

DEMAIN HABITER LE VENTOUX

29 juin 2023

# Vaucluse Ingénierie



# Vaucluse Ingénierie

## **I – Vaucluse Ingénierie : pourquoi ?**

Les Agences Techniques Départementales en France.

3 objectifs de Vaucluse Ingénierie.

## **II – Vaucluse Ingénierie : comment ?**

4 agents.

5 étapes.

21 partenaires.

## **III – Les plus-values de Vaucluse Ingénierie.**

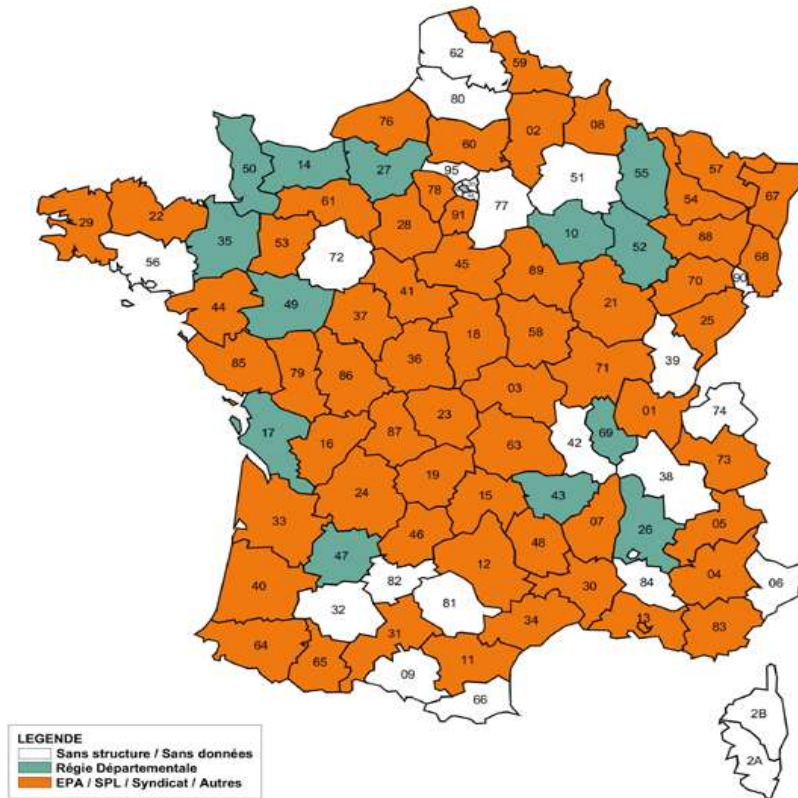
## **IV – Les chiffres et dossiers représentatifs de l'activité**

## **V – Pour nous saisir**



# I - Vaucluse Ingénierie : pourquoi ?

## Les Agences Techniques Départementales en France



Rapport d'information au Sénat du 2 juillet 2020 relatif à l'ingénierie territoriale  
(Source : association nationale des directrices et des directeurs d'agences techniques départementales)

# I - Vaucluse Ingénierie : pourquoi ?

## 3 objectifs de Vaucluse Ingénierie

- 1 - Faciliter l'émergence de projets portés par les communes et les intercommunalités en un appui en ingénierie à destination des 151 communes et des 13 EPCI du Vaucluse.**
- 2 - Contribuer au développement et à l'attractivité du territoire.**
- 3 - Proposer une offre de service en ingénierie la plus large possible, basée sur les ressources locales (21 partenaires implantés dans le Vaucluse).**

## II - Vaucluse Ingénierie : comment ?

1 service en régie.

**4 agents** : une directrice déléguée, un chef de projets, une chargée de mission, une assistante de gestion (contacts en fin de présentation).

**5 étapes** :

- 1 - Saisine simple : transmission des demandes écrites à l'adresse [vaucluse.ingenierie@vaucluse.fr](mailto:vaucluse.ingenierie@vaucluse.fr)
- 2 - Définition du besoin par Vaucluse Ingénierie.
- 3 - Rôle d'interface de Vaucluse Ingénierie entre d'une part, les communes/EPCI et d'autre part, les experts mobilisables au sein des services du Conseil départemental (en interne) ou auprès du réseau de partenaires (en externe).
- 4 - Proposition d'intervention des opérateurs transmise par Vaucluse Ingénierie à la commune ou à l'EPCI et rebouclage avec la commune sur le choix des prestataires.
- 5- Accompagnement de la commune dans l'exécution des prestations : de la réunion de lancement jusqu'à la réalisation.



# II - Vaucluse Ingénierie : comment ?

Les 21 partenaires de Vaucluse Ingénierie



# III – Les plus-values de Vaucluse Ingénierie

**1** - Mise en place d'une dynamique de collaboration et de coordination avec les partenaires identifiés.

**2** - Organisation d'une remontée des attentes sur les projets du territoire en vue des actions à engager.

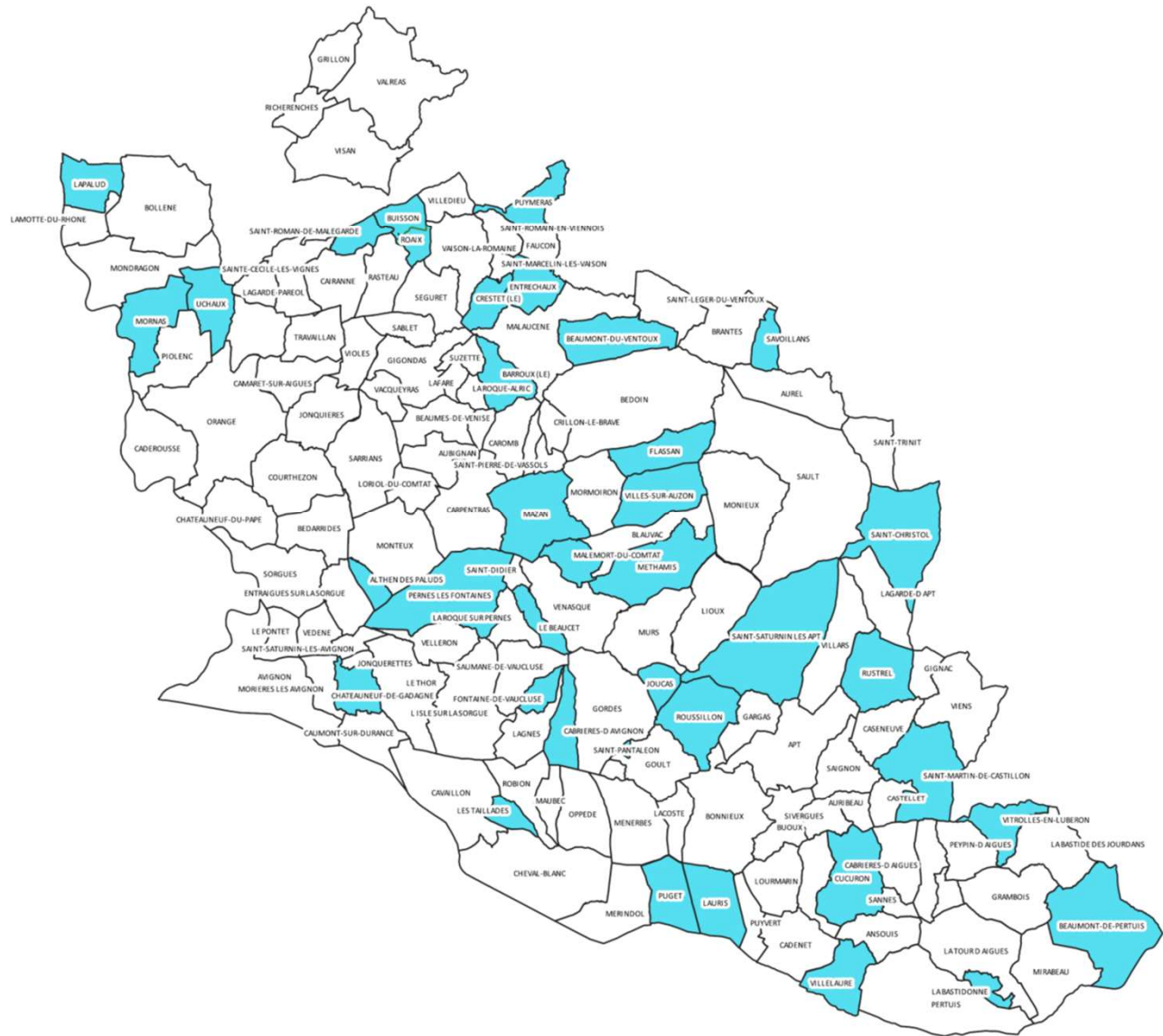
**3** - Identification des points de blocage et rôle actif de Vaucluse Ingénierie dans la recherche de solutions en vue de faire aboutir les projets.



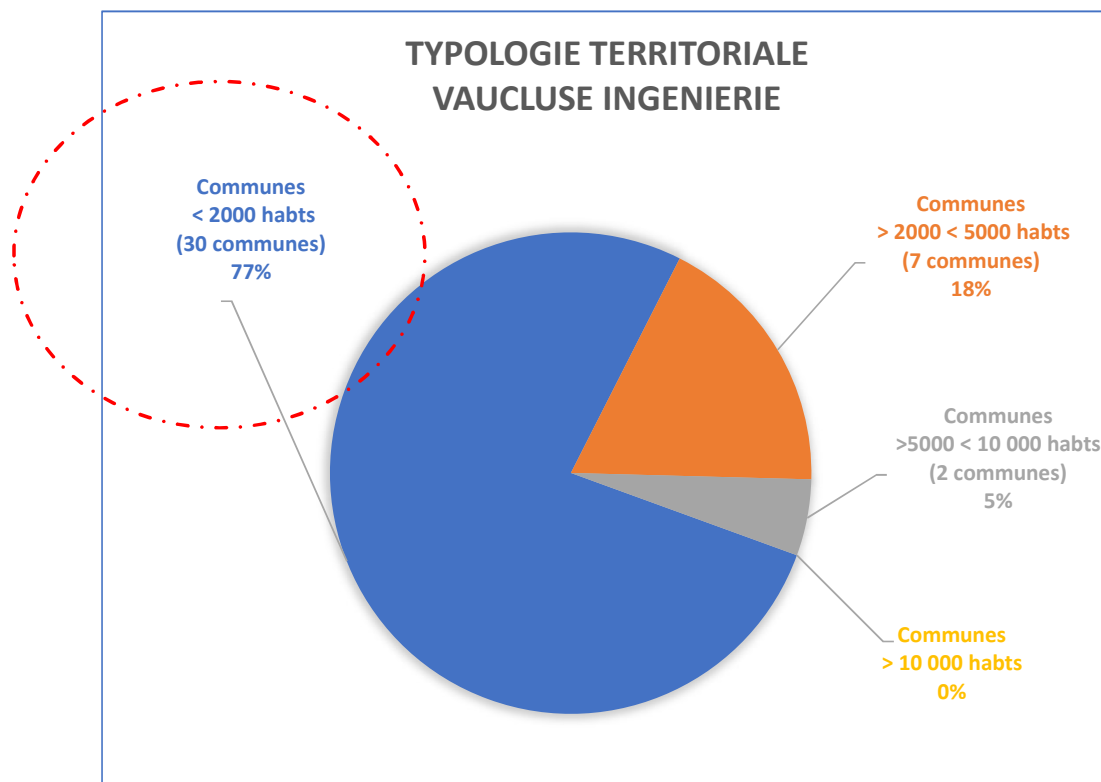
## IV – Les chiffres et dossiers représentatifs de l'activité

	Vaucluse Ingénierie		Vaucluse
Communes / part Vaucluse	39	<b>26%</b>	151
Population / part Vaucluse	64 988	<b>11%</b>	570 962
Projets VI	<b>66</b>		

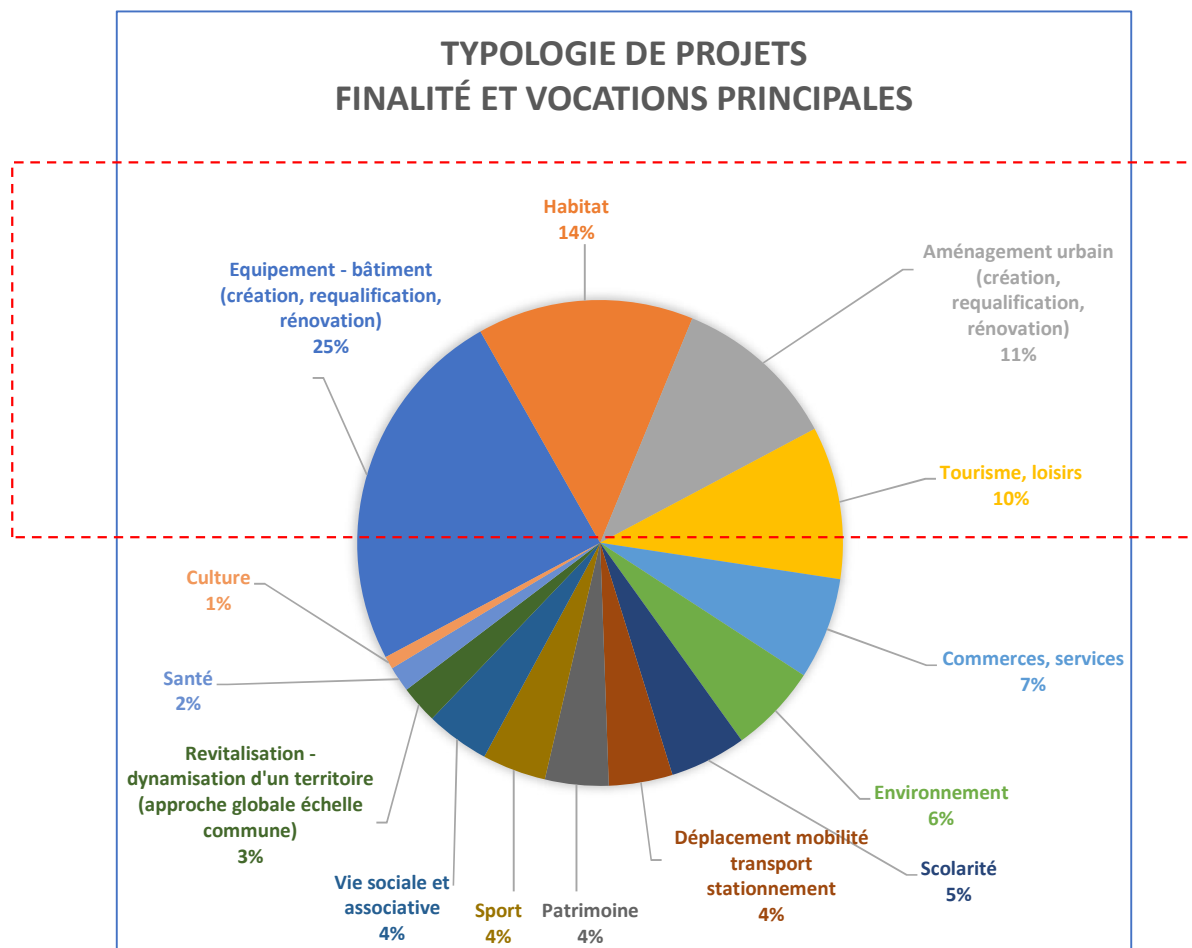




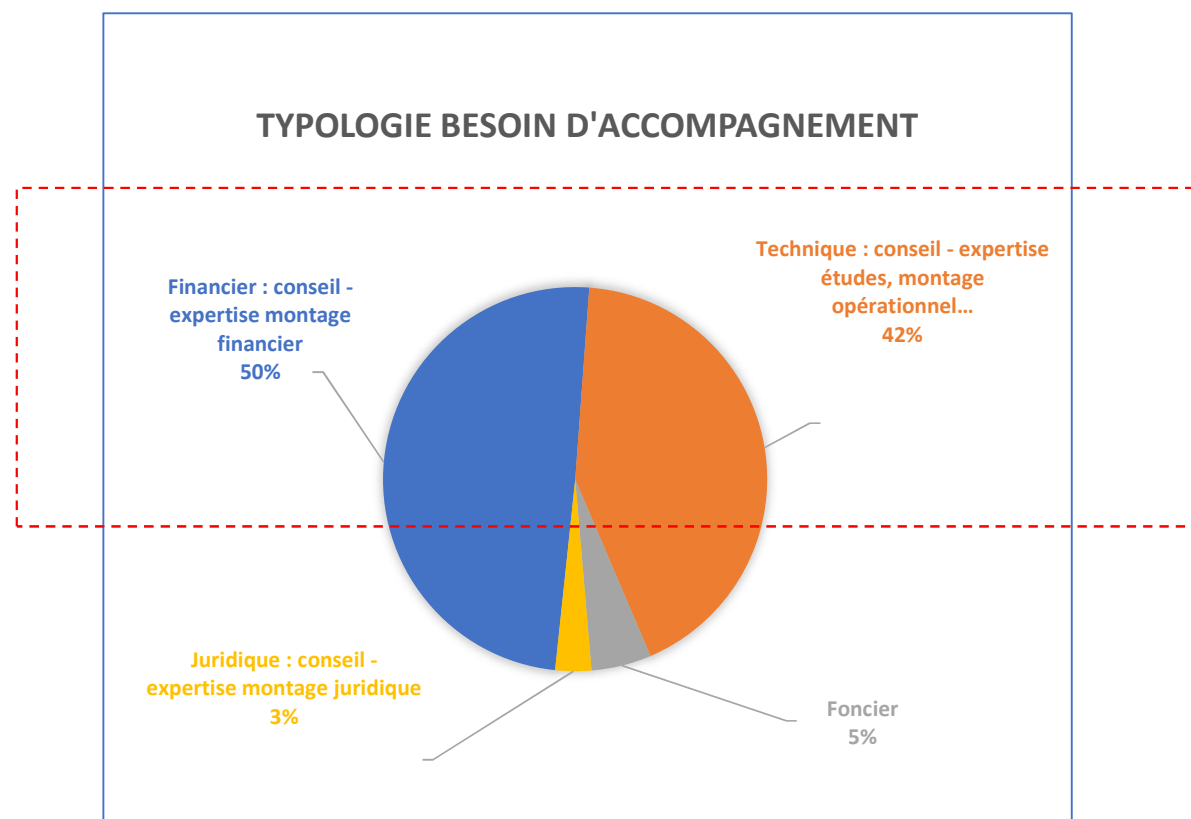
## IV – Les chiffres et dossiers représentatifs de l'activité



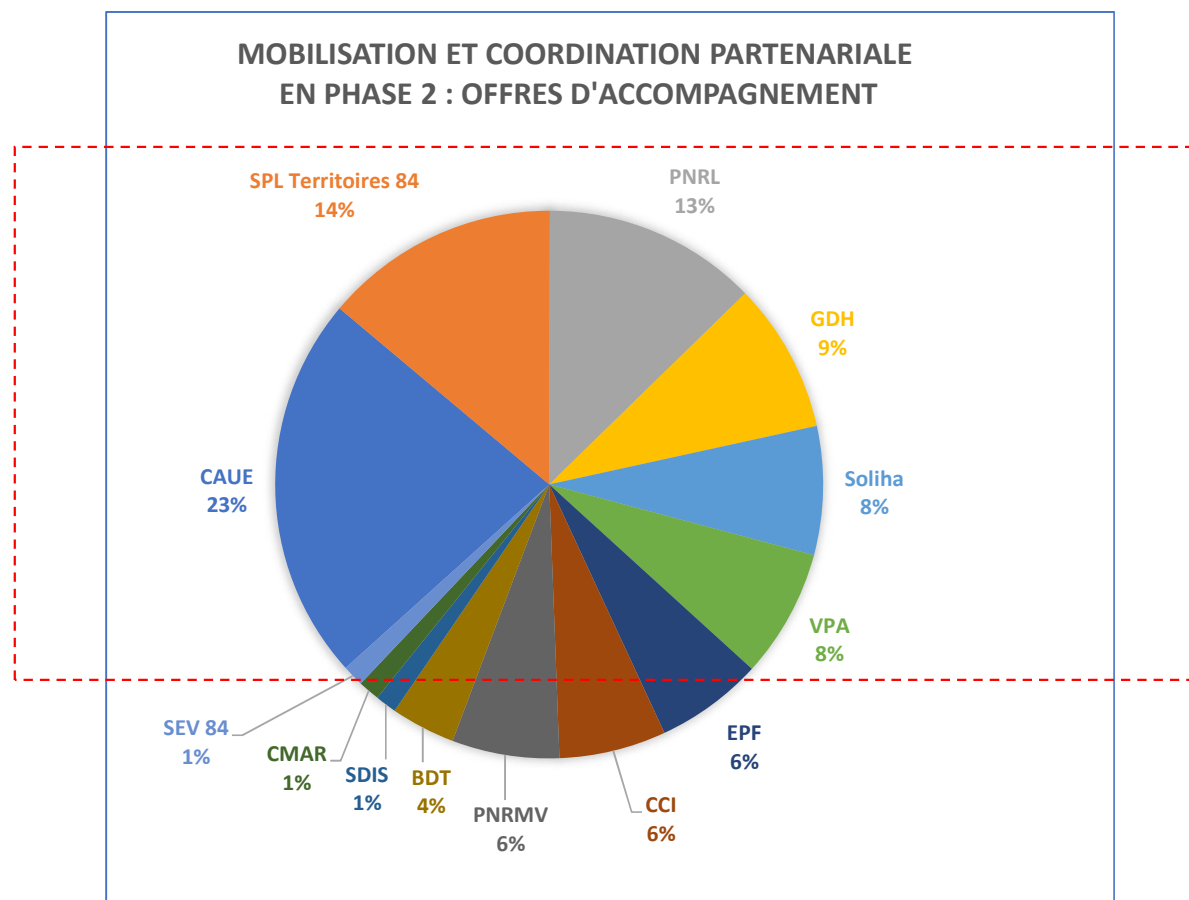
## IV – Les chiffres et dossiers représentatifs de l'activité



## IV – Les chiffres et dossiers représentatifs de l'activité



## IV – Les chiffres et dossiers représentatifs de l'activité



## V – Pour nous saisir

Une adresse :

**[vaucluse.ingenierie@vaucluse.fr](mailto:vaucluse.ingenierie@vaucluse.fr)**

Des contacts :

**Caroline LEURET, Directrice déléguée : 04 90 16 14 13 / 06 71 46 54 75**

**Lazize IKHERBANE, Chef de projets : 04 90 16 14 32 / 06 14 56 26 02**

**Sandra JOX, Chargée de mission : Prise de poste au 1<sup>er</sup> septembre**

**Karine GARDIOL, Assistante de gestion : 04 90 16 14 15**

