

# DÉFI DU MOIS – FÉVRIER 2020

## WANTED : LES PONTES DU CRAPAUD ÉPINEUX ET DE LA GRENOUILLE AGILE

*Bufo spinosus* / *Rana dalmatina*

Cartes en temps réel : [Crapaud épineux](#) et [Grenouille agile](#)

Bien que toutes les espèces d'amphibiens ne pondent pas exactement à la même période, février est un bon mois pour en rechercher certaines. Avec les pluies de cet hiver, les sites de ponte potentiels pourraient être nombreux. Nous vous invitons à rechercher notamment les pontes de ces deux amphibiens dont la répartition est la plus vaste dans la région.

### COMMENT LES RECONNAÎTRE ?

Les **crapauds épineux** quittent les boisements et les prairies pour aller pondre dans les mares, les étangs, parfois dans les rivières et jusque dans les torrents dans les Pyrénées.

Leur ponte est un cordon pouvant atteindre 1 à 2 mètres, contenant souvent deux à trois rangées d'œufs noirs de presque 2 mm. Ils sont souvent emmêlés dans les herbes aquatiques.



Les **grenouilles agiles** pondent dans les mares, les étangs, les fossés, ainsi que dans les ornières, presque toujours en milieu forestier.

Leur ponte est un amas de la taille du poing environ. Le plus caractéristique : lorsqu'il est fixé à la végétation, juste sous la surface de l'eau et affleurant à peine.



### PEUT-ON LES CONFONDRE ?

Bien sûr, sinon ce serait trop facile !

La ponte du Crapaud épineux (*Bufo spinosa*) peut se confondre avec celle du **Crapaud calamite** (*Epidalea calamita*). Les œufs de ce dernier sont plus petits, et alignés en seulement 1 ou 2 rangées. Le Calamite pond par ailleurs préférentiellement dans les mares temporaires de faible niveau d'eau !

La ponte de la Grenouille rousse (*Rana temporaria*) est plus difficile à distinguer de celle de la **Grenouille agile**. Il s'agit aussi d'un amas d'œufs. Typiquement, cet amas est flottant et non attaché à la végétation. Il s'étale davantage à la surface de l'eau. Par ailleurs, la Grenouille rousse pond plus tôt que l'Agile.

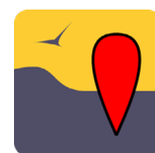
Ponte Crapaud calamite



Ponte Grenouille rousse



Lors de vos recherches, pensez aussi qu'il existe bien d'autres amphibiens, mais dont les pontes sont différentes, et qui s'observent normalement plus tard. Faites des photos !



## ASTUCES FAUNE-AQUITAINE

Il est impossible de compter les œufs, donc comptez les pontes :

1 cordon d'œufs de crapaud = 1 ponte ;

1 amas d'œufs de grenouille = 1 ponte !

Précisez au mieux le nombre de pontes.

Renotez-le et choisissez le stade « ponte ».

S'il y avait des adultes, pensez à « ajouter des individus supplémentaires » et cochez éventuellement les cases « accouplement » ou « pond » selon les circonstances.

## ASTUCES NATURALIST

Mettez le nombre de pontes (+ les éventuels adultes).

Dans les détails, renotez-le et choisissez « ponte ».

**PARTICIPEZ AU DÉFI NATURE !**  
**SUR [FAUNE-AQUITAINE.ORG](http://FAUNE-AQUITAINE.ORG) !**



faune-aquitaine.org

