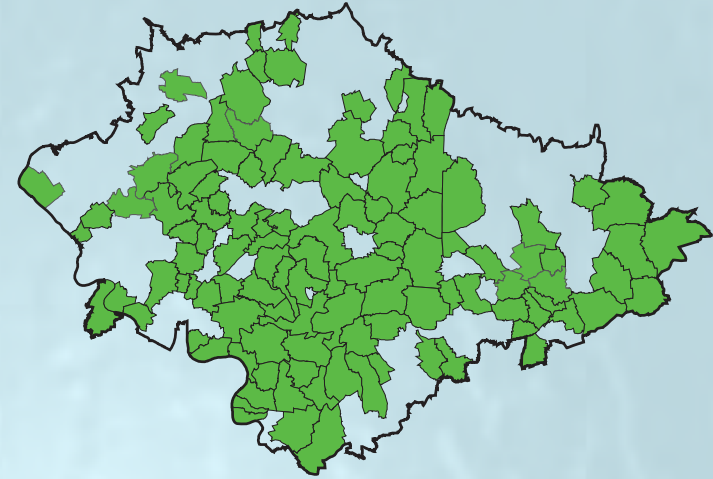


La Charte du Champigny : vers le 0 phyto



Charte du Champigny

Vers la reconquête de la qualité de l'eau grâce à une gestion des espaces publics plus respectueuse de l'environnement





Plan de la présentation

Territoire et historique

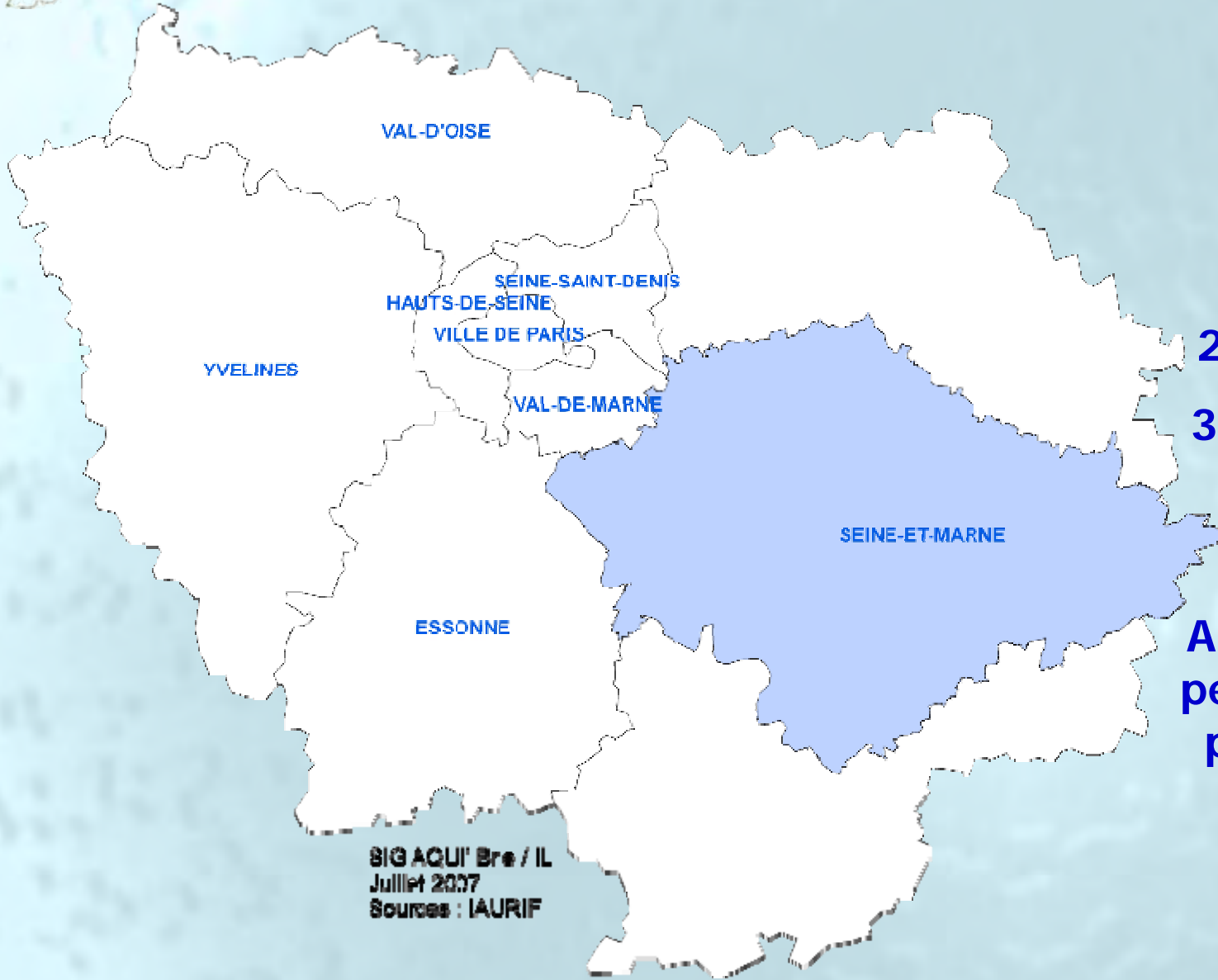
La démarche d'AQUI' Brie

La mobilisation des collectivités

Des résultats encourageants



AQUI' Brie : territoire de compétence



2600 km²

223 communes

3 départements

AEP 1 million de personnes (91% prélèvements)

SIG AQUI' Bre / IL
Juillet 2007
Sources : IAURIF



Une action débutée dès 2002

La démarche d'AQUI' Brie

Les outils mis à disposition

Fin 2002

Démarche globale pour **200** communes du 77 et choix de la commune pilote : **Verneuil l'Étang**

Questionnaire / diagnostic

2003

Réunions de sensibilisation (conseillers généraux, maires...)

Classeur de formation

2004

1ères formations et suivis

Cahier des charges pour les prestataires

2005

Réunions Amicale des Maires
Réseau AQUI' Vert

Guide de formation
Lettre AQUI' Vert

2006

Réunions Président Intercommunalités
Base de données AQUI' Communes

Guide d'entretien
Lettres AQUI'Inf'eau pour le grand public

2007

Action vers les **17** communes du 91

Plaquette bilan phyto 2007 (indicateurs)

2008

29/01/2008 : signature de la **Charte du Champigny**
2nd Conseiller Vert
Action vers les grandes communes

Plaquette bilan phyto 2008 (indicateurs)
Panneaux d'exposition

2009

Action vers les **6** communes du 94

Site internet

La Charte du Champigny: un engagement dans la durée

Charte du Champigny

Vers la reconquête de la qualité de l'eau grâce à une gestion des espaces publics plus respectueuse de l'environnement

Pourquoi signer la Charte du Champigny ?

- Pérenniser l'engagement de la collectivité, d'AQUI' Brie et des partenaires financiers
- Valoriser la mobilisation des collectivités vers la reconquête de la qualité de l'eau
- Accéder à une gratuité de l'accompagnement

72 communes signataires de la Charte



La démarche d'accompagnement

Étape n°1 : respecter les bonnes pratiques d'entretien des espaces publics

⇒ mieux utiliser mais de manière ponctuelle le traitement chimique

Sensibilisation des agents

- Le diagnostic
- La formation /sensibilisation
- Protocole d'entretien adapté
- Adhésion au réseau AQUI'Vert
- Suivi annuel

Arrêt du désherbage
sur les zones à risques
(fossés, cours d'eau, ru...)



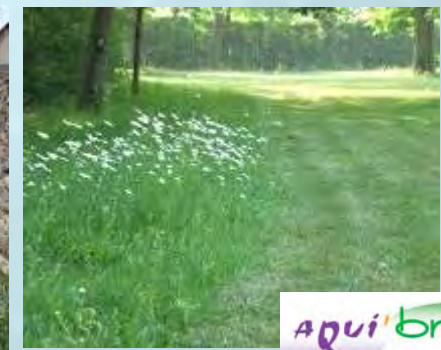


La démarche d'accompagnement

Étape n°2 : changer les mentalités sur l'entretien intensif des espaces publics

⇒ mettre en oeuvre des pratiques d'entretien plus respectueuses de l'environnement

- le « 0 phyto » sur les espaces où cela est possible
- la tolérance de la végétation spontanée à certains endroits
- les méthodes préventives et alternatives aux traitements chimiques
- l'information des administrés par l'incitation à des gestes éco citoyens





Illustrations de l'évolution





Illustrations de l'évolution

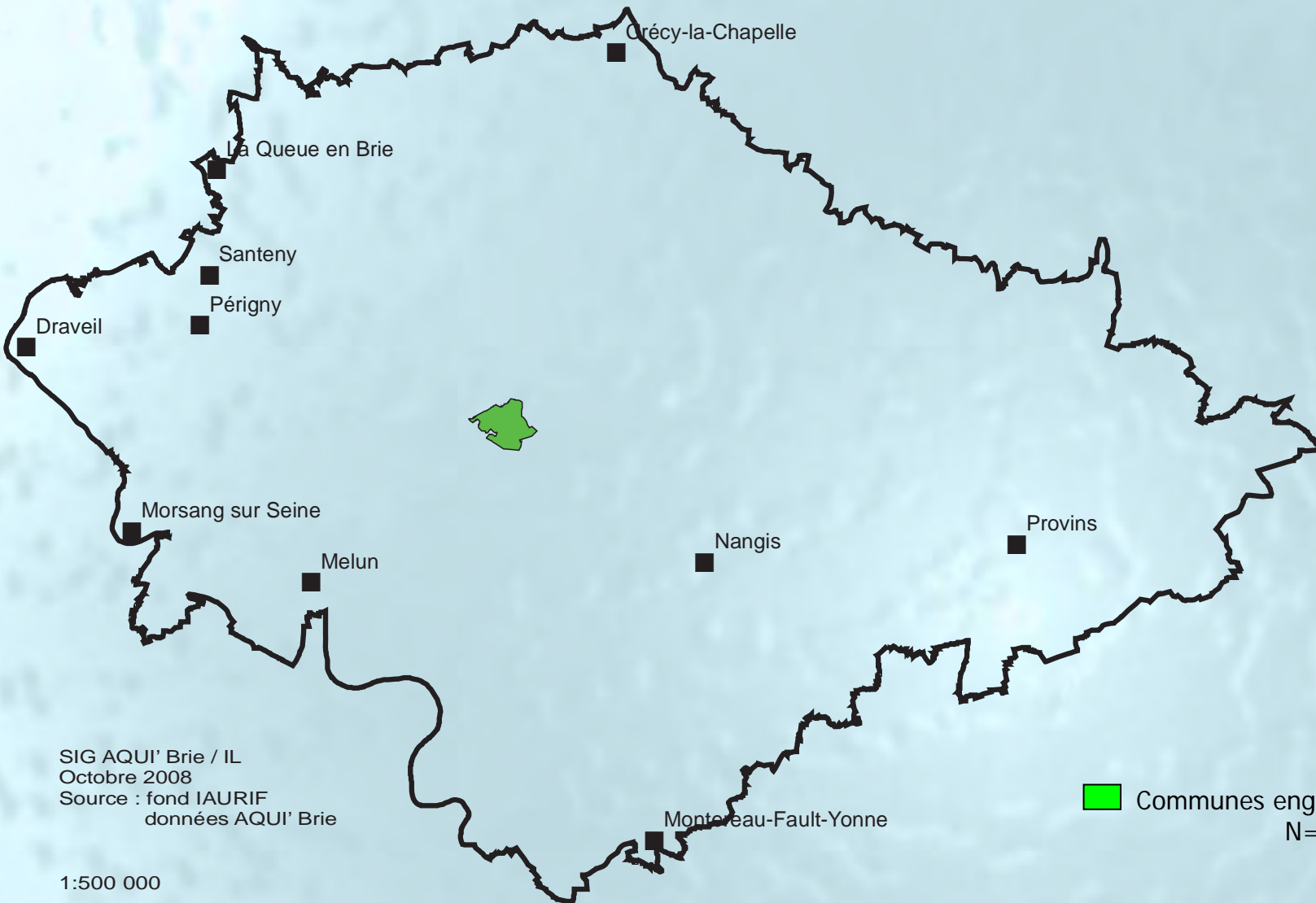




Illustrations de l'évolution




Des communes mobilisées

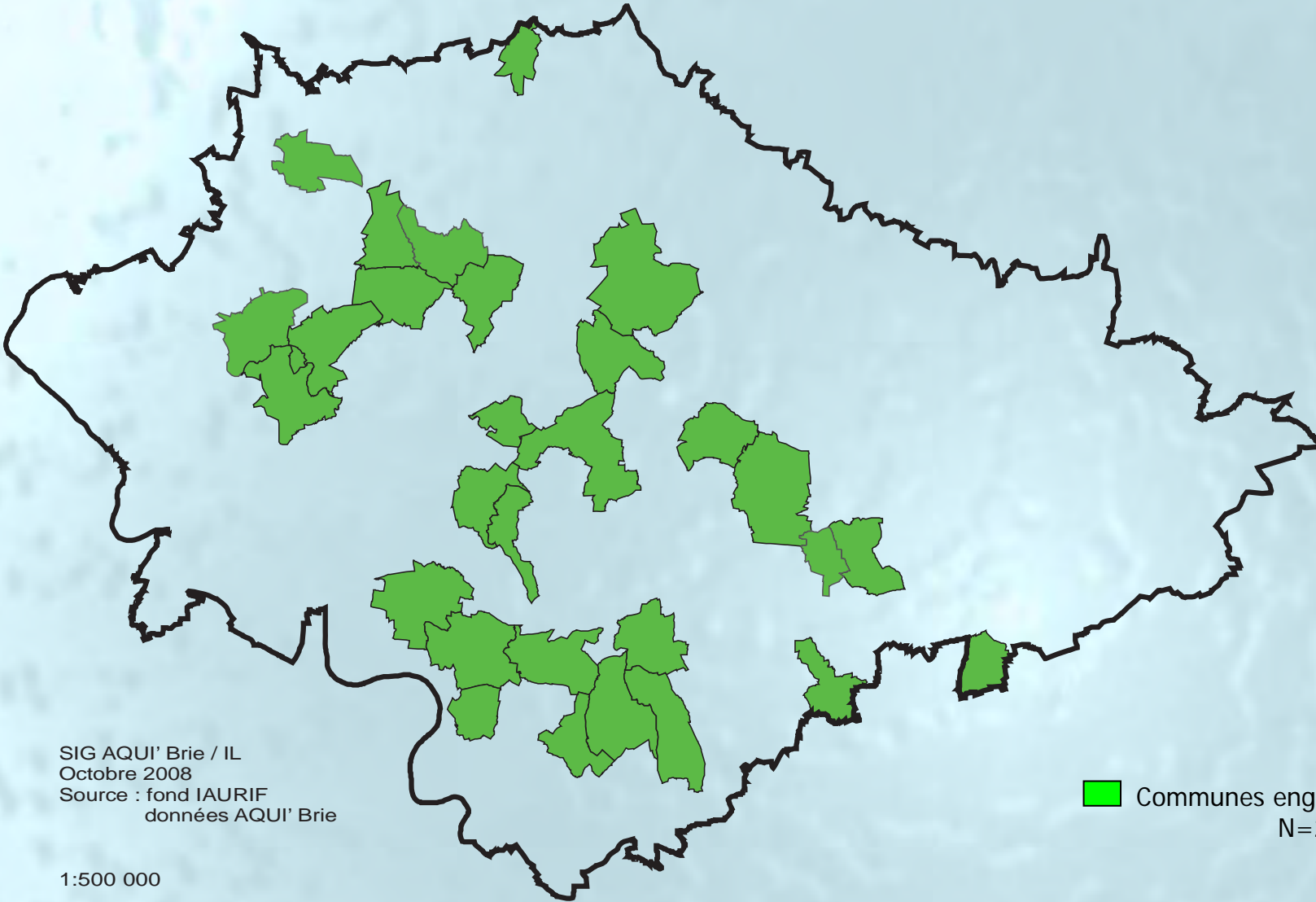


SIG AQUI' Brie / IL
Octobre 2008
Source : fond IAURIF
données AQUI' Brie

1:500 000


 Communes engagées en 2002
N=1

Des communes mobilisées

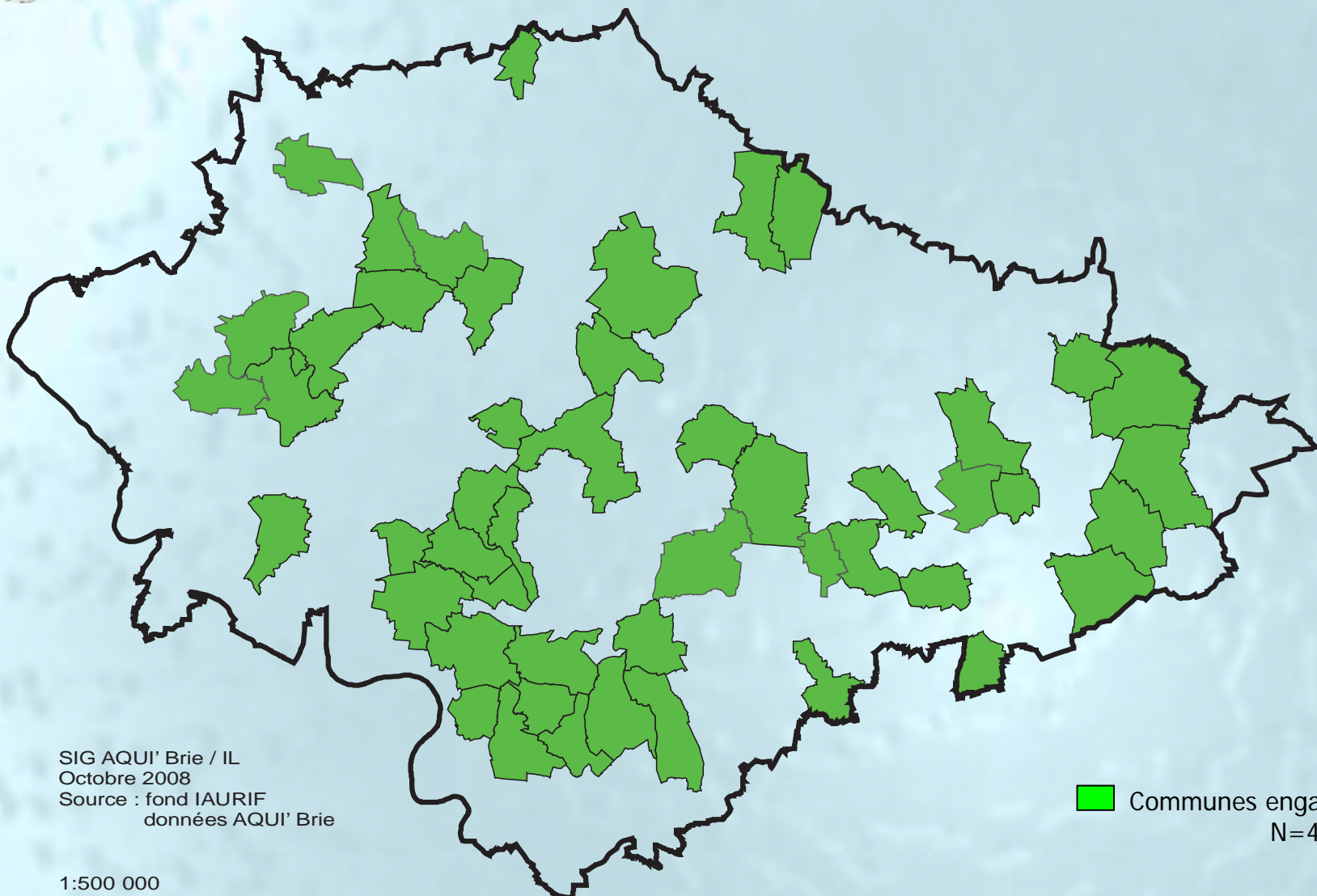


SIG AQUI' Brie / IL
Octobre 2008
Source : fond IAURIF
données AQUI' Brie

1:500 000


 Communes engagées en 2003
N=29

Des communes mobilisées

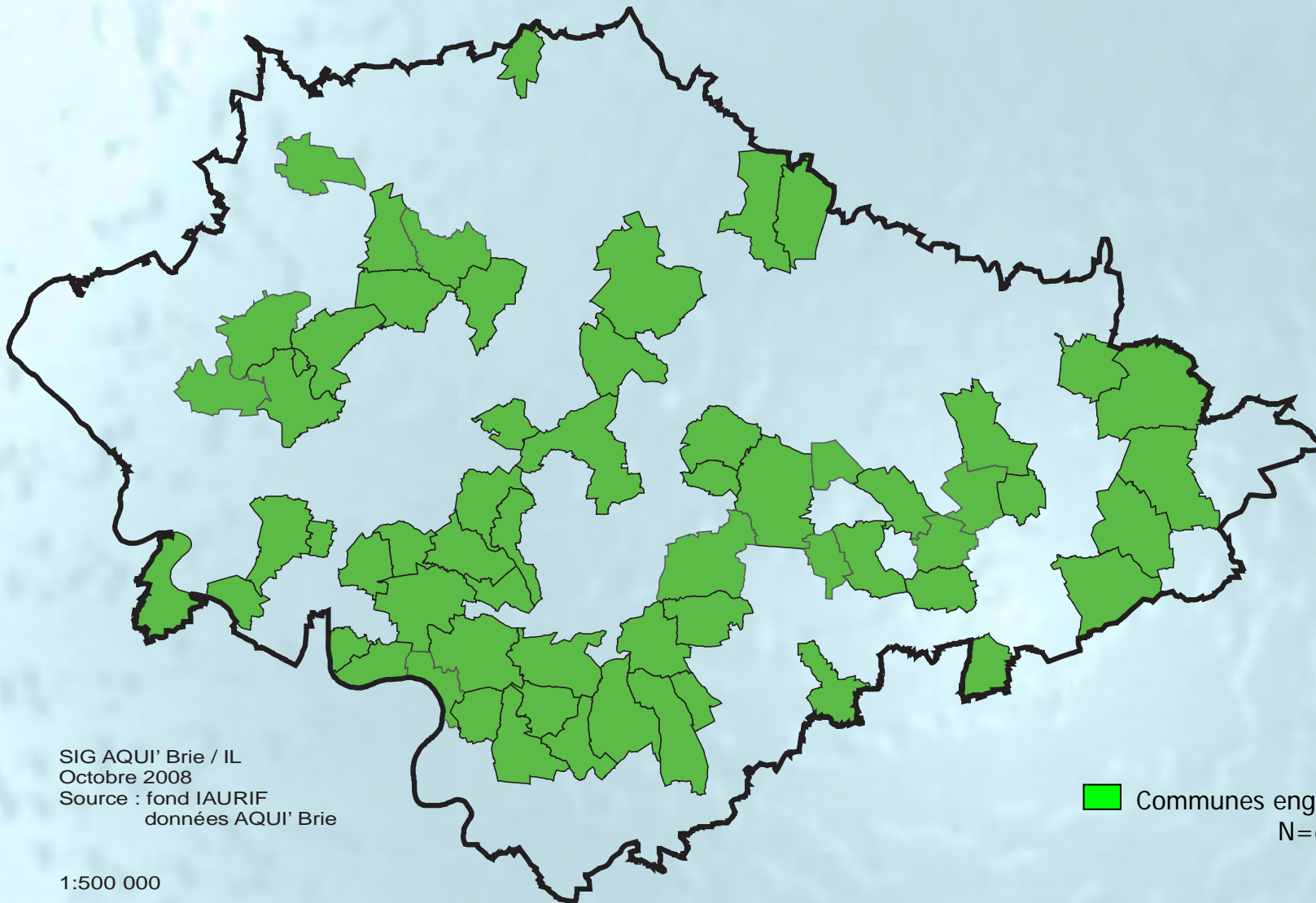


SIG AQUI' Brie / IL
Octobre 2008
Source : fond IAURIF
données AQUI' Brie

1:500 000


 Communes engagées en 2004
N=49

Des communes mobilisées

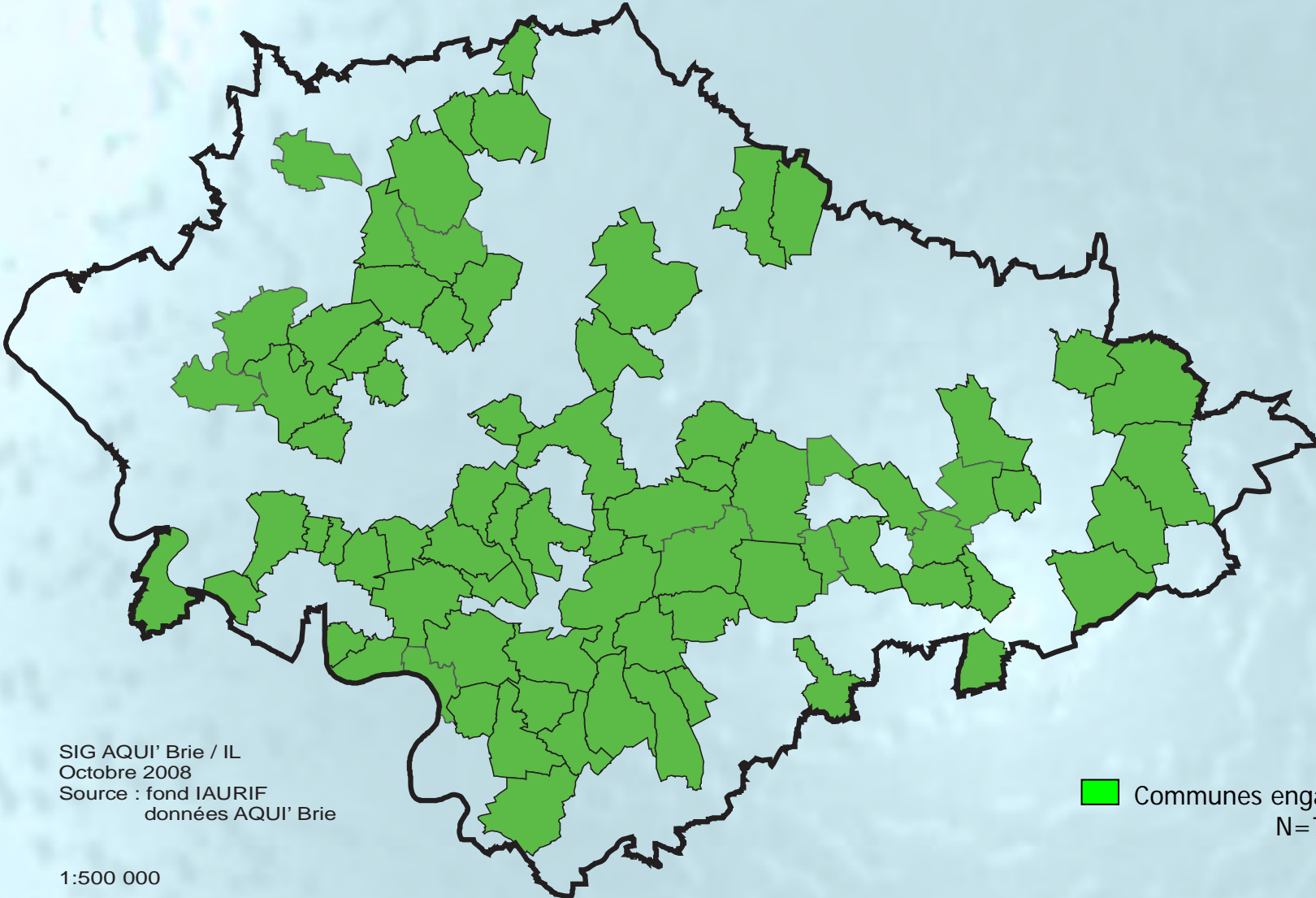


SIG AQUI' Brie / IL
Octobre 2008
Source : fond IAURIF
données AQUI' Brie

1:500 000


 Communes engagées en 2005
N=61

Des communes mobilisées

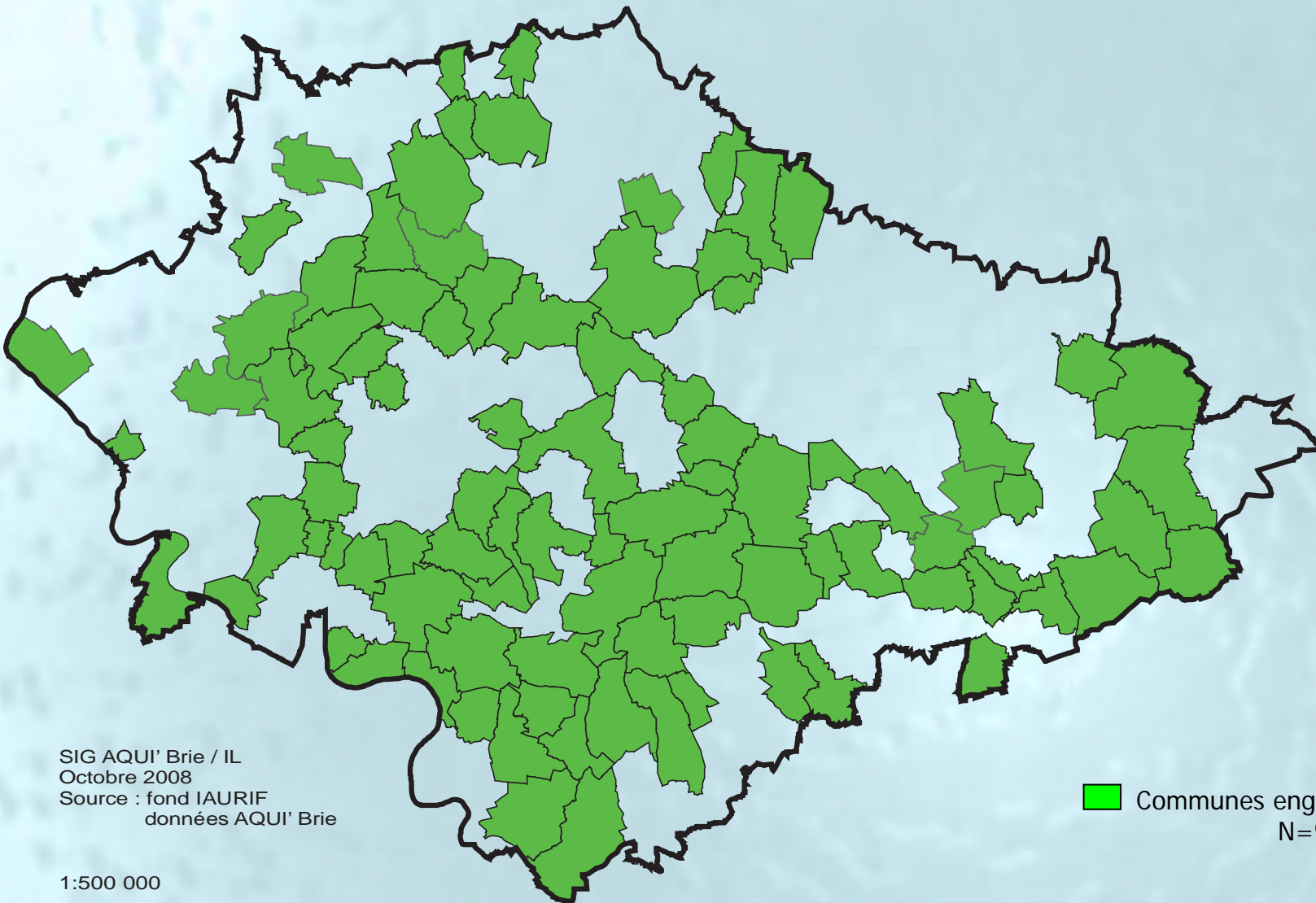


SIG AQUI' Brie / IL
Octobre 2008
Source : fond IAURIF
données AQUI' Brie

1:500 000


 Communes engagées en 2006
N=76

Des communes mobilisées



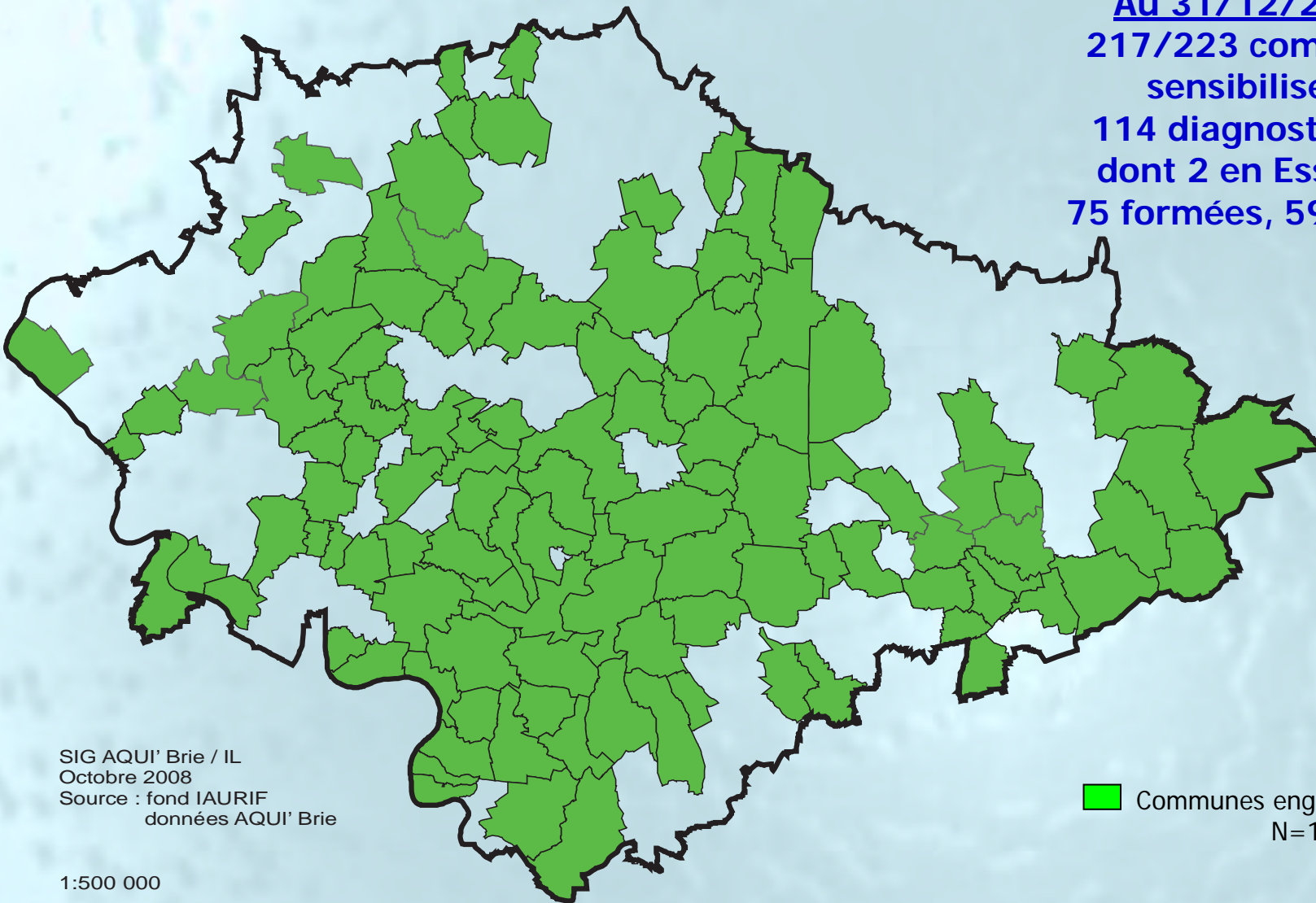
SIG AQUI' Brie / IL
Octobre 2008
Source : fond IAURIF
données AQUI' Brie

1:500 000

 Communes engagées en 2007
N=93


Des communes mobilisées

Au 31/12/2008 :
217/223 communes
sensibilisées,
114 diagnostiquées
dont 2 en Essonne,
75 formées, 59 suivies



SIG AQUI' Brie / IL
Octobre 2008
Source : fond IAURIF
données AQUI' Brie

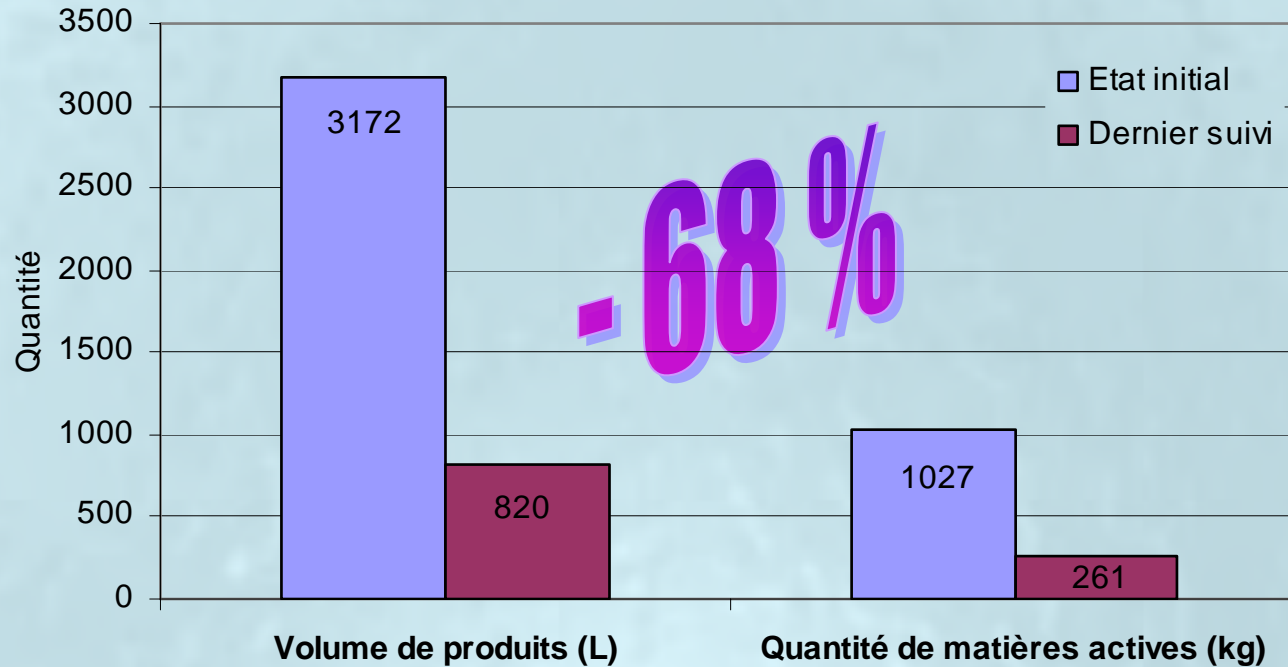
1:500 000

 Communes engagées en 2008
N=114

Des résultats très encourageants



**Bilan 2002-2007 sur
les 45 collectivités suivies
en direct**



Diagnostic	Bilan 2003	Bilan 2004	Bilan 2005	Bilan 2006	Bilan 2007	Bilan 2008
256 L de pesticides	72 L	25 L	32.5 L	29 L	20.5 L	17 L
65 Kg de matières actives	12 Kg	4 Kg	7 Kg	5 Kg	2.9 Kg	2 Kg

Exemple Verneuil l'Etang

**-96 % de réduction
en 6 ans**

→ réduction de l'utilisation des pesticides, techniques alternatives, modification des pratiques...



Des résultats très encourageants

Changement des mentalités

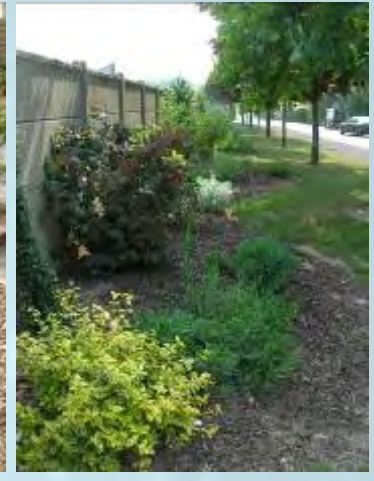
- Végétation spontanée
- Techniques alternatives
- Nouveau regard





Des communes au 0 phyto

- 1 commune au 0 phyto
- 2 communes au 0 phyto sur voirie
- 100% des communes au 0 phyto sur rus et fossés (64% initialement)
- 80% communes au 0 phyto sur espaces verts (29% initialement)





Pour conclure

Démarche AQUI' Brie :

- la Charte du Champigny pour pérenniser l'action
- accompagnement personnalisé
- protocole opérationnel
- résultats immédiats et durables
- compatible avec politique fleurissement
- O phyto faisable techniquement mais nécessité d'organisation et de penser l'espace autrement



changement accepté et durable
seulement si compris par les
habitants

→ Impliquer et communiquer !





Merci de votre attention

Aqui'brie

Isabelle LOSINGER

**Responsable des actions préventives de la pollution de
l'eau en zone agricole et non agricole**

2, avenue Galliéni - 77000 MELUN

Tél. : 01.64.83.61.00

Fax. : 01.64.83.61.18

isabelle.losinger@cg77.fr

