptocephalus vittatus</i>
<i>Agrilus roscidus</i>	<i>Curculio glandium</i>
<i>Agriotes ustulatus</i>	<i>Curculio nucum</i>
<i>Agrypnus murinus</i>	<i>Curculio venosus</i>
<i>Amara similata</i>	<i>Cylindromorphus gallicus</i>
<i>Amphimallon ater</i>	<i>Danacea nigritarsis</i>
<i>Amphimallon ochraceum</i>	<i>Dibolia cryptocephala</i>
<i>Amphimallon solstitiale</i>	<i>Elmis maugetii</i>
<i>Anostirus purpureus</i>	<i>Exocentrus adspersus</i>
<i>Anthaxia candens</i>	<i>Exochomus quadripustulatus</i>
<i>Anthonomus pedicularius</i>	<i>Exosoma lusitanicum</i>
<i>Anthonomus rubi</i>	<i>Galeruca pomonae</i>
<i>Aphodius fimetarius</i>	<i>Gyrinus substriatus</i>
<i>Aphthona cyparissiae</i>	<i>Harpalus affinis</i>
<i>Aphthona herbigrada</i>	<i>Helophorus obscurus</i>
<i>Apion (Catapion) pubescens</i>	<i>Hemicoelus fulvicornis</i>
<i>Apion (Ceratapion) carduorum</i>	<i>Homaloplia ruricola</i>
<i>Apion (Eutrichapion) rapulum</i>	<i>Hoplia farinosa</i>
<i>Apion (Ixias) variegatum</i>	<i>Hydraena gracilis</i>
<i>Apion (Leptation) loti</i>	<i>Hydraena riparia</i>
<i>Apion (Perapion) violaceum</i>	<i>Hydroporus planus</i>
<i>Apion (Protapion) nigritarse</i>	<i>Hydroporus pubescens</i>
<i>Aplocnemus virens</i>	<i>Isomira murina</i>
<i>Brachyleptura fulva</i>	<i>Kibunea (cidnopus) minuta</i>
<i>Bradytus consularis</i>	<i>Labidostomis longimana</i>
<i>Calathus fuscipes</i>	<i>Lagria hirta</i>
<i>Capnodis tenebrionis</i>	<i>Lebia cruxminor</i>
<i>Cassida rubiginosa</i>	<i>Limnebius truncatellus</i>
<i>Ceutorhynchus troglodytes</i>	<i>Limnius volckmari</i>
<i>Cis (Orthocis) pygmaeus</i>	<i>Lixus elongatus</i>
<i>Clytra laeviuscula</i>	<i>Longitarsus obliteratus</i>
<i>Clytra quadripunctata</i>	<i>Longitarsus pratensis</i>
<i>Coccinella septempunctata</i>	<i>Luperus luperus</i>
<i>Coeliodes cinctus</i>	<i>Magdalisa ruficornis</i>
<i>Cryptocephalus bimaculatus</i>	<i>Malthinus seriepunctatus</i>
<i>Cryptocephalus bipunctatus</i>	<i>Mantura matteysi</i>
<i>Cryptocephalus flavipes</i>	<i>Melanotus niger</i>

Liste non exhaustive des espèces animales

<i>Meligethes viridescens</i>
<i>Miarus graminis</i>
<i>Microlestes minutulus</i>
<i>Mylabris variabilis</i>
<i>Nalanda fulgidicollis</i>
<i>Nebria salina</i>
<i>Nothodes (cidnopus) parvulus</i>
<i>Oedemera flavipes</i>
<i>Oedemera lurida</i>
<i>Oedemera podagrariae</i>
<i>Oenopia lyncea</i>
<i>Olibrus flavicornis</i>
<i>Ophonus obscurus</i>
<i>Opilo mollis</i>
<i>Oxythyrea funesta</i>
<i>Pachybrachys tesselatus</i>
<i>Phloeinus thujae</i>
<i>Phyllotreta nigripes</i>
<i>Poecilus cupreus</i>
<i>Polydrosus cervinus</i>
<i>Polydrosus sericeus</i>
<i>Pseudovadonia livida</i>
<i>Psylliodes chalcomerus</i>
<i>Psylliodes chrysocephalus</i>
<i>Psylliodes cuprea</i>
<i>Ptosima flavoguttata</i>
<i>Rhagonycha lutea</i>
<i>Rhinocyllus conicus</i>
<i>Rhinosimus planirostris</i>
<i>Rhynchites auratus</i>
<i>Rhyzobius chrysomelooides</i>
<i>Sphaeoderma testaceum</i>
<i>Srapta dubia</i>
<i>Stenomax lanipes</i>
<i>Stenopterus rufus</i>
<i>Strophosoma faber</i>
<i>Thea vigintiduopunctata</i>
<i>Trachys fragariae</i>
<i>Tychius tibialis</i>
<i>Variimorda villosa</i>
<i>Xylotrechus arvicola</i>
<i>Zezea plebeja</i>