

1	2								
---	---	--	--	--	--	--	--	--	--

DEMANDE DE CARTE D'ELEVEUR 2012

A compléter en lettres capitales svp (l'adresse courriel sera convertie en minuscules)

Nom: _____ Prénom: _____

Adresse: _____ N°: _____ Bte: _____

Code postal: _____ Localité: _____

Téléphone: _____ Cpte banque: _____ - _____ - _____

Date de naissance: _____ - _____ - _____ N° matricule : _____

Adresse courriel (e-mail): _____

Loi du 8 décembre 1992. Les données seront archivées par l'Association Interprovinciale Wallonne. Les informations pourront être communiquées auprès des différents secteurs de l'Association et à des tiers. Toute personne justifiant de son identité a le droit d'obtenir communication des données la concernant ainsi que la rectification (sans frais) de toute donnée à caractère personnel inexacte.

- Première carte de la famille à 10,00 €, y compris l'abonnement au bulletin officiel, qui paraît quatre fois par an.
 - Carte supplémentaire de la famille à 5,00 €, sans bulletin officiel.
- Uniquement valable en mentionnant le N° matricule du demandeur principal :

Je verse le prix de ma carte d'éleveur avant le 29 février 2012 sur le compte de ma fédération provinciale :

Brabant-Wallon: BE47 0000 1344 2580 Hainaut: BE42 0000 1029 7154
 Liège: BE19 0000 3161 3512 Luxembourg: BE21 0014 2672 4803 Namur: BE49 0682 0783 6671

La présente demande doit parvenir avant le 31 janvier 2012 au secrétariat de la société auprès de laquelle je commande ma carte d'éleveur.

Date : _____ Signature : _____ Numéro de la société :
 Sceau de la société : _____

_____ - _____ - _____

Je suis éleveur des différentes espèces, races et variétés d'animaux reprises ci-dessous.
 Veuillez mentionner chaque fois la catégorie: **GV** = grande volaille **VN** = volaille naine
P = pigeon **L** = lapin **C** = cobaye **OP** = oiseau de parc **OA** = oiseau aquatique.
 Utilisez une seule ligne par variété. Pour les races belges, indiquez le nombre de sujets reproducteurs (nombre de mâles ♂ et de femelles ♀).

catégorie	Race ou Espèce	Variété	♂	♀

