



# Enquête sur la présence d'espèces invasives en Charente

*Réalisée à l'automne 2018*

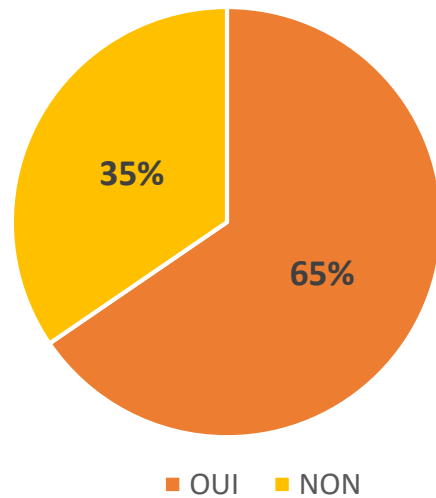
*par l'Association des Maires de Charente (Amf16)*

# L'enquête

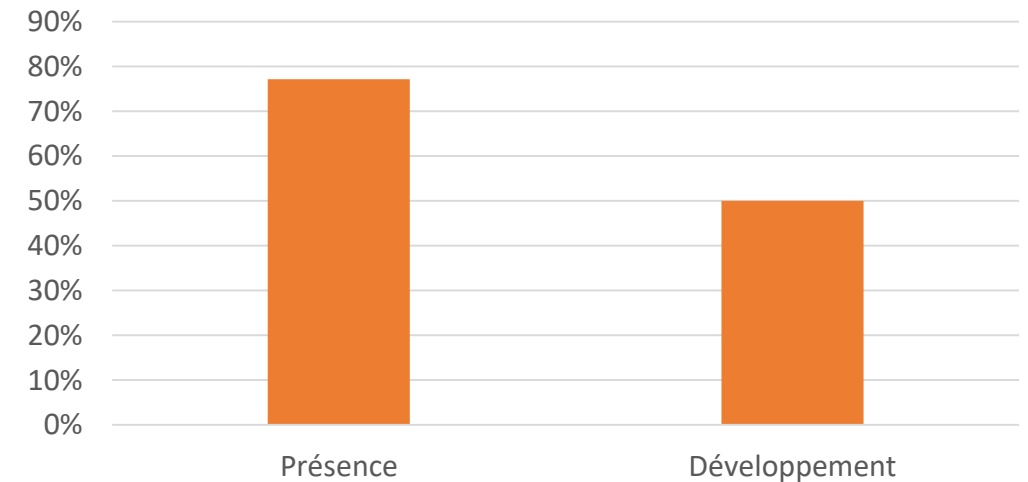
A l'automne 2018, l'Association des Maires de la Charente (Amf16) a mené une enquête auprès des 370 maires du Département, dans l'objectif d'y **mesurer le développement de certaines espèces invasives** et de **dresser un état des lieux des moyens de lutte dont disposent les communes**. 70 communes ont répondu à cette enquête.

# Résultats

1. Les espèces invasives constituent-elles **un sujet de préoccupation** pour votre commune ?



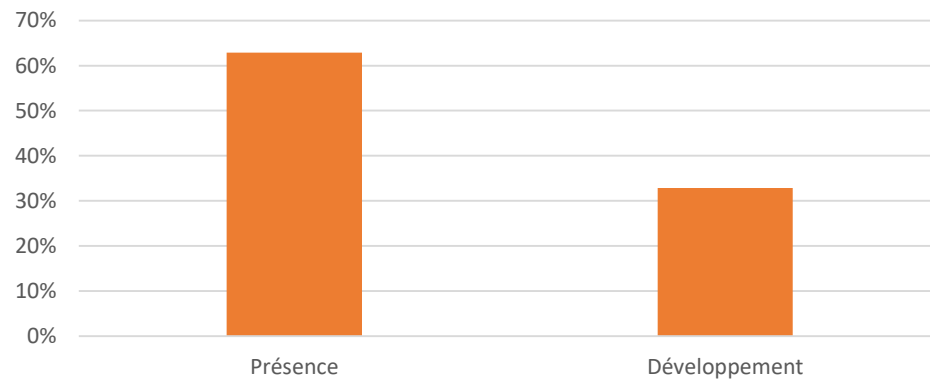
2. Constatez-vous l'apparition ou le développement de **l'ambroisie** ?



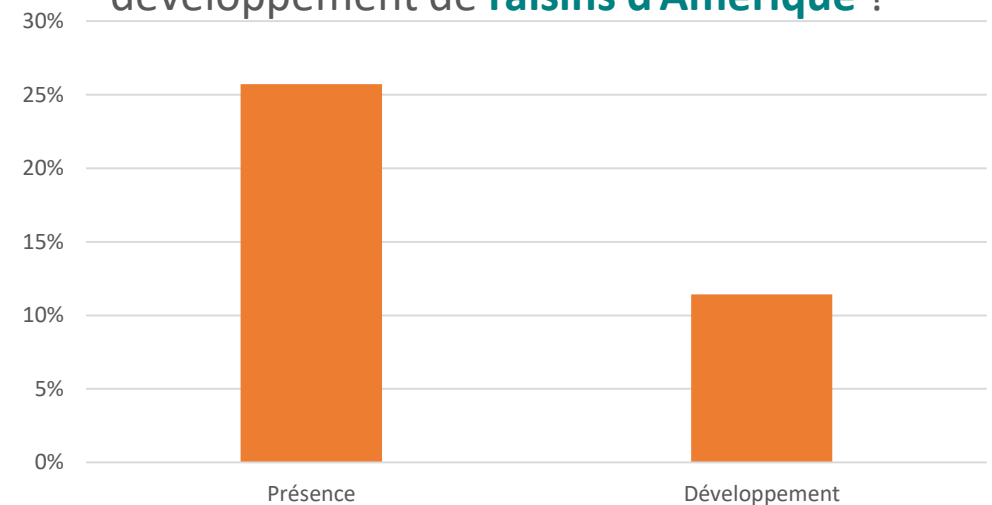
*« L'ambroisie n'est pas assez connue du public, et mal maîtrisée par certains agriculteurs. Les communes n'ont aucun pouvoir face aux agriculteurs pour faire détruire une récolte envahie par l' Ambroisie, à part faire connaître la plante »*

# Résultats

Constatez-vous l'apparition ou le développement du **datura** ?



Constatez-vous l'apparition ou le développement de **raisins d'Amérique** ?

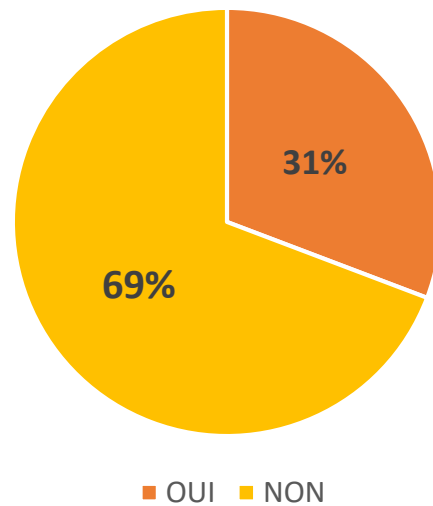


*« Le datura commence à se propager dans les cultures »*

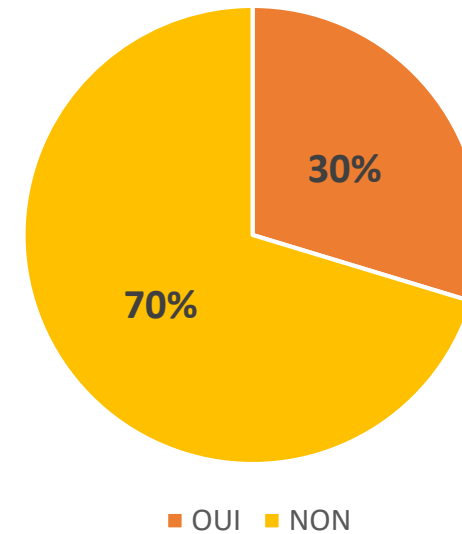
*« Nous arrachons régulièrement du raisin d'Amérique dans les massifs »*

# Résultats

Un **référént ambroisie** a-t-il été nommé dans votre commune ?

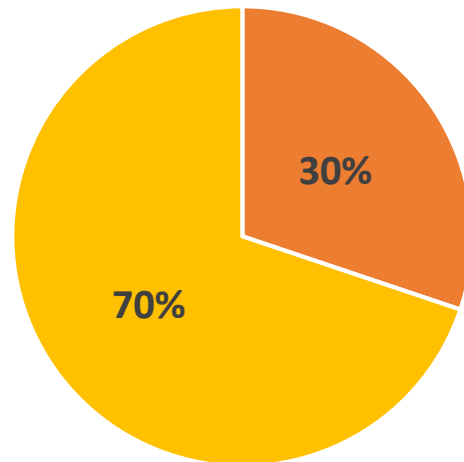


Disposez-vous de **moyens humains**



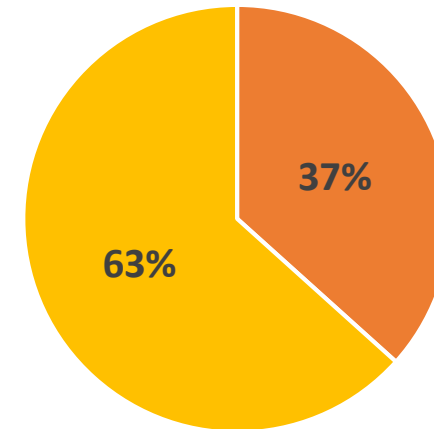
# Résultats

Disposez-vous de **moyens techniques**



■ OUI ■ NON

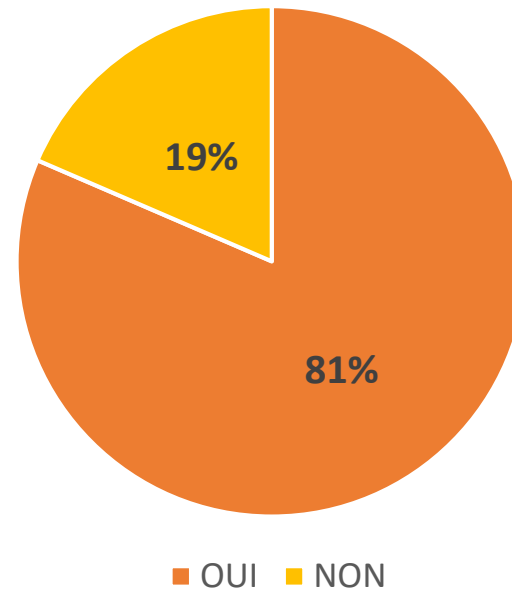
Disposez-vous **d'informations et de conseils**



■ OUI ■ NON

# Résultats

Concernant **l'utilisation des désherbants**, pensez-vous qu'il soit nécessaire d'obtenir des dérogations pour des usages ciblés et dans des cas particulièrement difficiles ?



*« L'utilisation de désherbant est indispensable car l'action mécanique ne permet pas de mettre un terme aux multiples levées au cours d'une saison de l'Ambroisie. »*

*« L'utilisation éventuelle de désherbants pourrait être faite sur des sites délicats et exclusivement sur des plantes invasives et compliquées à détruire »*