



PACA

Atlas de la Biodiversité Communale

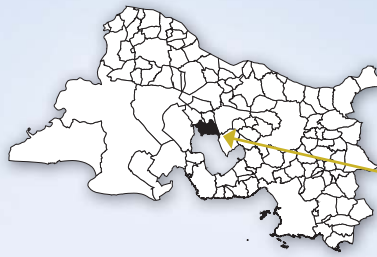
10/2012

Le patrimoine naturel de votre commune

Saint-Chamas



Petite Camargue
Photo François Grimal - País de la Mar



Commune : **Saint-Chamas** Code INSEE : **13092** Surface : **26,71 km²**
Département : **Bouches-du-Rhône**

Etat des connaissances sur les espèces de votre commune

Taxons	Faune-paca.org		Bibliographie (Silene, Natura 2000, publications)		Synthèse communale	
	Nombre de données	Nombre (A) d'espèces connues sur la commune	Nombre (B) d'espèces complémentaires connues sur la commune	Nombre d'espèces connues en PACA	Nombre d'espèces (A+B)	Degré de connaissance
Flore	-	-	471	4700	471	CBN - SILENE Flore
Oiseaux observés	44958	259	13	517	272	Très bon
Oiseaux nicheurs	12622	129	0	245	129	Très bon
Reptiles	230	12	1	32	13	Bon
Amphibiens	82	6	1	21	7	Bon
Mammifères (chaves-souris)	-	-	12	30	12	GCP
Mammifères (autres espèces)	390	14	4	84 (dont 19 cétacés)	18	Moyen
Rhopalocères (Papillons diurnes)	5059	75	12	217	87	Très bon
Odonates (Libellules)	2153	44	2	79	46	Très bon
Orthoptères (Sauterelles, grillons, criquets, etc.)	1451	49	5	175	54	Bon

(*) Ces chiffres indiquent un ordre de grandeur. Ils présentent des variations selon les sources et les critères retenus.

Avancement de l'ABC

Depuis 1998, la LPO PACA coordonne les comptages d'oiseaux d'eau dans le cadre des comptages internationaux Wetlands. En 2003 l'association a organisé un bagage à la Poudrerie. L'association a réalisé en 2010 les inventaires ornithologiques du site Natura 2000 Garrigues de Lançon. Dans le cadre d'un plan de gestion, elle participe depuis 2012 à l'amélioration des connaissances naturalistes sur le secteur de la Sambre. L'enquête nationale participative Hirondelle a été déclinée sur le centre-ville. Les données communales ont été complétées par une consultation bibliographique incluant la base de données Faune-paca, un projet développé par la LPO PACA qui s'inscrit dans une démarche collaborative et mutualiste de mise à disposition d'un atlas en ligne actualisé en permanence.

Pour en savoir plus

LPO PACA
Site les Creusets
CD15 Route de Lançon
13250 Saint-Chamas
bouches-du-rhone@lpo.fr
Tél. : 06 18 87 15 64
<http://paca.lpo.fr>
<http://www.faune-paca.fr>

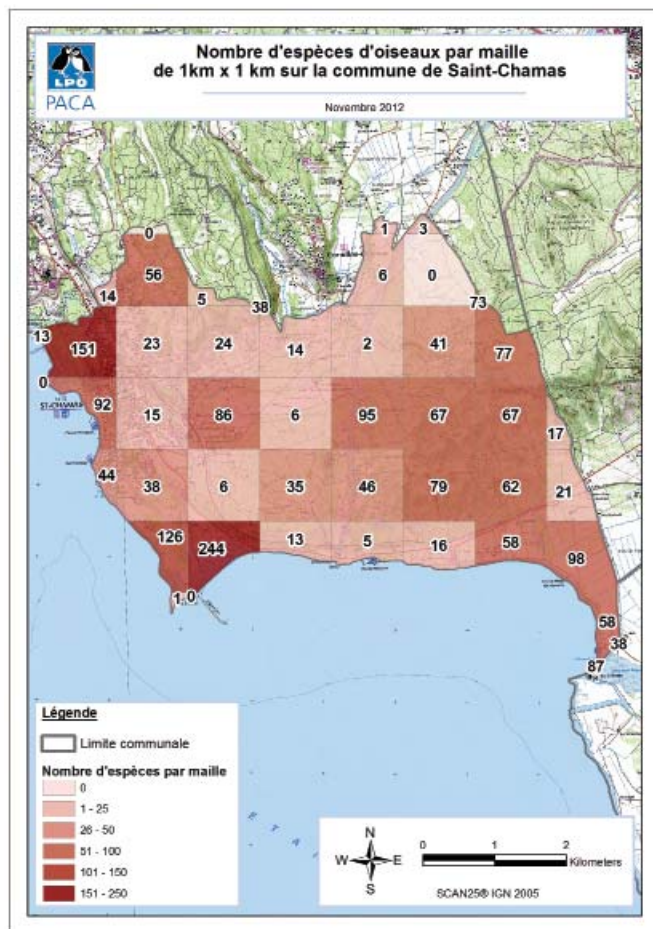
Sources

Faune PACA, DREAL PACA



ESPÈCES

Carte de répartition



▲ Nombre d'espèces d'oiseaux par maille de 1 km²

→ Observations

La commune est activement prospectée. Les observations d'espèces d'oiseaux enrichissent la connaissance des espaces naturels remarquables de Saint-Chamas : La Petite Camargue, la Poudrerie, les collines de la Fare et certains points de vue au bord de l'Étang de Berre. La planification d'inventaires ciblés sur les zones moins prospectées permettrait d'affiner la connaissance sur la biodiversité de proximité mais aussi de localiser les espèces patrimoniales sur la totalité du territoire communal, leurs populations et leurs statuts de protection réglementaire.

Espèces remarquables

- nicheurs de zone humide : Lusciniole à moustaches et autres fauvettes paludicoles, Chevalier gambette, Petit gravelot, Cigogne blanche
- hivernants de zone humide : Grèbe à cou noir, Rémiz penduline
- nicheurs de garrigue : Grand-Duc, Rollier, Pie-grièche méridionale, Monticole bleu, Coucou-geai, Pipit rousseline
- Petit murin, Minoptère de Schreibers
- Cistude d'Europe, Léopard ocellé, Triton palmé
- Diane, Proserpine, Agrion de Mercure, Criquet des roseaux

ESPACES

Espaces naturels remarquables

La commune de Saint-Chamas est riche d'un patrimoine naturel exceptionnel connu pour abriter une biodiversité remarquable au niveau régional.

L'Étang de Berre est le deuxième site français d'hivernage après le lac Léman pour le Grèbe à cou noir dont les rassemblements post-migratoires au large de Saint-Chamas demeurent spectaculaires. La Petite Camargue, les Palous, la Pointe et l'embouchure de la Touloubre constituent en bordure de l'Étang un vaste ensemble de sansouires, jonchaies maritimes, roselières et marais. L'avifaune nicheuse aquatique et paludicole y est très diversifiée et l'avifaune hivernante et migratrice extrêmement variée. L'ancien site industriel de la Poudrerie comporte aujourd'hui deux types de milieux humides complémentaires : une ripisylve à peupliers, saules et aulnes et une zone marécageuse avec phragmitaie. L'avifaune nicheuse liée à ces deux types de formation y est particulièrement riche. Le Triton palmé, très rare en Bouches-du-Rhône, se reproduit dans cette zone.

La chaîne de la Fare, petit massif calcaire recouvert de garrigues rases à chênes Kermès et romarins constitue un ensemble naturel de grand intérêt pour les Chiroptères : il abrite la dernière cavité souterraine à Vespertilion de Capaccini du département, un important site de transit pour les Minoptères et un site d'hivernation pour le Grand Rhinolophe et le Petit Murin. L'avifaune, à affinité dominante méditerranéenne, est d'une très grande diversité.

La commune est aussi traversée par la Touloubre dont les ripisylves sont bien préservées globalement et recèlent un grand intérêt entomologique.

Inventaires et protections réglementaires de l'environnement

■ Natura 2000 - Zones de Protection Spéciale (ZPS)

- FR9310069 : Garrigues de Lançon et Chaines alentour

■ Natura 2000 - Sites d'Importance Communautaire (SIC)

- FR9301597 : Marais et zones humides liées à l'Étang de Berre

■ Zones Naturelles d'Intérêt Écologique, Faunistique et Floristique

- 7 ZNIEFF

■ Zone Importante pour la Conservation des Oiseaux (ZICO)

- 1 ZICO

