

# Fiche de totem : Hyla



## Floches

**Extérieur :** Vert  
**Intérieur :** Beige

## Classification

**Sous-Embranchement :** Vertébrés

**Classe :** Amphibiens

**Ordre :** Anura

**Famille :** Hylidae

## Caractéristiques

**Taille :** 1 à 5 cm

**Poids :** 10 à 60 gr

**Longévité :** 8 mois maximum

**Portée :** 800 à 1000 œufs

**Gestation :** 4 jours

**Protection :** Espèce non-protégée



Hyla (*Dryophytes Cinereus*) est une espèce d'amphibien de la famille des Hylidae. Cette grenouille arboricole est assez commune dans le sud des États-Unis.

Le Sac vocal inférieur, typique des espèces de rainettes permet un chant puissant, impliqué dans la délimitation du territoire et la reproduction.

Caractéristiques

**BRUYANT-E :**

Discrète de par sa petite taille et sa couleur se fondant dans son environnement, elle se fait remarquer grâce à ses vocalises bruyantes. Les mâles forment des chœurs nocturnes sonores caractéristiques constitués d'une sorte de « waka-waka » répétitif et nocturne. Le chant semble avoir une grande importance pour la reproduction.

**BIENVEILLANT-E :**

Elle a toujours bénéficié d'une grande réputation sympathique (contrairement au crapaud) grâce aux beaux rôles qui lui sont attribués dans les contes de fées.

**GOURMAND-E :**

L'hyla ou rainette est l'alliée du jardinier puisqu'elle est particulièrement vorace et capture les limaces et les insectes dont elle se nourrit.

**AGILE :**

Ses ventouses lui permettent de grimper aussi bien aux écorces rugueuses des arbres que sur le long de diverses feuilles lisses afin de s'exposer avec plaisir au soleil.

**COLORE-E :**

Elle est de couleur vert tendre, mais peut foncer jusqu'au brun sombre, surtout en période de reproduction. Ses yeux sont généralement de couleur or. Certains individus perdent par mutation le pigment jaune de leur peau et sont alors bleus.

**PETIT-E :**

De petite taille et de morphologie fine, elle mesure moins de cinq centimètres. Cette caractéristique permet de faire facilement la distinction entre la rainette et les autres amphibiens tels que les crapauds.