## **Image**

En plus des propriétés natives de img, ce composant supporte le lazy loading, les placeholder personnalisés, les échecs de téléchargement, etc.

#### **Usage basique**

:::demo Indique comment l'image devrait être redimmensionnée pour s'adapter à son conteneur grâce à fit , identique au <u>object-fit</u> natif.

```
<div class="demo-image">
 <div class="block" v-for="fit in fits" :key="fit">
   <span class="demonstration">{{ fit }}</span>
   <el-image
     style="width: 100px; height: 100px"
     :src="url"
     :fit="fit"></el-image>
  </div>
</div>
<script>
 export default {
   data() {
     return {
       fits: ['fill', 'contain', 'cover', 'none', 'scale-down'],
'https://fuss10.elemecdn.com/e/5d/4a731a90594a4af544c0c25941171jpeg.jpeg'
   }
 }
</script>
```

:::

## Placeholder

:::demo Placeholder personnalisé qui s'affiche lorsque l'image n'est pas encore chargée, grâce à slot = placeholder .

```
</div>
</div>
<script>
    export default {
        data() {
            return {
                src: 'https://cube.elemecdn.com/6/94/4d3ea53c084bad6931a56d5158a48jpeg.jpeg'
            }
        }
     }
     </script>
```

•••

## Échec du chargement

:::demo Contenu personnalisé qui s'affiche lorsque le chargement a échoué, grâce à slot = error .

...

### **Lazy Loading**

:::demo Utilisez le lazy loading avec lazy = true . Les images ne se chargeront que lorsque le scrolling les atteindra. Vous pouvez indiquer le conteneur grâce à scroll-container . Si undefined, ce sera le conteneur parent le plus proche avec la propriété overflow à auto ou scroll.

```
<div class="demo-image__lazy">
    <el-image v-for="url in urls" :key="url" :src="url" lazy></el-image>
    </div>

<script>
    export default {
        data() {
          return {
                urls: [
```

```
'https://fuss10.elemecdn.com/a/3f/3302e58f9a181d2509f3dc0fa68b0jpeg.jpeg',
    'https://fuss10.elemecdn.com/1/34/19aa98b1fcb2781c4fba33d850549jpeg.jpeg',
    'https://fuss10.elemecdn.com/0/6f/e35ff375812e6b0020b6b4e8f9583jpeg.jpeg',
    'https://fuss10.elemecdn.com/9/bb/e27858e973f5d7d3904835f46abbdjpeg.jpeg',
    'https://fuss10.elemecdn.com/d/e6/c4d93a3805b3ce3f323f7974e6f78jpeg.jpeg',
    'https://fuss10.elemecdn.com/3/28/bbf893f792f03a54408b3b7a7ebf0jpeg.jpeg',
    'https://fuss10.elemecdn.com/2/11/6535bcfb26e4c79b48ddde44f4b6fjpeg.jpeg'
]
}
}

    'https://fuss10.elemecdn.com/2/11/6535bcfb26e4c79b48ddde44f4b6fjpeg.jpeg'
```

:::

#### **Image Preview**

:::demo allow big image preview by setting previewSrcList prop.

```
<div class="demo-image preview">
 <el-image
   style="width: 100px; height: 100px"
   :src="url"
   :preview-src-list="srcList">
 </el-image>
</div>
<script>
 export default {
   data() {
     return {
       url:
'https://fuss10.elemecdn.com/e/5d/4a731a90594a4af544c0c25941171jpeg.jpeg',
       srcList: [
          'https://fuss10.elemecdn.com/8/27/f01c15bb73e1ef3793e64e6b7bbccjpeg.jpeg',
          'https://fuss10.elemecdn.com/1/8e/aeffeb4de74e2fde4bd74fc7b4486jpeg.jpeg'
   }
 }
</script>
```

:::

#### **Attributs**

Attribut	Description	Туре	Valeurs acceptées	Défaut
src	Source de l'image, identique au natif.	string	_	-
fit	Indique comment l'image devrait être	string	fill /	-

	redimmensionnée pour s'adapter à son conteneur, identique à <u>object-fit</u>		contain / cover / none / scale- down	
alt	Attribut alt natif.	string	-	-
referrer- policy	Attribut referrerPolicy natif.	string	-	-
lazy	Si le lazy loading doit être utilisé.	boolean	_	false
scroll- container	Le conteneur auquel ajouter le listener du scroll en mode lazy loading.	string / HTMLElement	_	Le conteneur parent le plus proche avec la propriété overflow à auto ou scroll.
preview- src-list	allow big image preview	Array	_	-
z-index	set image preview z-index	Number	_	2000

# Évènements

Nom	Description	Paramètres
load	Identique au load natif.	(e: Event)
error	Identique au error natif.	(e: Error)

# Slots

Nom	Description	
placeholder	Se déclenche quand l'image charge.	
error	Se déclenche quand le chargement de l'image a échoué.	