

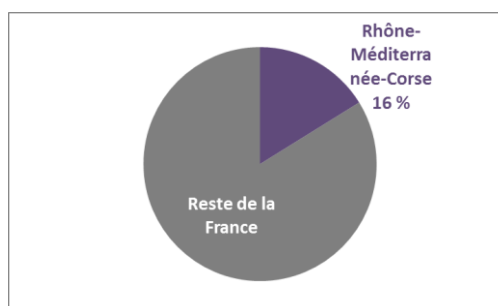
POTENTIALITÉS DE SURFACE DANS LES CAPTAGES GRENELLE
BASSIN RHÔNE-MÉDITERRANÉE-CORSE



Comparaison de l'enquête APCA et de la liste du Ministère (Cf. méthodo.)

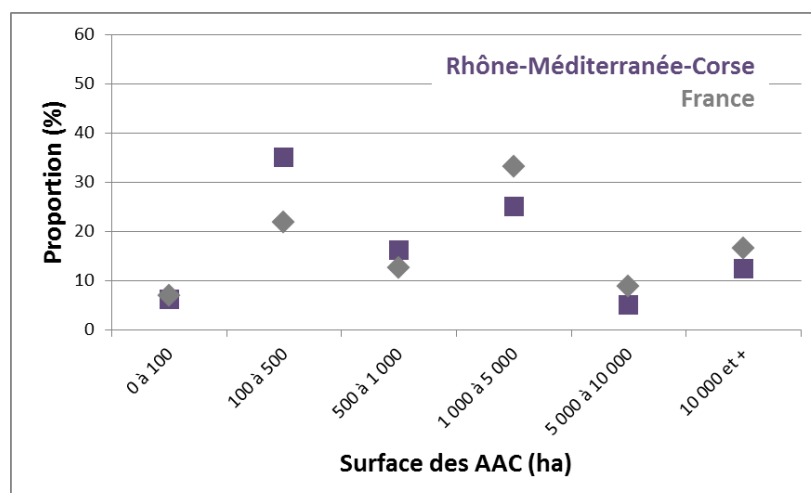
Enquête APCA		Liste Ministère	
		684 519	Surface totale des AAC liste ministère brute
Surface totale des AAC (ha)	198 074	682 902	Surface totale des AAC liste ministère corrigée
Nombre d'AAC sans surf ds liste APCA	32	134 779	Surface des AAC sans surf ds liste APCA
Surface des AAC sans surf ds liste ministère	24 924	42	Nombre d'AAC sans surf ds liste ministère
Surface des AAC présentes dans les deux listes	173 150	548 123	Surface des AAC présentes dans les deux listes
Surface des AAC entre 500 et 10 000 hectares	93 145	72 160	Surface des AAC entre 500 et 10 000 hectares
Principales AAC divergentes			
	70 Choye	650	1 800
	34 Mauguio - Lansargues	3 800	200
	34 Cazouls-les-Béz	5 130	1 700
	66 Cases-de-Pène	1 750	86 100
	30 Saint-Gilles	471	2 520
	84 Cazeneuve	1 200	207
	26 Valence	12 000	2 000
	69 Villefranche-sur-S.	3 200	310 000
	Total	28 201	404 527
	Contrôle	173 150	171 797

Place dans le dispositif national
(d'après liste Ministère)



Surface totale des AAC du bassin par rapport à la surface totale des AAC en France.

Répartition des surfaces des AAC(d'après liste Ministère)



La distribution des surfaces des AAC dans le bassin Rhône-Méditerranée-Corse se distingue de celle rencontrée sur l'ensemble du territoire métropolitain : les AAC de surface comprise entre 100 et 500 hectares sont surreprésentées et celles de surface comprise entre 1000 et 5000 hectares sont sous-représentées.

POTENTIALITÉS DE SURFACE DANS LES CAPTAGES GRENELLE
BASSIN RHÔNE-MÉDITERRANÉE-CORSE



Surface des AAC retenues
et comparaison à quelques
surfaces clefs du bassin.

Sources : INSEE, RGA 2010, MEDE.

Surface totale :	128 379	km ²
Surface agricole utile :	3 742 927	ha
Surface boisée :	5 282 680	
Surface artificialisée :	1 016 632	ha
Surface des AAC retenue :	173 150	ha

Surface Agricole Utile (SAU) (Cf. méthodo.)

Région	Département	N°	SAU (ha)	0,2 % de la SAU (ha)		0,5 % de la SAU (ha)		1 % de la SAU (ha)	
Bourgogne*	Côte-d'Or	21	457 678	915	915	2 288	2 288	4 577	4 577
	Corse	Corse du Sud	2A	62 769	126	336	314	839	628
	Haute-Corse	2B	105 126	210		526		1 051	
Franche-Comté	Doubs	25	219 610	439		1 098		2 196	
	Jura	39	188 346	377	1 324	942	3 310	1 883	6 621
	Haute-Saône	70	233 892	468		1 169		2 339	
	Territoire de Belfo	90	20 215	40		101		202	
Languedoc-Roussillon*	Aude	11	223 996	448		1 120		2 240	
	Gard	30	160 415	321	1 288	802	3 220	1 604	6 441
	Hérault	34	184 973	370		925		1 850	
	Pyrénées Orient.	66	74 699	149		373		747	
Provence-Alpes-Côte d'Azur	Alpes-de-Haute-P.	04	145 106	290		726		1 451	
	Hautes-Alpes	05	95 896	192		479		959	
	Alpes-Maritimes	06	41 993	84	1 219	210	3 047	420	6 094
	Bouches-du-Rhône	13	148 571	297		743		1 486	
	Var	83	66 584	133		333		666	
	Vaucluse	84	111 218	222		556		1 112	
Rhône-Alpes*	Ain	01	247 402	495		1 237		2 474	
	Ardèche	07	128 501	257		643		1 285	
	Drôme	26	204 342	409		1 022		2 043	
	Isère	38	241 265	483	2 404	1 206	6 009	2 413	12 018
	Rhône	69	138 649	277		693		1 386	
	Savoie	73	116 384	233		582		1 164	
	Haute-Savoie	74	125 299	251		626		1 253	
TOTAL RHÔNE-MED.-CORSE			3 742 927	7 486		18 715		37 429	

Surfaces agricoles utiles départementales dans le périmètre du bassin Rhône-Méditerranée-Corse. Source : RGA 2010.

On note qu'en limitant la mise en place de cultures biomasse à 0,5 % de la SAU du périmètre Rhône-Méditerranée-Corse (18 715 ha), on couvrirait à peine plus de 10 % de la surface des AAC retenue à partir des deux listes étudiées (173 150 ha).

POTENTIALITÉS DE SURFACE DANS LES CAPTAGES GRENELLE
BASSIN RHÔNE-MÉDITERRANÉE-CORSE

Potentiel de production de biomasse
(Hypothèse : 0,5 % de la SAU actuelle du bassin)

	0,5 % de la SAU (ha)	Potentiel de production de biomasse	
		En t de ms par an	En MWh par an
Bourgogne*	2 288	18 307	86 043
Corse	839	6 716	31 564
Franche-Comté	3 310	26 483	124 468
Languedoc-Roussillon*	3 220	25 763	121 087
Provence-Alpes-Côte d'Azur	3 047	24 375	114 561
Rhône-Alpes*	6 009	48 074	225 946
TOTAL RHÔNE-MED.-CORSE	18 715	149 717	703 670

Potentiels de production de biomasse dans les parties des régions couvertes par le bassin Rhône-Méditerranée-Corse, sous hypothèses d'utilisation de 0,5 % de la SAU, d'un rendement de 8 t ms / ha / an et d'un PCI de 4,7 MWh/t ms.

En limitant la mise en place de cultures biomasse à 0,5 % de la SAU actuelle du bassin Rhône-Méditerranée-Corse, le potentiel de production s'établirait à 700 000 MWh/an. Ceci correspond à la consommation énergétique de :

- 35 000 logements (hypothèse : 200 kWh/m²/an et 100 m² par logement) pour le parc résidentiel actuel ;
- 140 000 logements pour un parc résidentiel à la norme BBC (50 kWh/m²/an).

Remarque : les régions marquées d'une * incluent un ou des départements rattachés à d'autres bassins car ils s'y situent majoritairement (Cf. autres fiches).