

## Refus revaloriser pension alimentaire par mon Ex conjoint

---

Par Laly95800

Bonjour,

Je souhaiterais savoir quelle démarche je dois entreprendre pour que mon ex conjoint revalorise la pension alimentaire de mon fils et aussi de récupérer les arriérés. Revalorisation inscrite dans le jugement mais n'a jamais été revalorisé. J'ai fait une demande à l'ARIPA qui a clôturé mon dossier après 1an car mon ex conjoint ne répond pas aux courriers et relances. Il m'a dit "vu qu'il paie la pension et répond pas aux relances on clôture le dossier". Super ! 1 an d'attente pour rien.

Est-ce que je dois déposer une plainte et aller voir un huissier de justice ? Et est-ce que je devrais payer les frais ?

Merci d'avance pour vos réponses

Très cordialement,

---

Par yapasdequois

Bonjour,

La réponse de l'ARIPA est surprenante puisque la non révision selon le jugement est assimilée à un impayé. Il doit y avoir une subtilité ...

Aviez-vous demandé l'intermédiation financière ?

Voici les démarches que vous pouvez entreprendre :

[url=https://www.service-public.gouv.fr/particuliers/vosdroits/F1249]https://www.service-public.gouv.fr/particuliers/vosdroits/F1249[/url]

Vous pouvez réclamer la revalorisation jusqu'à 5 ans en arrière.

---

Par Laly95800

Bonjour,

J'ai demandé l'intermédiation financière et demande de récupérer les arriérés.

ARIPA a clôturé le dossier de l'intermédiation financière vu que Monsieur paie la pension et on ouvre une demande pour les arriérés mais le dossier sera traité minimum dans 5 mois. Donc je pense passer par un huissier de justice ou le JAF.

Cordialement

---

Par yapasdequois

Je comprends que le dossier clos concerne la pension et pas la revalorisation. C'est plus clair ainsi.

Les démarches sont assez longues, les services publics souffrent aussi des manques de moyens.

Vous devrez avancer les frais d'huissier, mais vous pourrez en demander le remboursement au débiteur, via une nouvelle procédure.

C'est vous qui décidez si vous préférez avancer les frais ou attendre 5 mois.