

Tu peux combiner la classe img-fluid avec des classes utilitaires de **largeur (w-*)** de Bootstrap pour limiter ou contrôler la largeur de l'image tout en la gardant responsive.

Exemple : image responsive avec largeur à 50%

```
<!DOCTYPE html>

<html lang="fr">
  <head>
    <meta charset="UTF-8">
    <title>Image Responsive avec Largeur</title>
    <link href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.2/dist/css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet">
  </head>
  <body>

    <div class="container text-center mt-5">
      <h2>Image responsive avec largeur à 50%</h2>
      
    </div>

  </body>
</html>
```

Détails :

- **img-fluid** : rend l'image responsive.
- **w-50** : définit la largeur de l'image à **50% du conteneur parent**.
- Bootstrap propose aussi : w-25, w-75, w-100, etc.

Tu veux une largeur personnalisée (par exemple, 60%) ou en pixels (ex. 400px) ?

