

S'abonner à

Ruralia

revue de l'Association des ruralistes français

Année 200....

Nom _____ Prénom _____

Profession _____ Discipline _____

Domaines d'intérêt scientifique _____

Organisme d'affiliation et adresse professionnelle _____
(1)

Tél. _____ e-mail _____

Adresse personnelle _____
(1)

Tél. _____ e-mail _____

Je souhaite :

m'abonner à Ruralia et adhérer à l'ARF (2) (4) (4)
Membre ordinaire UE (49 €) Hors UE (58 €)
Institution 92 €

m'abonner à Ruralia sans adhérer à l'ARF (2)
Membre ordinaire UE (43 €) Hors UE (52 €)
Institution UE (49 €) Hors UE (58 €)

m'abonner et je suis étudiant(e) (joindre justificatif) (2)(3)
 UE (28 €) Hors UE (34 €)

procéder à un abonnement rétroactif au prix de l'abonnement de l'année en cours *
 1998 (n° 2 & 3) 1999 (n° 4 & 5)
 2000 (n° 6 & 7) 2001 (n° 8 & 9)
 2002 (n° 10-11) 2003 (n° 12-13)
Statut : Membre ordinaire, soit 43 € (UE) ou 52 € /an
 Institution, soit 49 € (UE) ou 58 € /an
 Etudiant (joindre justificatif), soit 28 € /an
* pour plus de 3 années d'a bonnement rétroactif ou une collection complète, nous contacter
soit : année(s) x €

acheter des numéros (indiquer le nombre d'exemplaires souhaités) **
n° 1 _____ n° 5 _____ n° 9 _____ prix du n° simple : 25 €
n° 2 _____ n° 6 _____ n° 10-11 _____ prix du n° double : 50 €
n° 3 _____ n° 7 _____ n° 12-13 _____ frais de port : nbre de n° x 1,25 € (UE)
n° 4 _____ n° 8 _____ n° 14 _____ 2,5 € (hors UE)
** pour plus de 6 numéros commandés, nous contacter
soit : €

Bulletin à retourner à :

Ruralia
Jean-Luc Mayaud. LER-SEREC
Institut des sciences de l'homme
14-16 avenue Berthelot
69 363 Lyon cedex 07
Jean-Luc.Mayaud@ish-lyon.cnrs.fr

total de la commande : €

règlement par chèque bancaire ou postal à l'ordre de Ruralia/ARF

Date : _____

Signature : _____

(1) cocher l'adresse à laquelle vous souhaitez recevoir la revue.
(2) année civile en cours, la date portée en haut à droite du document faisant foi.
(3) abonnement et adhésion à l'association sont associés.
(4) cocher la case correspondant à votre situation.