

Quatrième partie

LA PLACE DE L'AGRICULTURE DANS L'ESPACE DES REGIONS

*La territorialisation de
l'agriculture dans les régions*

Tables des cartes

La territorialisation de l'agriculture dans les régions à partir de la répartition des UTA

- Carte 89.* Répartition des UTA dans les Régions Oued Dahab
- Carte 90.* Répartition des UTA dans la Région de Layoune-Boujdour
- Carte 91.* Répartition des UTA dans la Région de Guelmim-Es Semara
- Carte 92.* Répartition des UTA dans la Région de Souss-Massa-Draa
- Carte 93.* Répartition des UTA dans la Région de Marrakech Tensift Al Haouz
- Carte 94.* Répartition des UTA dans la Région de Tadla-Azilal
- Carte 95.* Répartition des UTA dans la Région de Doukkala-Abda
- Carte 96.* Répartition des UTA dans la Région de Chaouïa-Ourdirgha
- Carte 97.* Répartition des UTA dans la Région du Grand Casablanca
- Carte 98.* Répartition des UTA dans la Région de Rabat-Salé-Zemmour-Zaër
- Carte 99.* Répartition des UTA dans la Région de Gharb-Cherarda-Bni Hsen
- Carte 100.* Répartition des UTA dans la Région de Tanger-Tétouan
- Carte 101.* Répartition des UTA dans la Région de Taza-Al Hoceima-Taounate
- Carte 102.* Répartition des UTA dans la Région de Fès-Boulemane
- Carte 103.* Répartition des UTA dans la Région de Meknès-Tafilalt
- Carte 104.* Répartition des UTA dans la Région de l'Oriental

Les dominantes de l'activité agricole dans les 16 Régions

- Carte 105.* Dominantes agricoles dans la Région de Layoune-Boujdour
- Carte 106.* Dominantes agricoles dans la Région de Oued Dahab
- Carte 107.* Dominantes agricoles dans la Région de Guelmim-Es Semara
- Carte 108.* Dominantes agricoles dans la Région de Souss-Massa-Draa
- Carte 109.* Dominantes agricoles dans la Région de Tensift Al Haouz
- Carte 110.* Dominantes agricoles dans la Région de Tadla-Azilal
- Carte 111.* Dominantes agricoles dans la Région de Doukkala-Abda
- Carte 112.* Dominantes agricoles dans la Région de Chaouïa-
- Carte 113.* Dominantes agricoles dans la Région du Grand Casablanca
- Carte 114.* Dominantes agricoles dans la Région de Rabat-Salé-Zemmour-Zaër
- Carte 115.* Dominantes agricoles dans la Région de Gharb-Cherarda-Bni Hsen
- Carte 116.* Dominantes agricoles dans la Région de Tanger-Tétouan
- Carte 117.* Dominantes agricoles dans la Région de Taza-Al Hoceima-Taounate
- Carte 118.* Dominantes agricoles dans la Région de Fès-Boulemane
- Carte 119.* Dominantes agricoles dans la Région de Meknès-Tafilalt
- Carte 120.* Dominantes agricoles dans la Région de l'Oriental

La territorialisation de l'agriculture dans les Régions à partir de la division en UTA

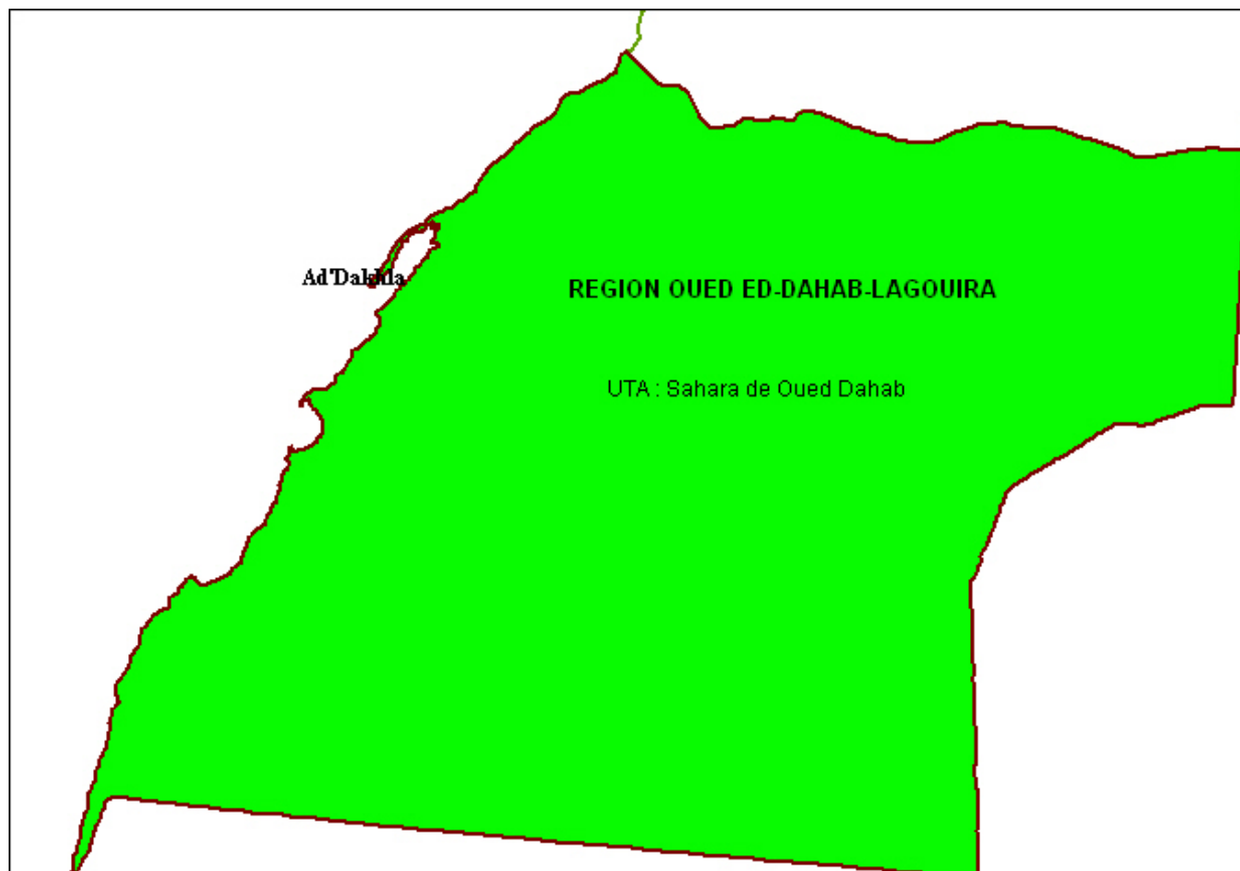
Avec les politiques de décentralisation, les 16 Régions sont appelées à jouer un rôle central dans les grandes orientations des politiques de développement. Par leur étendue, elles incluent ou chevauchent un nombre variable d'UTAs. Le dessin que forment les UTA dans une même Région correspond en fait à la zonation agricole de cette Région. Les décideurs régionaux ont besoin de savoir ce que représente chacune de ces zones en termes de superficie, de nombre d'exploitation, de répartition des cultures, de potentiel de production, etc.

L'Atlas de l'Agriculture apporte des réponses à ces questions. Il identifie et quantifie la part de chaque UTA dans la région. Il met en évidence l'importance relative de chacune des zones agricoles ainsi dessinées. En croisant ces données sur l'importance relative de chaque UTA dans la Région et les options relatives à la compétitivité de chaque UTA, les décideurs régionaux disposent d'un outil leur permettant de définir les priorités de leurs politiques agricoles. L'échelle des Régions est celle de la décision politique. Une première série de cartes montre comment se fait la surimposition du découpage du pays en Unités de Territorialisation de l'Agriculture sur les territoires des 16 Régions. Le tableau statistique qui accompagne chaque carte, donne des informations quantitatives qui permettent de comparer l'importance de chaque "zone" (UTA ou partie d'UTA) dans la Région. Ces informations permettent aussi d'évaluer ce que représente la part d'UTA comprise dans la région par rapport à la part de l'UTA qui se trouve en dehors de la région. La comparaison de ces deux séries d'indicateurs met en évidence les "zones" qui sont les plus importantes dans chaque Région et le poids que chaque Région aura à jouer dans les politiques propres à chaque UTA.

La seconde section de cette quatrième partie est composée d'une série de cartes commentées qui présentent les dominantes agricoles de chaque région.

Région OUED DAHAB – LAGOUIRA

Carte 89. Répartition des UTA dans la Région de Oued Dahab –Lagouira

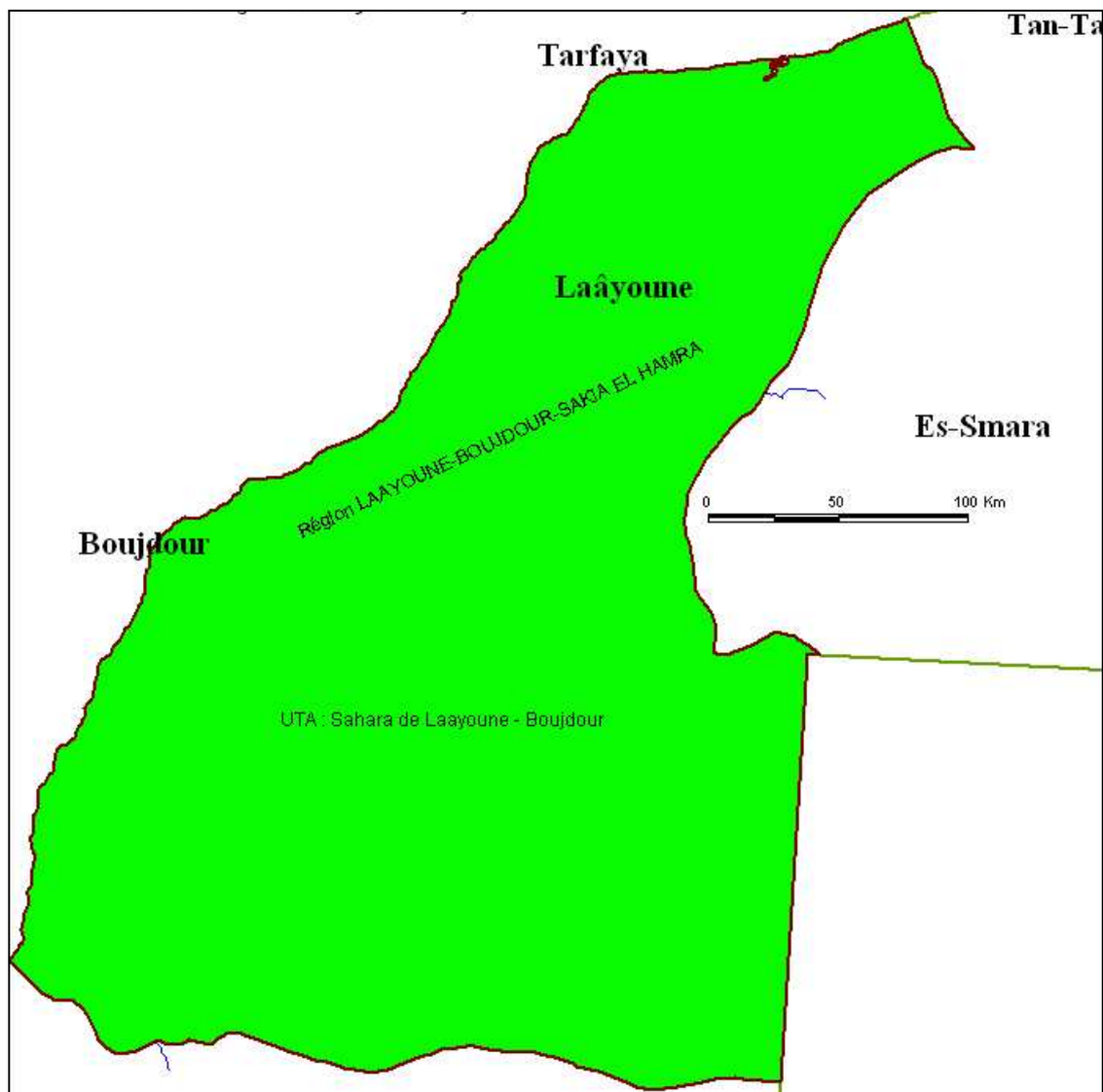


UTA/ part d'UTA	Popul. Totale in Reg	Popul. Rurale in Reg	% Pop Rurale UTA	Nbre Exploit. in Reg	% Nb Exploit UTA	Sup totale en KM2 in Reg	% Sup totale UTA	SAU in Reg	% SAU UTA	SAU Irrig in Reg	% SAUI UTA
Sahara de Oued Dahab	38 395	5 639	100%	631	100%	131164	100%	265	100%	265	100%

UTA/ part d'UTA	% Popul. Totale	% Popul. Rurale	% Nbre Exploit	%. Sup totale	% SAU	% SAU Irrig	Nbre UGB	% UGB UTA	% UGB in Reg	Pop Tot 2004.	% Pop totale UTA
Sahara de Oued Dahab	100	100	100	100	100	100	22941	100%	100%	99 367	100%

Région LAYOUNE BOUJDOUR

Carte 90. Répartition des UTA dans la Région de Layoune-Boujdour

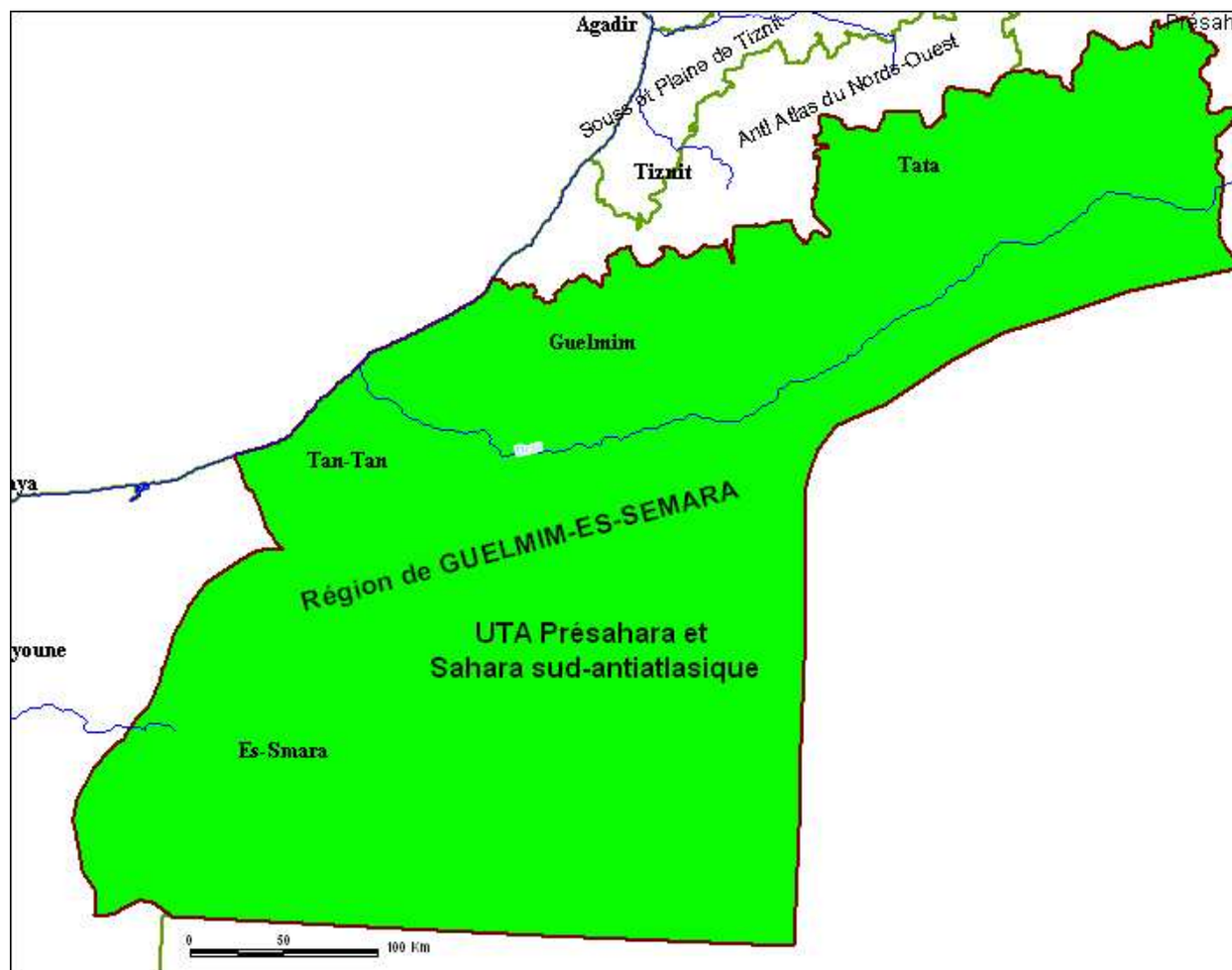


UTA/ part d'UTA	Popul. Totale in Reg	Popul. Rurale in Reg	% Pop Rurale UTA	Nbre Exploit. in Reg	% Nb Exploit UTA	Sup totale en KM2 in Reg	% Sup totale UTA	SAU in Reg	% SAU UTA	SAU Irrig in Reg	% SAUI UTA
Layoune-Boujdour	175 669	14 807	100%	4 892	100%	82 022	100%	17 653	100%	102	100%

UTA/ part d'UTA	% Popul. Totale	% Popul. Rurale	% Nbre Exploit	% Sup totale	% SAU	% SAU Irrig	Nbre UGB	% UGB UTA	% UGB in Reg	Pop Tot 2004.	% Pop totale UTA
Layoune-Boujdour	100	100	100	100	100	100	130235	100%	100%	99 367	100%

Région GUELMIM ES SMARA

Carte 91. Répartition des UTA dans la Région de Guelmim-Es Semara

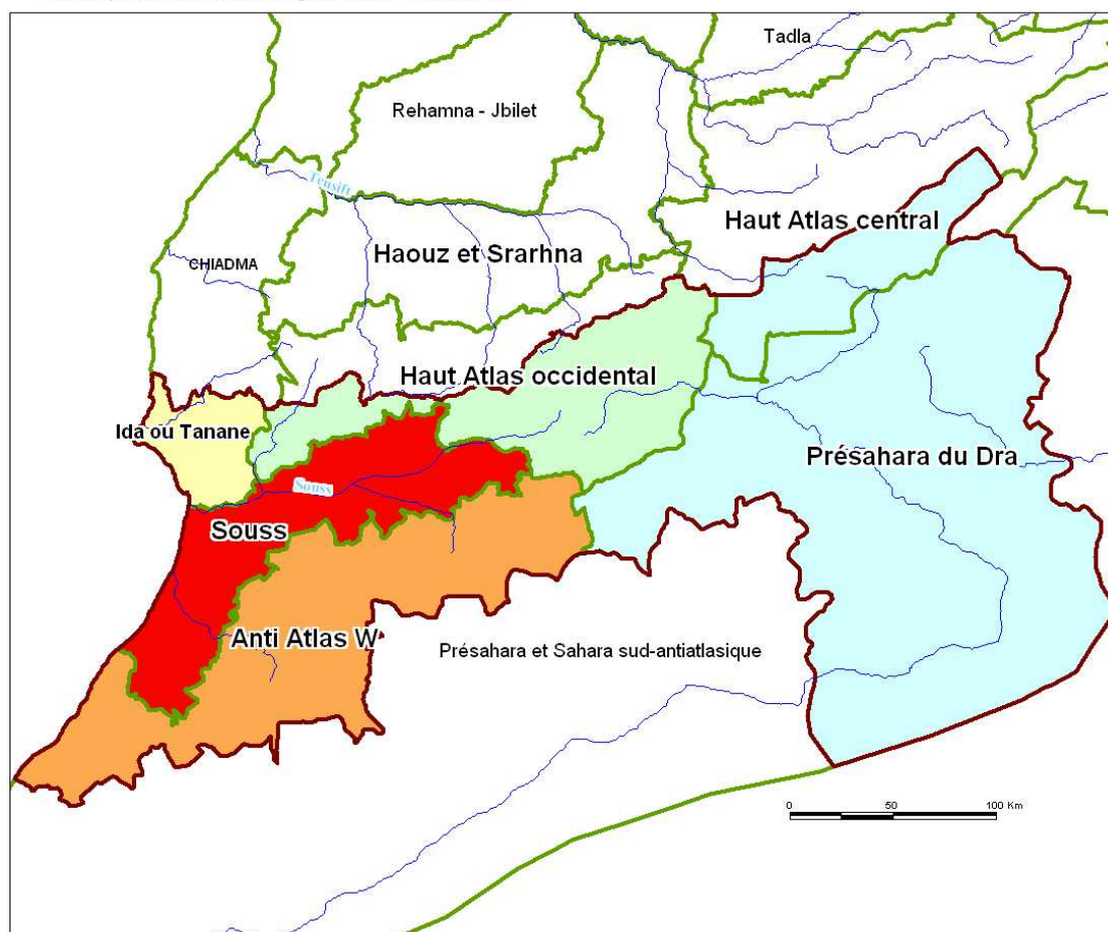


UTA/ part d'UTA	Popul. Totale in Reg	Popul. Rurale in Reg	% Pop Rurale UTA	Nbre Exploit. in Reg	% Nb Exploit UTA	Sup totale en KM2 in Reg	% Sup totale UTA	SAU in Reg	% SAU UTA	SAU Irrig in Reg	% SAU UTA
Présahara	386 075	169 211	100%	21 405	100%	138 988	100%	120 408	100%	64 682	100%
Total	386 075	169 211	-----	21 405	-----	138 988	-----	120 408	-----	64 682	-----

UTA/ part d'UTA	% Popul. Totale	% Popul. Rurale	% Nbre Exploit	% Sup totale	% SAU	% SAU Irrig	Nbre UGB	% UGB UTA	% UGB in Reg	Pop Tot 2004.	% Pop totale UTA
Présahara	100	100	100	100	100	100	162734	100	100	462 410	100%
Total Région	100	100	100	100	100	100	162 734	-----	100	462 410	-----

Région SOUSS MASSA DRAA

Carte 92. Répartition des UTA dans la Région de Souss-Massa-Draa

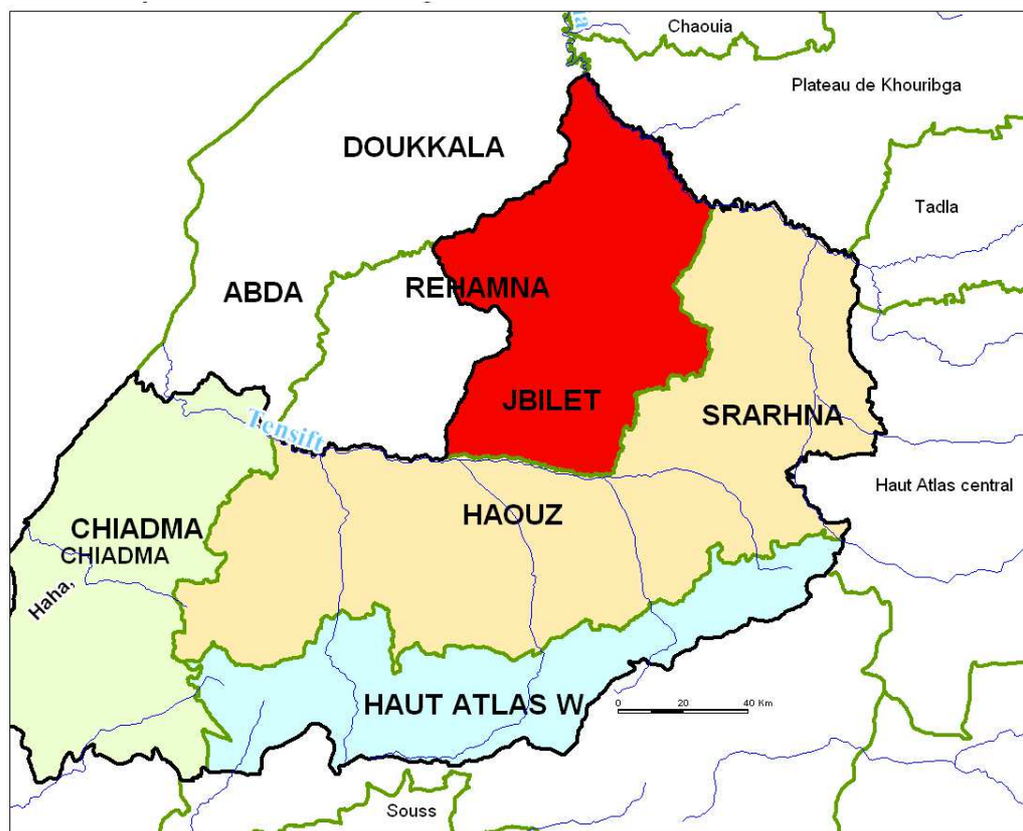


UTA/ part d'UTA	Popul. Totale in Reg 2004	Popul. Rurale in Reg	% Pop Rurale UTA	Nbre Exploit. in Reg	% Nb Exploit UTA	Sup totale en KM2 in Reg	% Sup totale UTA	SAU in Reg	% SAU UTA	SAU Irrig in Reg	% SAU UTA
Ht Atlas W	238 799	238 799	50%	23 782	47%	9 297	48%	31 652	39%	17 380	47%
Présahara E	618 889	396 089	99%	42 949	84%	34 291	12%	56 903	100%	51 174	100%
Anti Atlas W	396 986	166 734	43%	55 485	100%	14 385	94%	145 388	99%	8 409	95%
Souss	1 194 734	633 209	100%	49 732	100%	8 912	100%	241 832	100%	67 966	100%
Ida ou Tanane	577 321	329 073	71%	11 504	18%	2 525	24%	22 714	7%	3 282	56%
Haut Atlas central	86 924	76 493	14%	9 345	15%	4 971	26%	8 347	4%	7 925	17%
Total	3 113 653	1 840 397	-----	192 797	-----	74 381	-----	506 836	-----	156 136	-----

UTA/ part d'UTA	% Popul. Totale	% Popul. Rurale	% Nbre Exploit	% Sup totale	% SAU	% SAU Irrig	Nbre UGB	% UGB UTA	% UGB in Reg	Pop Tot 2004.	% Pop totale UTA
Ht Atlas W	8%	13%	12%	12%	6%	11%	136 209	52%	19%	238 799	47%
Présahara E	20%	22%	22%	46%	11%	33%	151 302	98%	21%	618 889	100%
Anti Atlas W	13%	9%	29%	19%	29%	5%	139 578	95%	19%	396 986	100%
Souss	38%	34%	26%	12%	48%	44%	197 834	100%	28%	1 194 734	100%
Ida ou Tanane	19%	18%	6%	3%	4%	2%	35 047	13%	5%	577 321	56%
Haut Atlas central	3%	4%	5%	7%	2%	5%	56 628	16%	8%	86 924	12%
Total région	100	100	100	100	100	100	716 598	-----	100	3 113 653	-----

Région TENSIFT AL HAOUZ

Carte 93. Répartition des UTA dans la Région de Marrakech Tensift Al Haouz



UTA/ part d'UTA	Popul. Totale in Reg	Popul. Rurale in Reg	% Pop Rurale UTA	Nbre Exploit. in Reg	% Nb Exploit UTA	Sup totale en KM2 in Reg	% Sup totale UTA	SAU in Reg	% SAU UTA	SAU Irrig in Reg	% SAUI UTA
Réhamna-Jbilet	273 746	191 622	54%	27 518	47%	6 296	68%	371 340	58%	18 967	95%
Haouz	1 765 295	935 606	94%	113 055	97%	13 661	99%	747 423	97%	270 216	98%
Chiadma-Haha	438 051	249 689	53%	53 248	83%	6 731	72%	281 979	93%	2 605	45%
Haut Atlas N	247 112	247 112	51%	26 717	51%	5 499	37%	49 145	59%	19 235	25%
Total	2 724 204	1 376 918	-----	220 538	-----	32 187	-----	1 449 887	-----	311 023	-----

UTA/ part d'UTA	% Popul. Totale	% Popul. Rurale	% Nbre Exploit	% Sup totale	% SAU	% SAU Irrig	Nbre UGB	% UGB UTA	% UGB in Reg	Pop Tot 2004.	% Pop totale UTA
Réhamna-Jbilet	10%	14%	12%	20%	26%	6%	172 203	67%	17%	305 247	56%
Haouz	65%	68%	51%	42%	52%	87%	499 629	91%	50%	2 067 849	100%
Chiadma-Haha	16%	18%	24%	21%	19%	1%	200 562	79%	20%	457 519	44%
Haut Atlas N	9%	18%	12%	17%	3%	6%	129 138	49%	13%	272 037	53%
Total Région	100	100	100	100	100	100	1 001 532	-----	100	3 102 652	-----

Région TADLA AZILAL

Carte 94. Répartition des UTA dans la Région de Tadla-Azilal



UTA/ part d'UTA	Popul. Totale in Reg	Popul. Rurale in Reg	% Pop Rurale UTA	Nbre Exploit. in Reg	% Nb Exploit UTA	Sup totale en KM2 in Reg	% Sup totale UTA	SAU in Reg	% SAU UTA	SAU Irrig in Reg	% SAUI UTA
Tadla	776 330	388 165	94%	44 007	100%	4 672	100%	308 017	100%	121 797	100%
Haut Atlas central	548 332	482 532	88%	52 072	83%	11 833	61%	223 147	98%	35 923	79%
Total	1 324 662	1 080 306	-----	96 079	-----	16 505	-----	531 164	-----	157 720	-----

UTA/ part d'UTA	% Popul. Totale	% Popul. Rurale	% Nbre Exploit	% Sup totale	% SAU	% SAU Irrig	Nbre UGB	% UGB UTA	% UGB in Reg	Pop Tot 2004.	% Pop totale UTA
Tadla	59%	36%	46%	28%	58%	77%	257 328	97%	49%	837 913	100%
Haut Atlas central	41%	45%	54%	72%	42%	23%	263 023	74%	51%	612 606	83%
Total Région	100	100	100	100	100	100	520 351	-----	100%	1 450 519	-----

Région DOUKKALA ABDA

Carte 95. Répartition des UTA dans la Région de Doukkala-Abda

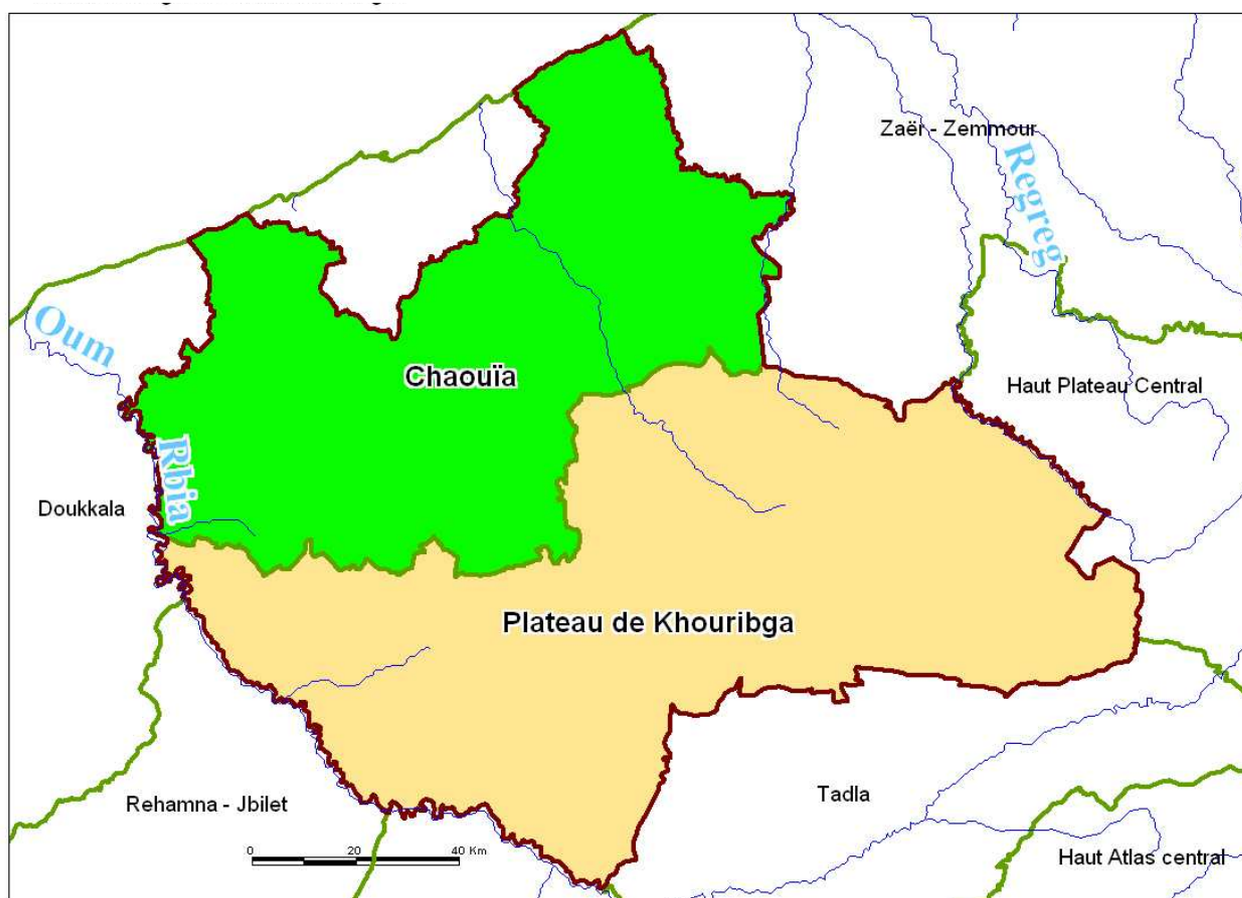


UTA/ part d'UTA	Popul. Totale in Reg	Popul. Rurale in Reg	% Pop Rurale UTA	Nbre Exploit. in Reg	% Nb Exploit UTA	Sup totale en KM2 in Reg	% Sup totale UTA	SAU in Reg	% SAU UTA	SAU Irrig in Reg	% SAUI UTA
Doukkala	1 569 507	1 020 189	97%	136 448	100%	11 289	98%	777 480	100%	64 347	100%
Ahmar 21	223 951	123 994	12%	20 085	17%	2 934	21%	279 494	36%	3 387	1%
Total	1 793 458	1 144 183	-----	156 533	-----	14 223	-----	1 056 974	-----	67 734	-----

UTA/ part d'UTA	% Popul. Totale	% Popul. Rurale	% Nbre Exploit	%. Sup totale	% SAU	% SAU Irrig	Nbre UGB	% UGB UTA	% UGB in Reg	Pop Tot 2004.	% Pop totale UTA
Doukkala	88%	89%	87%	79%	74%	95%	598 508	86%	87%	1 746 435	100%
Ahmar	12%	11%	13%	21%	26%	5%	86 685	15%	13%	237 604	11%
Total Région	100	100	100	100	100	100	685 193	-----	100%	1 984 039	-----

Région CHAOUIA OUDIRGHA

Carte 96. Répartition des UTA dans la Région de Chaouïa-Ourdirgha

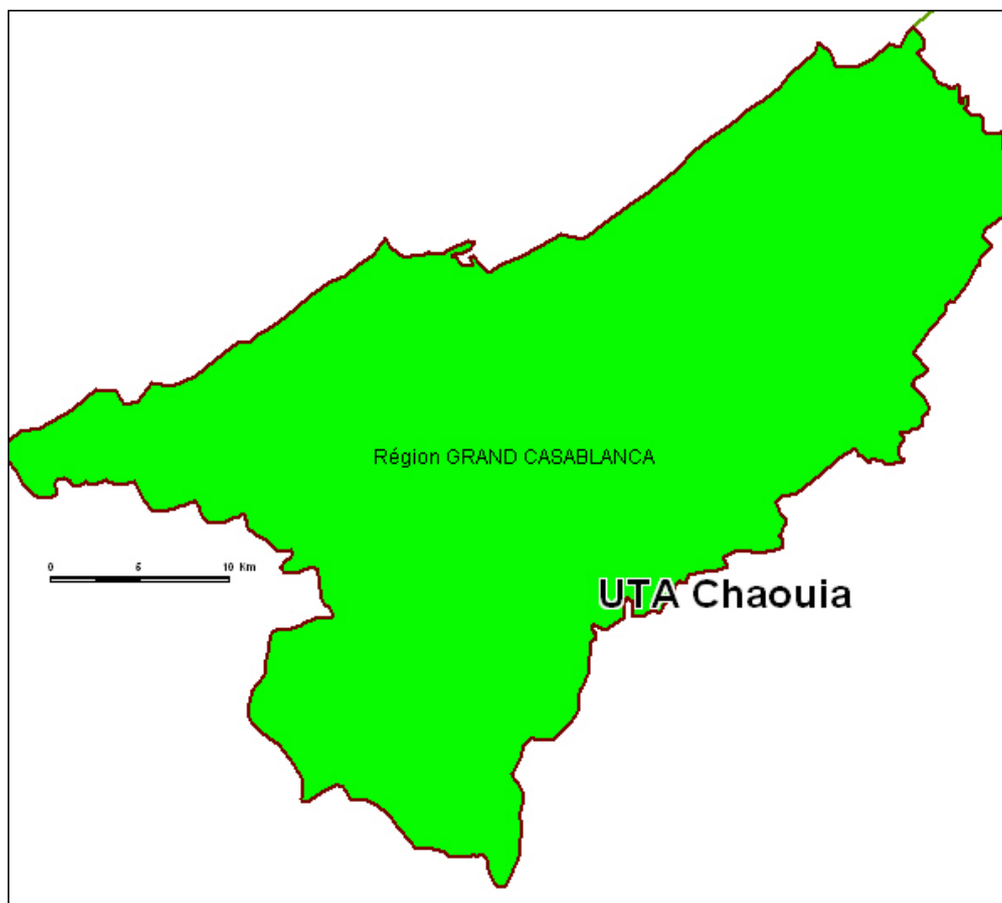


UTA/ part d'UTA	Popul. Totale in Reg	Popul. Rurale in Reg	% Pop Rurale UTA	Nbre Exploit. in Reg	% Nb Exploit UTA	Sup totale en KM2 in Reg	% Sup totale UTA	SAU in Reg	% SAU UTA	SAU Irrig in Reg	% SAUI UTA
Chaouia	711 778	113 884	18%	45 388	33%	6 881	87%	423 198	84%	19 953	78%
Ouardigha	793 710	468 288	59%	59 499	97%	9 442	97%	509 840	100%	6 999	100%
Total	1 505 488	582 172	-----	104 887	-----	16 323	-----	933 038	-----	26 952	-----

UTA/ part d'UTA	% Popul. Totale	% Popul. Rurale	% Nbre Exploit	% Sup totale	% SAU	% SAU Irrig	Nbre UGB	% UGB UTA	% UGB in Reg	Pop Tot 2004.	% Pop totale UTA
Chaouia	47%	20%	43%	42%	42%	42%	202 502	66%	39%	841 836	19%
Ouardigha	53%	80%	57%	58%	58%	58%	315 583	90%	61%	813 824	100%
Total Région	100	100	100	100	100	100	518 085	-----	100	1 655 660	-----

Région GRAND CASABLANCA

Carte 97. Répartition des UTA dans la Région du Grand Casablanca

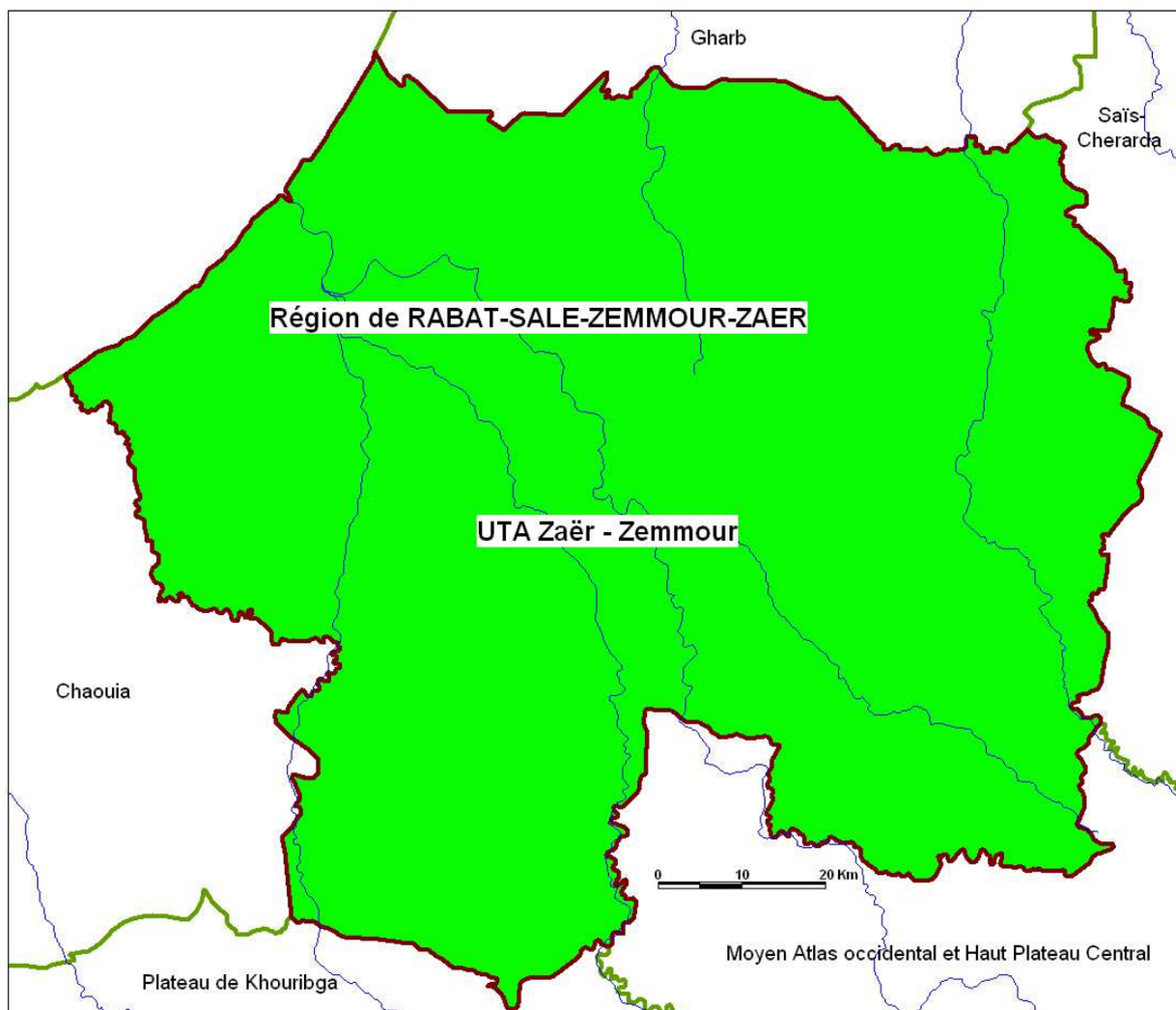


UTA/ part d'UTA	Popul. Totale in Reg	Popul. Rurale in Reg	% Pop Rurale UTA	Nbre Exploit. in Reg	% Nb Exploit UTA	Sup totale in Reg	% Sup totale UTA	SAU in Reg	% SAU UTA	SAU Irrig in Reg	% SAU UTA
UTA Chaouia	3247005	154576	47%	27171	27 %	1125	14%	57328	11%	25733	17%

UTA/ part d'UTA	% Popul. Totale	% Popul. Rurale	% Nbre Exploit	% Sup totale	% SAU	% SAU Irrig	Nbre UGB	% UGB UTA	% UGB in Reg	Pop Tot 2004.	% Pop totale UTA
UTA Chaouia	100	100	100	100	100	100	57973	19%	100	3631061	100

Région RABAT SALE ZEMMOUR ZAER

Carte 98. Répartition des UTA dans la Région de Rabat-Salé-Zemmour-Zaër

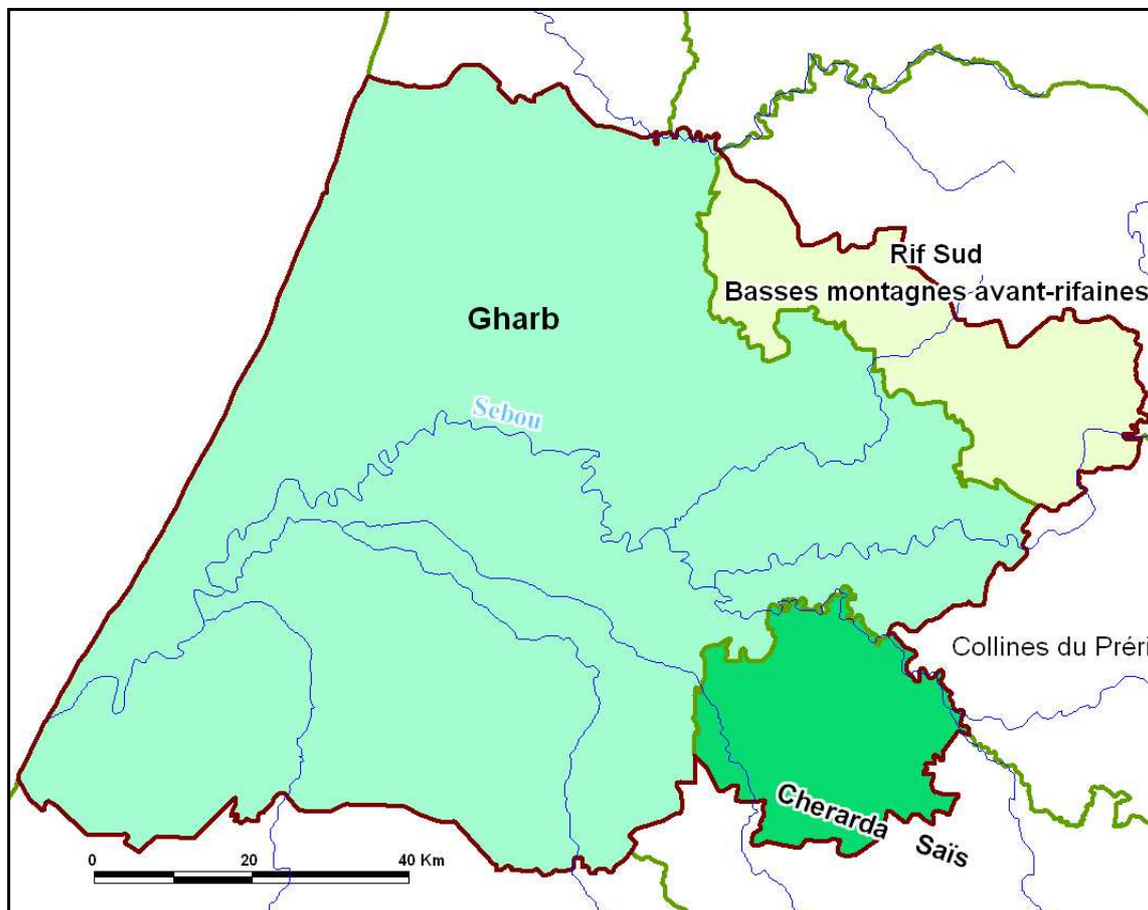


UTA/ part d'UTA	Popul. Totale in Reg	Popul. Rurale in Reg	% Pop Rurale UTA	Nbre Exploit. in Reg	% Nb Exploit UTA	Sup totale en KM2 in Reg	% Sup totale UTA	SAU in Reg	% SAU UTA	SAU Irrig in Reg	% SAUI UTA
Zaer-Zemmour	2 068 933	427 510	21 %	46 826	100%	9 676	98%	441 506	100%	15 376	100%

UTA/ part d'UTA	% Popul. Totale	% Popul. Rurale	% Nbre Exploit	%. Sup totale	% SAU	% SAU Irrig	Nbre UGB	% UGB UTA	% UGB in Reg	Pop Tot 2004.	% Pop totale UTA
Zaer-Zemmour	100%	100%	100%	100%	100%	100%	331 335	100	100	2 366 494	100%

Région GHARB CHERARDA BNI HSEN

Carte 99. Répartition des UTA dans la Région de Gharb-Cherarda-Bni Hsen

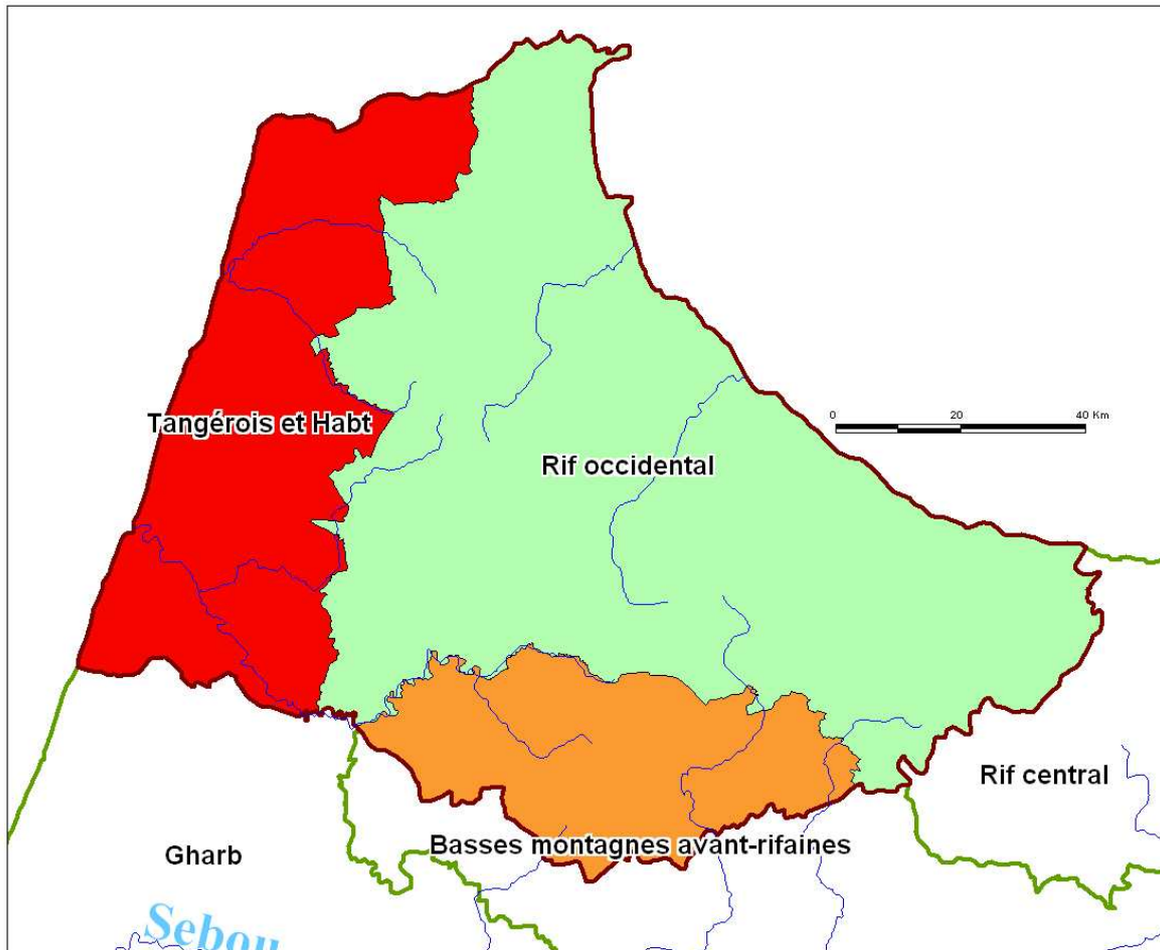


UTA/ part d'UTA	Popul. Totale in Reg	Popul. Rurale in Reg	% Pop Rurale UTA	Nbre Exploit. in Reg	% Nb Exploit UTA	Sup totale en KM2 in Reg	% Sup totale UTA	SAU in Reg	% SAU UTA	SAU Irrig in Reg	% SAUI UTA
Gharb	1 293 980	776 388	97%	83 477	100%	7 311	100%	462 024	100 %	97 487	100,00%
Rif sud	193 590	170 359	26%	17 366	21%	966	16%	58 168	21%	866	12,00%
Cherarda	137 512	34 378	7%	7 269	15%	759	11%	57 671	12%	7 820	16,00%
Total	1 625 082	981 125	-----	108 112	-----	9 036	-----	577 863	-----	106 173	-----

UTA/ part d'UTA	% Popul. Totale	% Popul. Rurale	% Nbre Exploit	% Sup totale	% SAU	% SAU Irrig	Nbre UGB	% UGB UTA	% UGB in Reg	Pop Tot 2004.	% Pop totale UTA
Gharb	80%	80%	77%	81%	80%	92%	271 655	89%	81%	1 511 510	100%
Rif sud	12%	15%	16%	11%	10%	1%	41 441	18%	12%	202 817	25%
Cherarda	8%	11%	7%	8%	10%	7%	21 850	9%	7%	145 213	6%
Total Région	100	100	100%	100	100	100	334 946	-----	100	1 859 540	-----

Région TANGER TETOUAN

Carte 100. Répartition des UTA dans la Région de Tanger-Tétouan



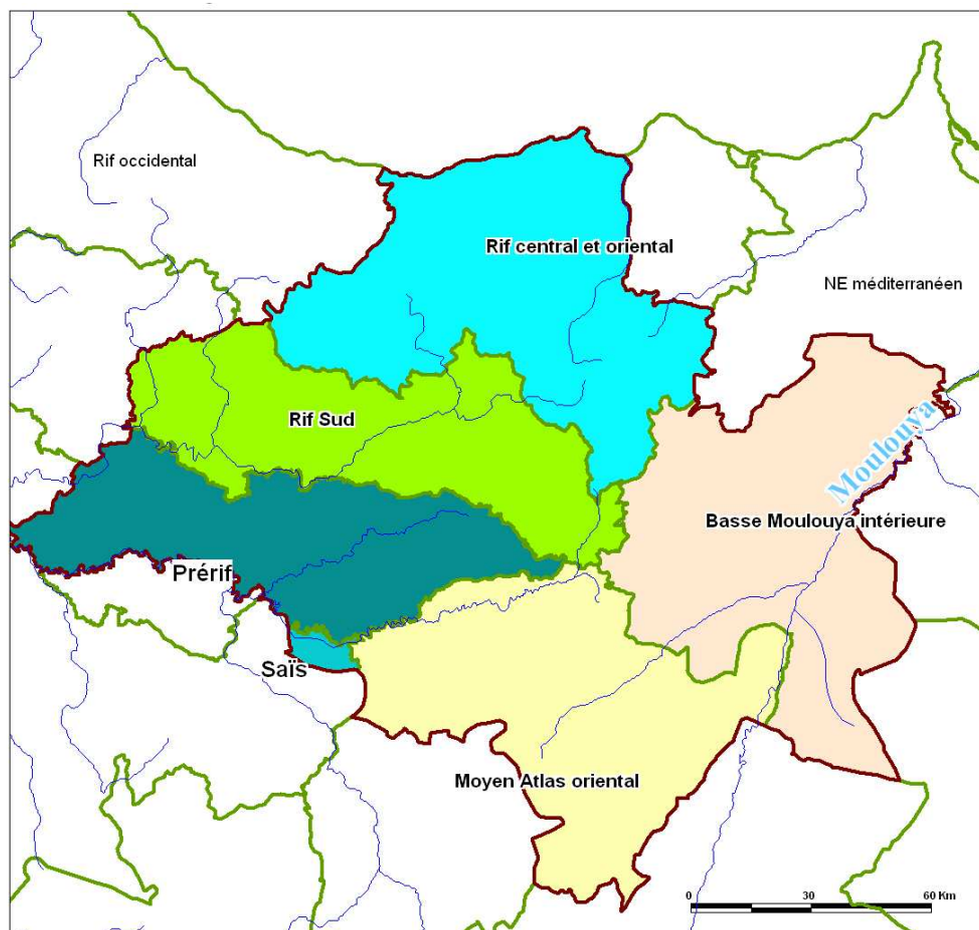
Tanger tetouan

UTA/ part d'UTA	Popul. Totale in Reg	Popul. Rurale in Reg	% Pop Rurale UTA	Nbre Exploit. in Reg	% Nb Exploit UTA	Sup totale en KM2 in Reg	% Sup totale UTA	SAU in Reg	% SAU UTA	SAU Irrig in Reg	% SAUI UTA
Tangérois-Habt	993 156	268 152	100%	29 526	100%	2 899	95%	168 253	100%	24 955	100%
Rif occid	894 013	491 707	100%	64 071	100%	7 116	99%	198 897	100%	16 096	100%
Rif sud	148 863	130 999	19%	21 538	26,00%	1 720	28%	78 947	28%	2 379	34%
Total	2 036 032	890 858	-----	115 135	-----	11735	-----	446 097	-----	43 430	-----

UTA/ part d'UTA	% Popul. Totale	% Popul. Rurale	% Nbre Exploit	% Sup totale	% SAU	% SAU Irrig	Nbre UGB	% UGB UTA	% UGB in Reg	Pop Tot 2004.	% Pop totale UTA
Tangérois-Habt	49%	30%	25,64%	25%	38%	57%	138 737	95%	34%	1 218 019	100%
Rif occid	44%	55%	55,65%	61%	45%	37%	221 890	88%	54%	1 081 036	100%
Rif sud	7%	15%	18,71%	15%	18%	6%	50 111	22%	12%	171 317	2%
Total Région	100	100	100	100	100	100	410 738	-----	100	2 470 372	-----

Région TAZA AL HOCEIMA TAOUNATE

Carte 101. Répartition des UTA dans la Région de Taza-Al Hoceima-Taounate

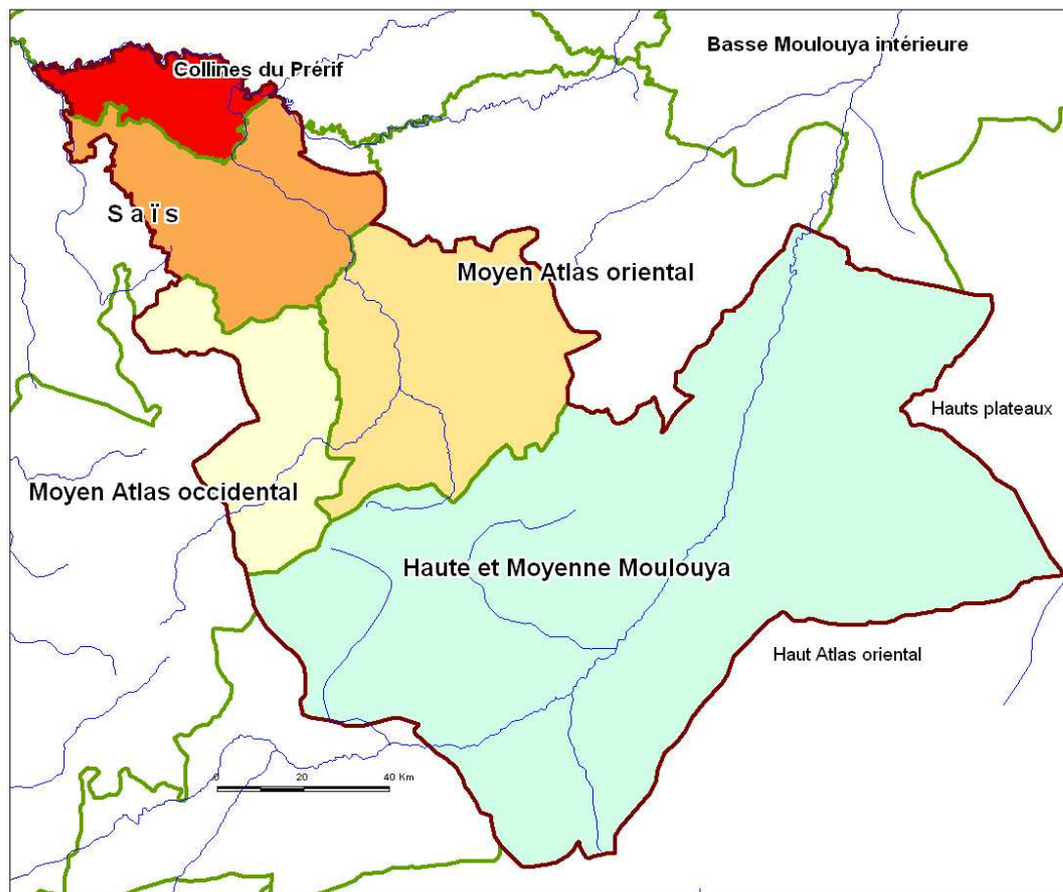


UTA/ part d'UTA	Popul. Totale in Reg	Popul. Rurale in Reg	% Pop Rurale UTA	Nbre Exploit. in Reg	% Nb Exploit UTA	Sup totale en KM2 in Reg	% Sup totale UTA	SAU in Reg	% SAU UTA	SAU Irrig in Reg	% SAU UTA
Saïs NE	8 498	2 125	0,40%	1 020	2%	135	2%	9 652	2%	3	0,001%
Rif central	450 017	351 013	74%	36 965	74%	5 027	77%	200 356	76%	17 156	78%
Rif sud	412 037	362 593	76%	43 377	52%	3 807	62%	71 454	52%	3 785	54%
Prérif	394 295	374 580	85%	45 039	44%	3 430	82%	39 144	79%	6 287	72%
Moyen Atlas E	332 475	196 160	76%	20 237	68%	4 646	65%	47 111	70%	7 384	57%
Basse Moulouya intérieure	122 515	63 708	45%	9 116	44%	5 186	57%	16 376	48%	11 191	54%
Total	1 719 837	1 350 179	-----	155 754	-----	22 231	-----	384 093	-----	45 806	-----

UTA/ part d'UTA	% Popul. Totale	% Popul. Rurale	% Nbre Exploit	%. Sup totale	% SAU	% SAU Irrig	Nbre UGB	% UGB UTA	% UGB in Reg	Pop Tot 2004.	% Pop totale UTA
Saïs NE	1%	1%	1%	1%	3%	1%	3 064	1%	1%	8 896	0,30%
Rif central	26%	26%	24%	23%	52%	37%	80 321	66%	17%	456 369	75%
Rif sud	24%	27%	28%	17%	19%	8%	98 818	43%	21%	427 523	64%
Prérif	23%	28%	29%	15%	10%	14%	133 706	68%	29%	400 753	85%
Moyen Atlas E	19%	15%	13%	21%	12%	16%	95 385	62%	20%	357 723	79%
Basse Moulouya intérieure	7%	5%	6%	23%	4%	24%	54 801	53%	12%	155 849	47%
Total Région	100	100	100	100	100	100	466 095	-----	100	1 807 113	-----

Région FES BOULEMANE

Carte 102. Répartition des UTA dans la Région de Fès-Boulemane

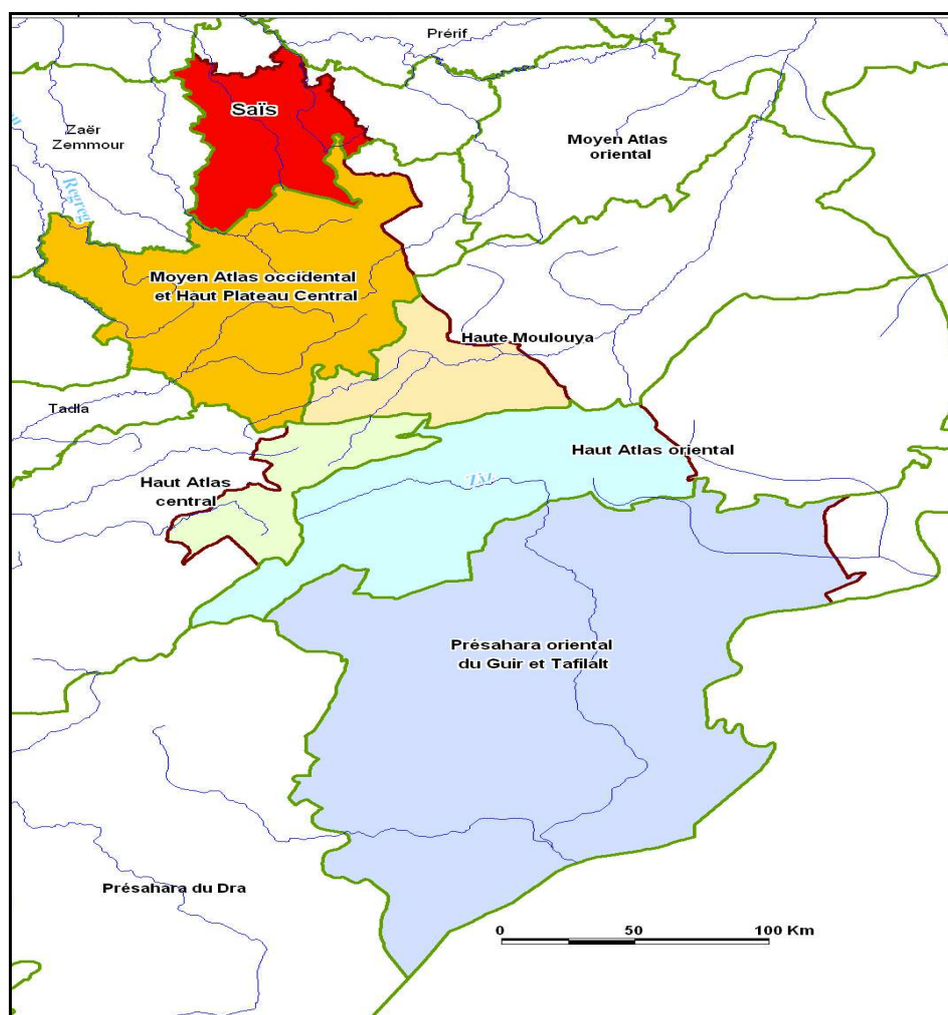


UTA/ part d'UTA	Popul. Totale in Reg	Popul. Rurale in Reg	% Pop Rurale UTA	Nbre Exploit. in Reg	% Nb Exploit UTA	Sup totale en KM2 in Reg	% Sup totale UTA	SAU in Reg	% SAU UTA	SAU Irrig in Reg	% SAUI UTA
Prérif	69 341	65 874	14%	8 893	17%	767	18%	71 454	20%	2 452	28%
Moyen Atlas E	96 217	56 768	22%	9 488	32%	2 933	41%	39 144	27%	5 464	43%
Saïs	982 605	245 651	52%	14 413	29%	2 024	28%	47 111	10%	11 771	24%
Moyen Atlas W	58 653	32 259	11%	3 886	10%	1 642	13%	16 376	6%	5 015	11%
Moyenne Moulouya	115 657	75 177	54%	12 195	66%	12 577	82%	81 965	100%	14 025	58%
Total	1 322 473	475 729	-----	48 875	-----	19 943	-----	256 050	-----	38 727	-----

UTA/ part d'UTA	% Popul. Totale	% Popul. Rurale	% Nbre Exploit	% Sup totale	% SAU	% SAU Irrig	Nbre UGB	% UGB UTA	% UGB in Reg	Pop Tot 2004.	% Pop totale UTA
Prérif	5%	14%	18%	4%	28%	6%	28200	14%	11%	71 899	15%
Moyen Atlas E	7%	12%	19%	15%	15%	14%	45038	29%	18%	97 969	21%
Saïs	74%	52%	29%	10%	18%	30%	57193	24%	23%	1 202 147	13%
Moyen Atlas W	4%	7%	8%	8%	6%	13%	35737	11%	14%	66 433	13%
Moyenne Moulouya	9%	16%	25%	63%	32%	36%	83338	66%	33%	134 607	55%
Total Région	100	100	100	100	100	100	249506	-----	100%	1 573 055	-----

Région MEKNES TAFILALT

Carte 103. Répartition des UTA dans la Région de Meknès-Tafilalt

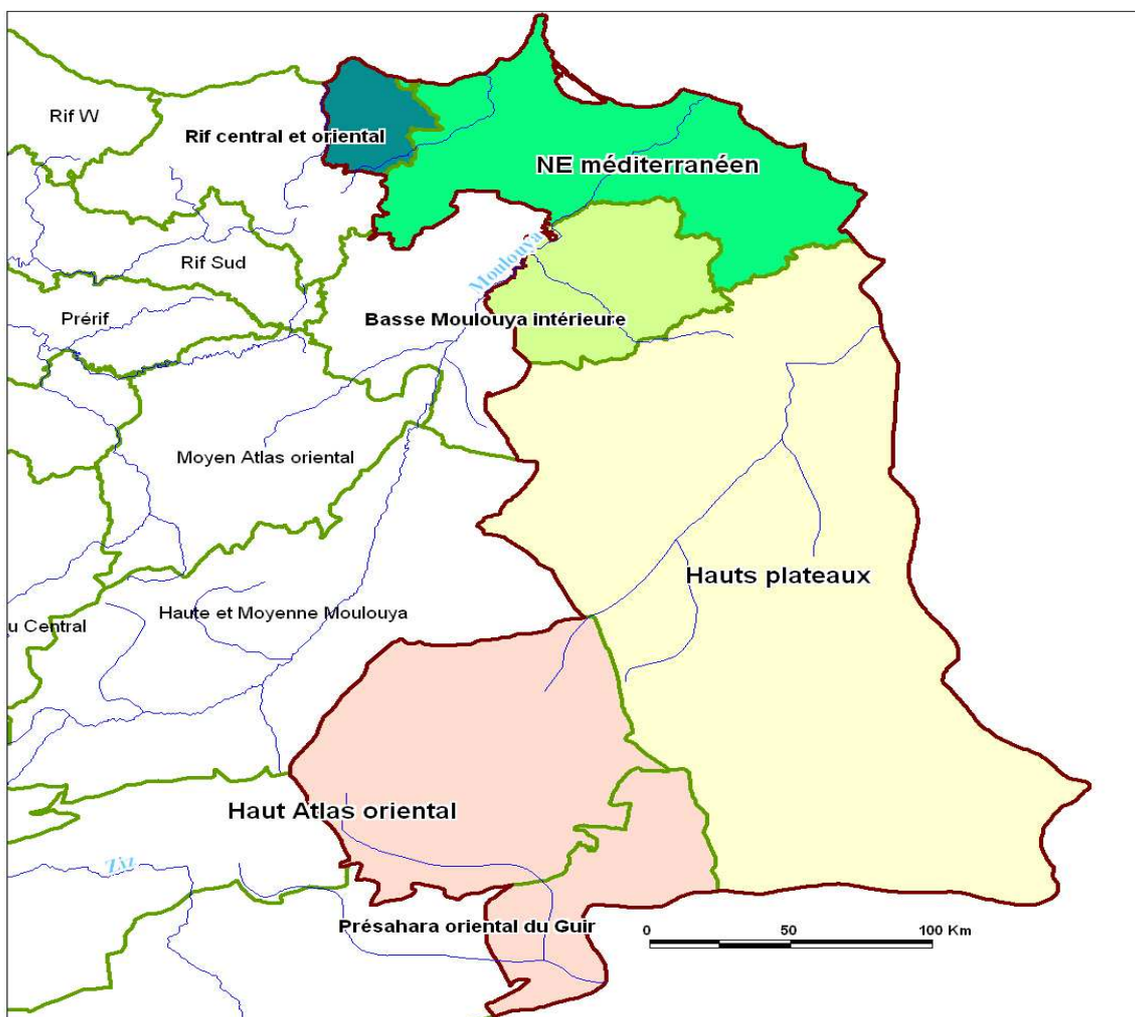


UTA/ part d'UTA	Popul. Totale in Reg	Popul. Rurale in Reg	% Pop Rurale UTA	Nbre Exploit. in Reg	% Nb Exploit UTA	Sup totale en KM2 in Reg	% Sup totale UTA	SAU in Reg	% SAU UTA	SAU Irrig in Reg	% SAUI UTA
Saïs	788 935	197 233	42%	27 919	25%	3 945	6%	275 966	59%	29 168	60%
Hte Moulouya	95 089	60 856	44%	6 255	5%	3 372	5%	32 703	40%	10 261	42%
Moyen Atlas W	476 001	261 800	87%	32 256	29%	10 780	18%	244 280	88%	38 355	82%
Ht Atlas central	36 739	32 330	6%	4 557	4%	2 829	4%	12 398	6%	5 380	12%
Ht Atlas E	107 651	89 350	72%	12 411	11, %	8 966	14%	17 512	45%	14 669	81%
Présahara	399 375	259 594	95%	25 175	23 %	29 931	50%	34 606	83%	26 577	96%
Total	1 903 790	941 100	-----	108 573	100	59 823	100	617 465	-----	124 410	-----

UTA/ part d'UTA	% Popul. Totale	% Popul. Rurale	% Nbre Exploit	% Sup totale	% SAU	% SAU Irrig	Nbre UGB	% UGB UTA	% UGB in Reg	Pop Tot 2004.	% Pop totale UTA
Saïs	41%	21%	26%	7%	45%	23%	133 826	57%	20%	929 997	41%
Hte Moulouya	5%	6%	6%	6%	5%	8%	40 720	32%	6%	111 468	45%
Moyen Atlas W	25%	28%	30%	18%	40%	31%	255 324	83%	39%	519 862	89%
Ht Atlas central	2%	3%	4%	5%	2%	4%	37 601	10%	6%	40 713	1%
Ht Atlas E	6%	9%	11%	15%	3%	12%	113 573	66%	17%	117 120	71%
Présahara E	21%	28%	23%	50%	6%	21%	79 243	77%	12%	422 367	97%
Total Région	100	100	100	100	100	100	660 286	-----	100	2 141 527	-----

Région de l'ORIENTAL

Carte 104. Répartition des UTA dans la Région de l'Oriental



UTA/ part d'UTA	Popul. Totale in Reg	Popul. Rurale in Reg	% Pop Rurale UTA	Nbre Exploit. in Reg	% Nb Exploit UTA	Sup totale en KM2 in Reg	% Sup totale UTA	SAU in Reg	% SAU UTA	SAU Irrig in Reg	% SAUI UTA
Rif oriental	157 872	121 561	26%	12 990	75%	1 326	22%	62 664	23%	4 699	21%
Guercif-Taourirt	148 302	74 151	52%	11 484	55%	3 964	43%	119 873	55%	9 371	45%
Maroc NE	1 195 820	322 871	70%	52 825	100%	8 400	100%	389 030	100%	61 967	100%
Hauts Plateaux	214 389	90 043	98%	20 480	100%	31 454	100%	209 184	100%	6 604	0,03%
Ht Atlas oriental	40 413	33 543	8%	4 923	28%	10 354	53%	21 550	55%	3 462	0,08%
Présahara du Guir	11 895	7 613	3%	1 332	1%	3 865	11%	7 134	17%	1 130	0,02%
Total	1 768 691	252 760	-----	104 034	-----	59 363	-----	809 435	-----	87 233	-----

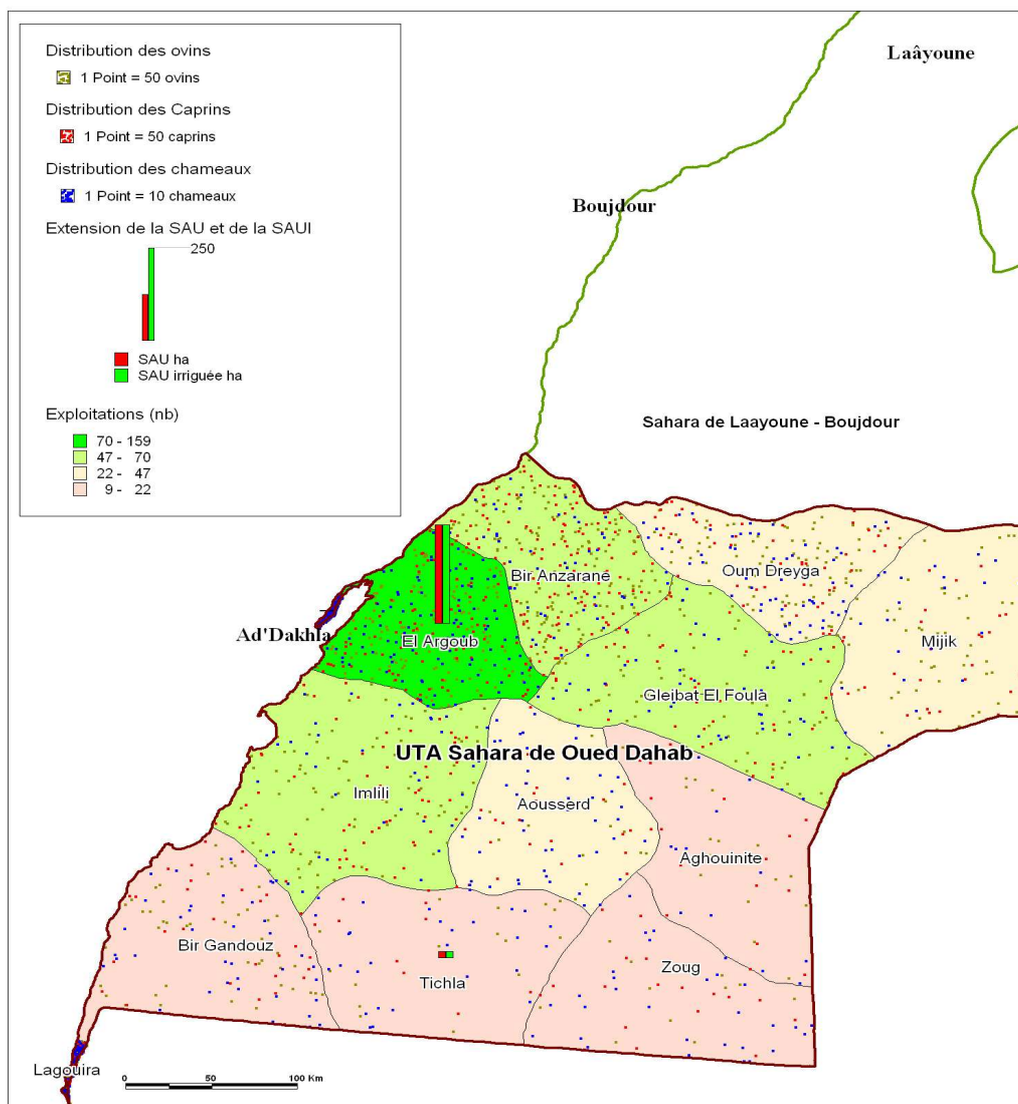
UTA/ part d'UTA	% Popul. Totale	% Popul. Rurale	% Nbre Exploit	%. Sup totale	% SAU	% SAU Irrig	Nbre UGB	% UGB UTA	% UGB in Reg	Pop Tot 2004.	% Pop totale UTA
Rif oriental	9%	48%	12%	2%	8%	5%	17 166	14%	3%	148 548	24%
Guercif-Taourirt 23	8%	29%	11%	7%	15%	11%	49 656	48%	7%	173 899	52%
Maroc NE	68%	128%	51%	14%	48%	71%	160 068	99%	24%	1 327 514	100%
Hauts Plateaux	12%	36%	20%	53%	26%	8%	359 958	100%	54%	207 870	100%
Ht Atlas oriental	2%	13%	5%	17%	3%	4%	59 420	34%	9%	48 301	29%
Présahara du Guir	1%	3%	1%	7%	1%	1%	18 976	11%	3%	11 962	2%
Total Région	100	100	100	100	100	100	665 243	-----	100%	1 918 094	-----

Les dominantes de l'activité agricole dans les 16 Régions

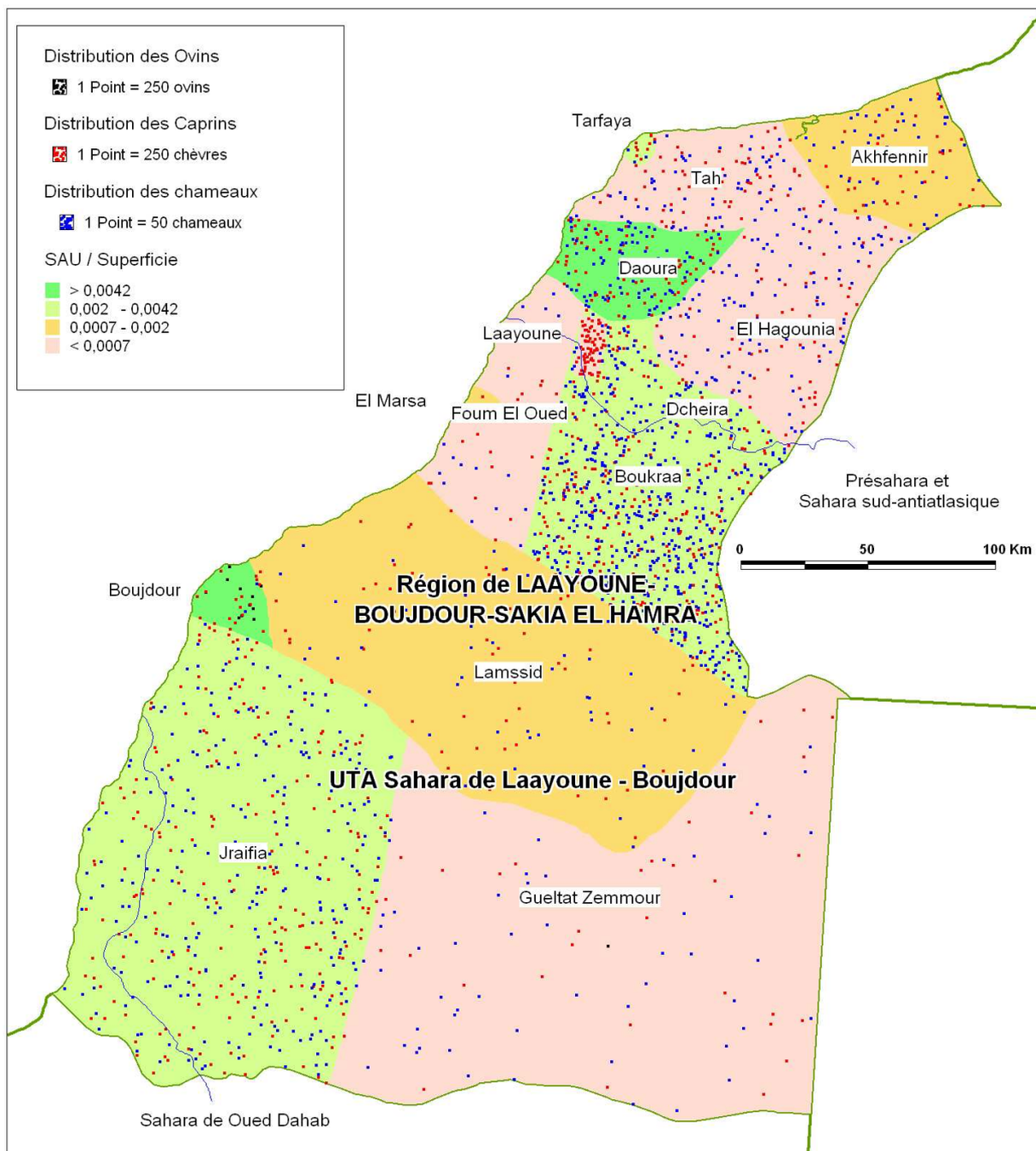
Régions OUED DAHAB et LAYOUNE BOUJDOUR

Dans ces deux régions à faible potentiel agricole, les frontières de la Région et de l'UTA se confondent. Les perspectives de développement se fondent sur l'amélioration de l'élevage camelin et des petits ruminants. Le risque principal est celui du surpâturage, générateur de dégradation. L'irrigation à partir des nappes profondes offre certaines possibilités mais sous réserve pouvoir contrôler le sur-pompage et de bien maîtriser les risques de salinisation et de baisse de niveau qui peuvent en résulter. La désalinisation de l'eau de mer offre également des possibilités, sous réserve d'une énergie à des coûts accessibles..

Carte 105. Dominantes agricoles dans la Région de Layoune-Boujdour



Carte 106. Dominantes agricoles dans la Région de Oued Dahab

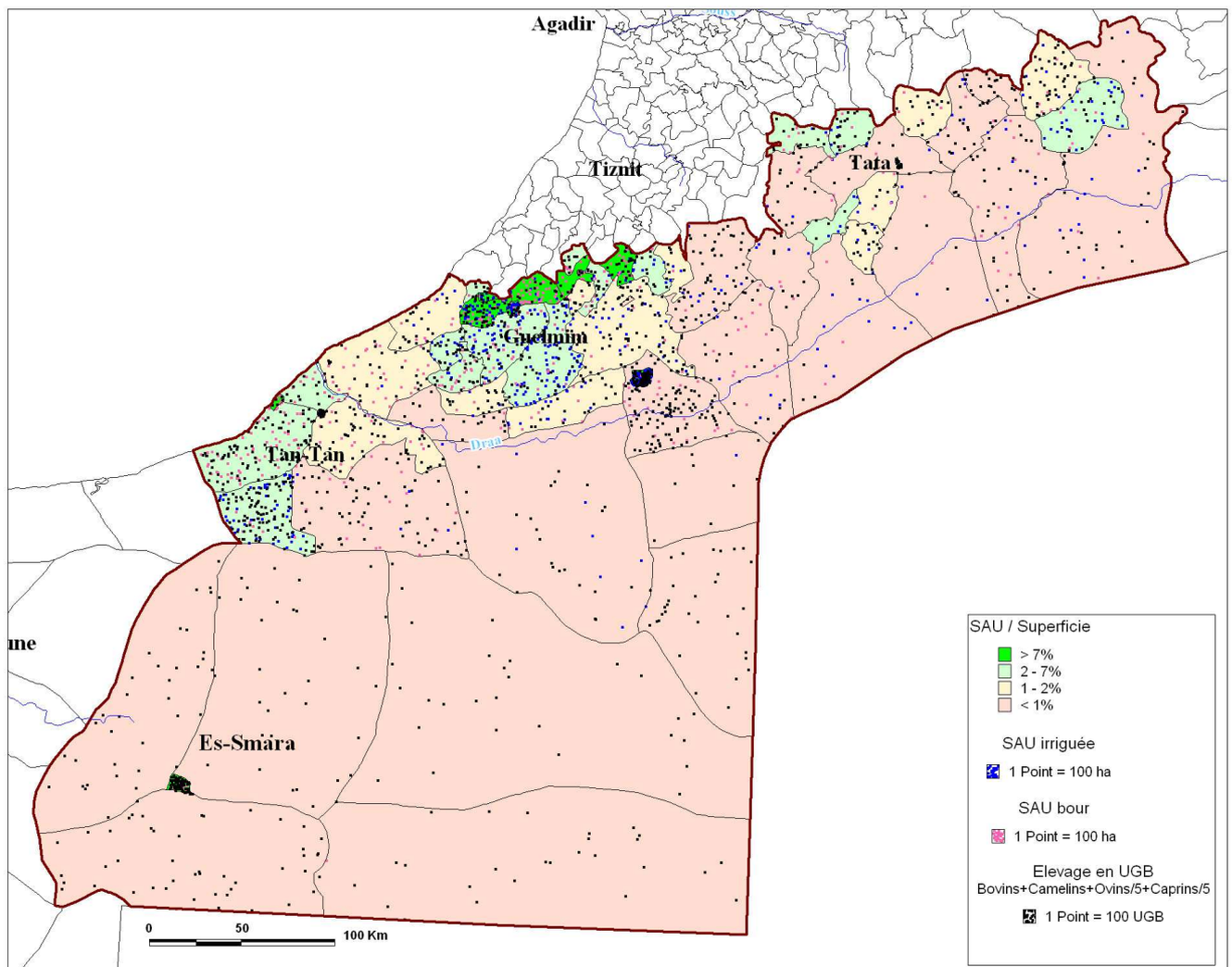


Région GUELMIM ES SMARA

Deux indicateurs ont été retenus pour représenter l'agriculture de cette région. D'une part, l'extension des céréales qui ne concerne que quelques communes au sud de l'Anti Atlas et proches du littoral. D'autre part, l'importance de l'élevage, surtout concentré dans la montagne anti-atlasique orientale, dans les communes agricoles littorales (oued Noun) et dans des oasis. Cette Région tranche par rapport à celle du Souss Massa Dra, par la grande taille de ses communes. Les frontières de la Région et de l'UTA sont confondues.

Le développement des oasis irriguées existantes, la valorisation des terres *bour* de Guelmim et de Tantan (notamment en utilisant les précipitations occultes du littoral et en contrôlant les ruissellements) et l'amélioration de l'élevage constituent les principales options de développement de cette région. La protection contre la désertification doit sous tendre toutes les options de développement.

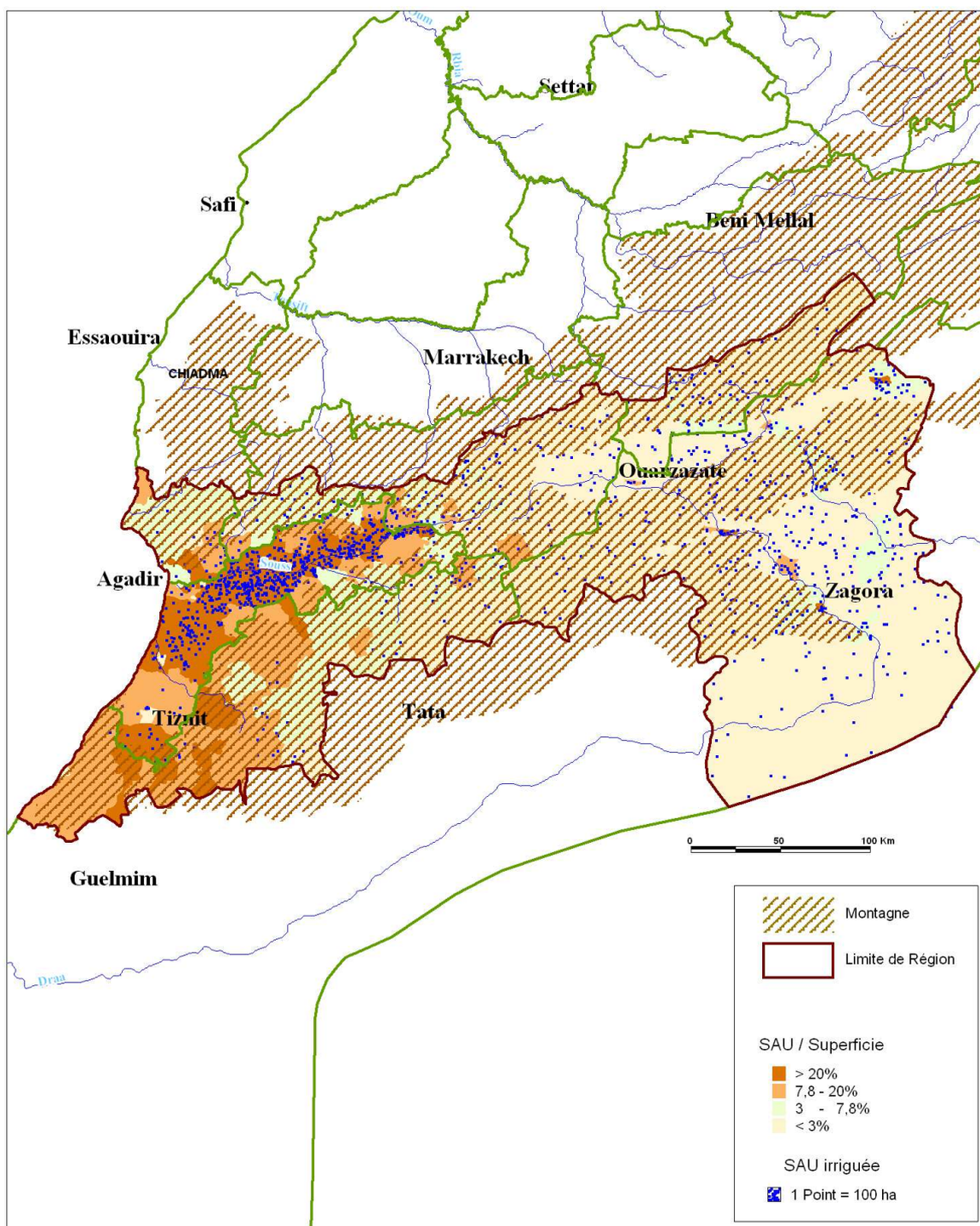
Carte 107. Dominantes agricoles dans la Région de Guelmim-Es Semara



Région SOUSS MASSA DRAA

Cette région comprend des unités géographiques très diverses. Elle inclut des versants sud de l'Atlas (depuis l'axe de sommets du Haut Atlas). Elle comprend en outre deux régions de grande importance agricole, la plaine du Souss et l'Anti Atlas occidental. Les zones d'irrigation mettent en évidence l'importance de la plaine du Souss et celle des oasis du Draa.

Carte 108. Dominantes agricoles dans la Région de Souss-Massa-Draa



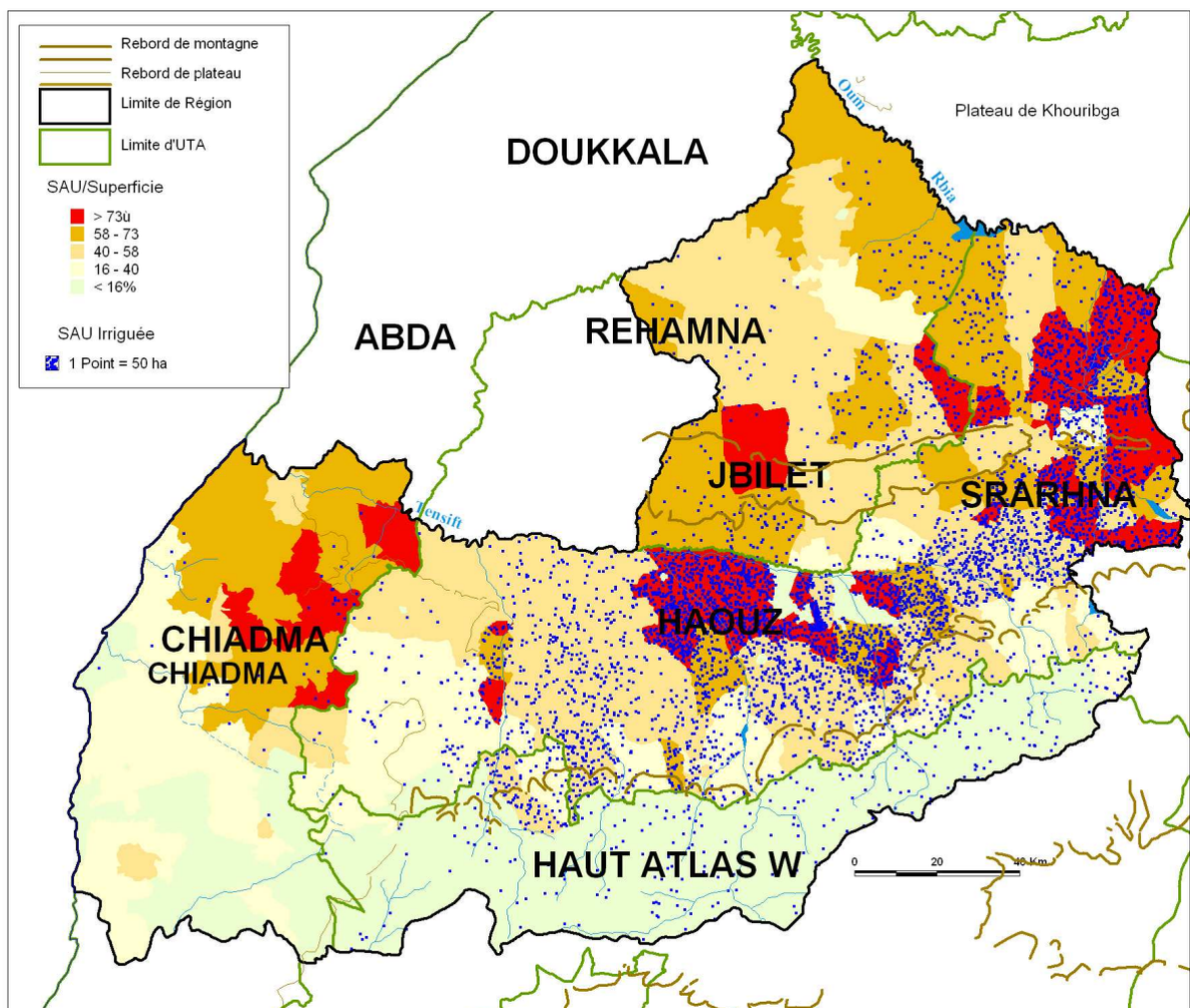
Région TENSIFT AL HAOUZ

Cette Région comprend la totalité des UTA *Haouz-Srarhna* et *Chiadma-Haha*. Elle comprend également la face nord de l'UTA *Haut Atlas Occidental* et les 2/3 Est de l'UTA *Rehamna* (plateau des *Rehamna*, plaine de la *Bahira* et chaînons des *Jbilet*). La Région comme les UTA *Rehamna* et *Srarhna* ont pour limite nord la rive sud de l'Oum Rbia.

Cette Région comprend surtout des zones arides, avec l'exception des versants nord du Haut Atlas où les pluies ont une certaine intensité. Les zones les plus arides se situent à l'ouest du Haouz, autour de Chichaoua et le long du Tensift.

Selon la place occupée par la SAU, on peut distinguer les caractéristiques propres aux plaines et aux chaînes de montagne. Les zones les plus arides se situent dans les plaines. C'est dans les montagnes, par contre, que se développe la forêt et l'élevage. En raison des échelles de représentation, les piémonts, où se concentrent l'arboriculture et les irrigations traditionnelles, n'ont pas de visibilité sur la carte, en dépit de leur importance.

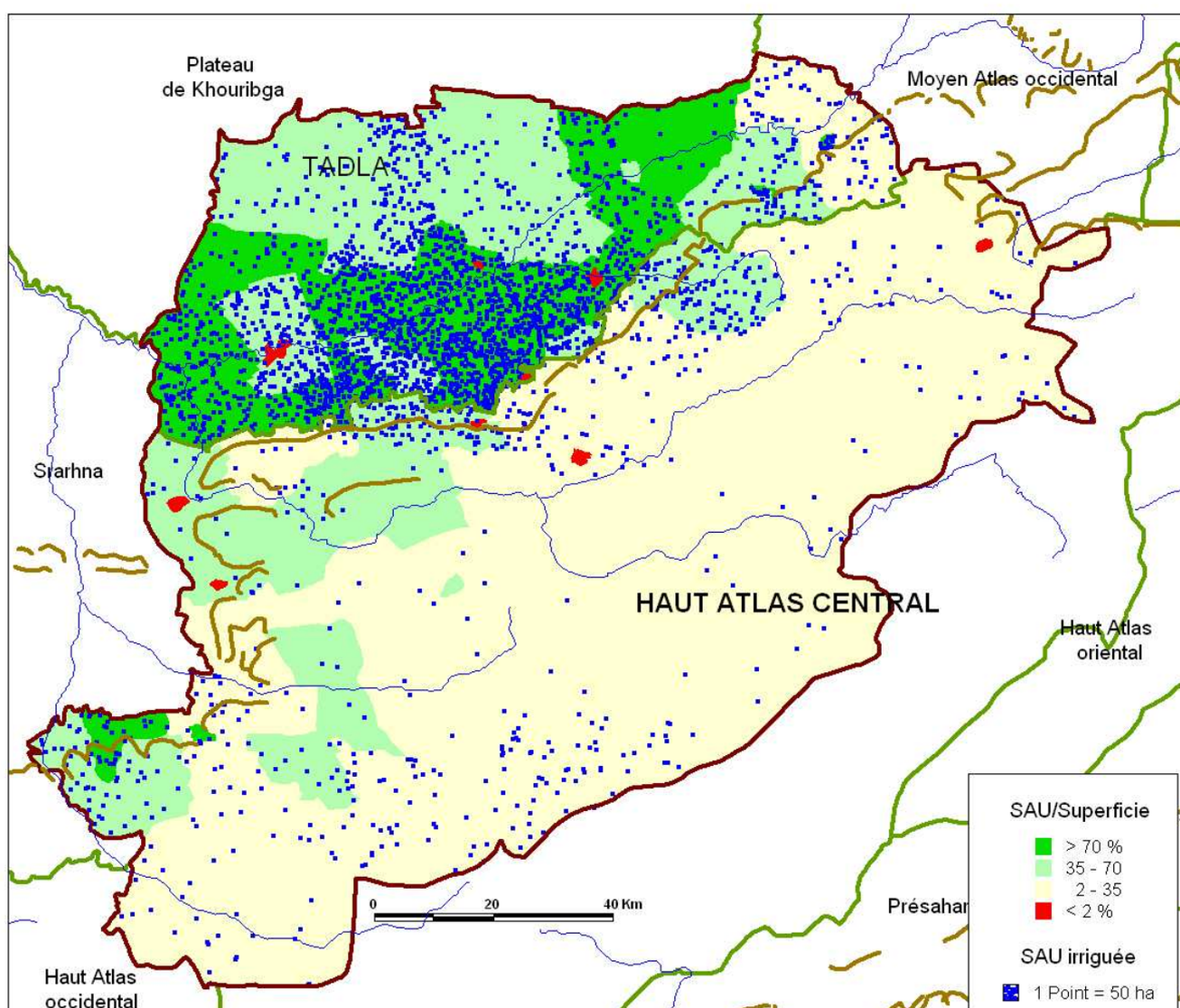
Carte 109. Dominantes agricoles dans la Région de Tensift Al Haouz



Région TADLA AZILAL

Cette Région offre un exemple particulièrement parlant de l'opposition entre une plaine semi aride que l'irrigation a profondément transformé et une montagne élevée où s'associent les dominantes sylvo pastorale et le développement agricole dans la partie nord.

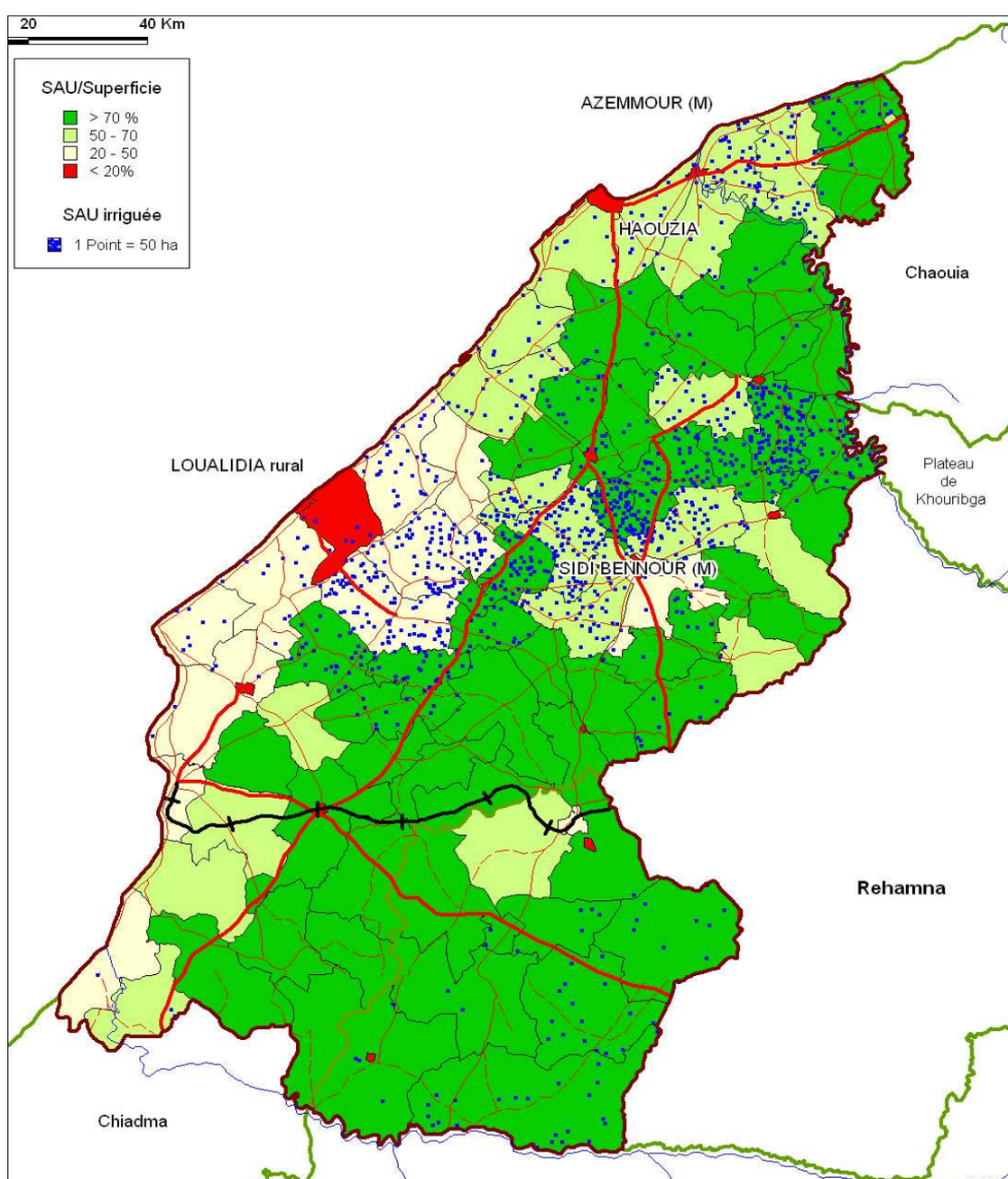
Carte 110. Dominantes agricoles dans la Région de Tadla-Azilal



Région DOUKKALA ABDA

La Région correspond grosso modo à l'UTA *Doukkala-Abda*. Elle comprend cependant, dans sa partie sud, quelques composantes qui appartiennent à l'UTA *Rehamna Gantour Jbilet*. Plusieurs milieux se superposent. On trouve ainsi la bande littorale de l'Oulja, l'espace ondulé du Sahel, les plaines agricoles céréalières des Abda et des Doukkala, le périmètre de grande hydraulique des Doukkala, enfin la partie ouest des *Rehamna*. L'agriculture de la Région se caractérise par la forte pression humaine sur les terres, par l'extension très importante de la SAU et par la place, forte, de l'élevage. L'agriculture est ainsi au centre de l'économie régionale. La structure agraire dominée par des exploitations traditionnelles petites et moyennes constitue un handicap dans de nombreuses zones.

Carte 111. Dominantes agricoles dans la Région de Doukkala-Abda

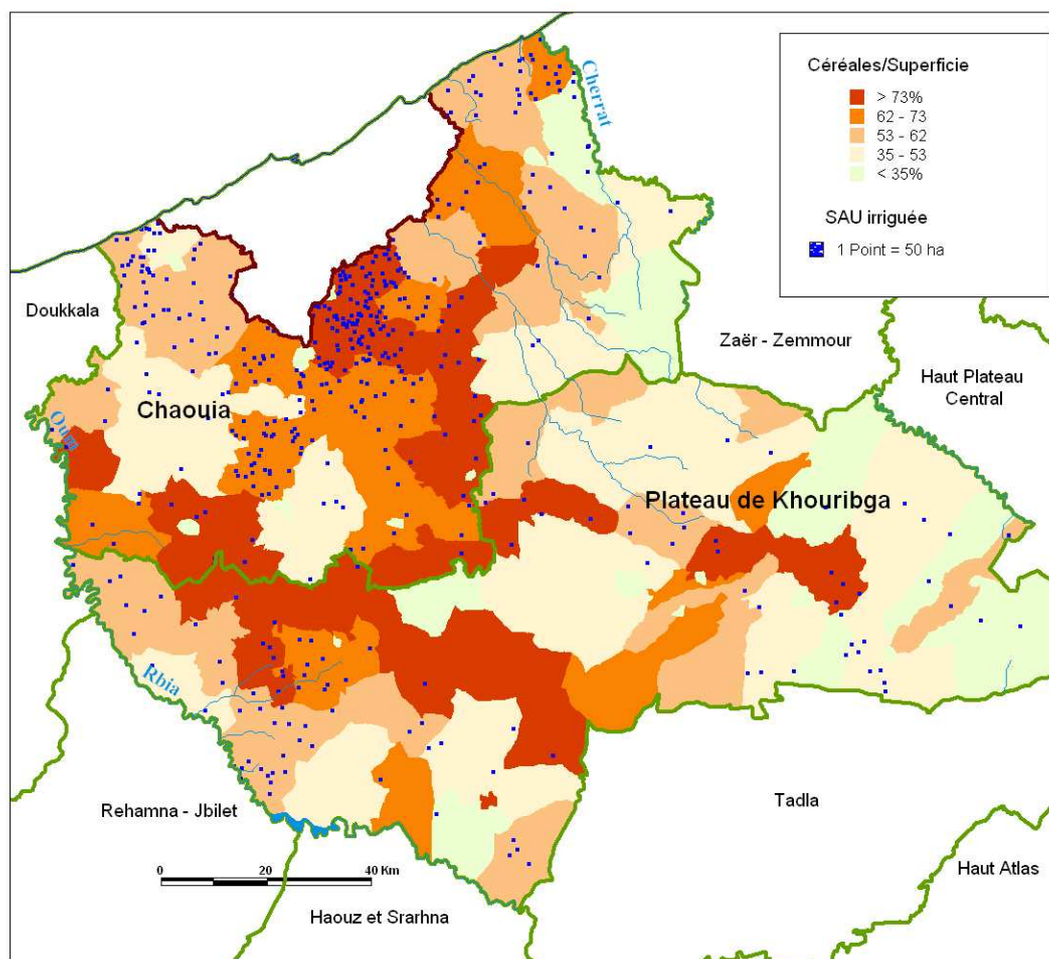


Région CHAOUIA OUDIRGHA

La Région de Chaouïa Ourdigha comprend deux UTA, celle de la *Chaouïa au Nord* et celle du *plateau de Khouribga* au sud. Les conditions physiques diffèrent assez profondément entre ces deux parties de la Région, bien qu'avec des conditions climatiques assez semblables. La Chaouïa (et la Région du Grand Casablanca que l'on y inclut), est une unité de plaine et de bas plateaux avec de bons sols profonds. Le plateau de Khouribga, par contre, est une étendue pierreuse aux sols squelettiques. Leur potentiel est donc très différent. On note qu'une bande de terres, située NW-SE, aux frontières des régions Zaër et du Plateau Central, reçoit plus de 400 mm? Curieusement c'est dans cette zone que l'agriculture est la plus pauvre. Les causes en sont essentiellement morpho structurales (existence de talus structuraux au dessus du socle paléozoïque).

L'importance de la SAU par rapport à la superficie totale ne départage pas nettement les deux UTA, car le Sahel des Chaouïa est aussi une zone de faible étendue de l'agriculture. Mais la proximité du littoral et de Casablanca fait de la Chaouia un milieu économiquement bien placé pour le développement des cultures maraîchères et pour l'élevage intensif. La Chaouïa possède une nappe phréatique riche qui lui permet d'irriguer les cultures très valorisées qui sont demandées par le marché urbain. C'est cette diversification de l'agriculture et de ses niveaux de productivité très différents qui illustrent le mieux l'opposition entre les deux UTA qui constituent l'essentiel de cette Région.

Carte 112. Dominantes agricoles dans la Région de Chaouïa- Ourdigha



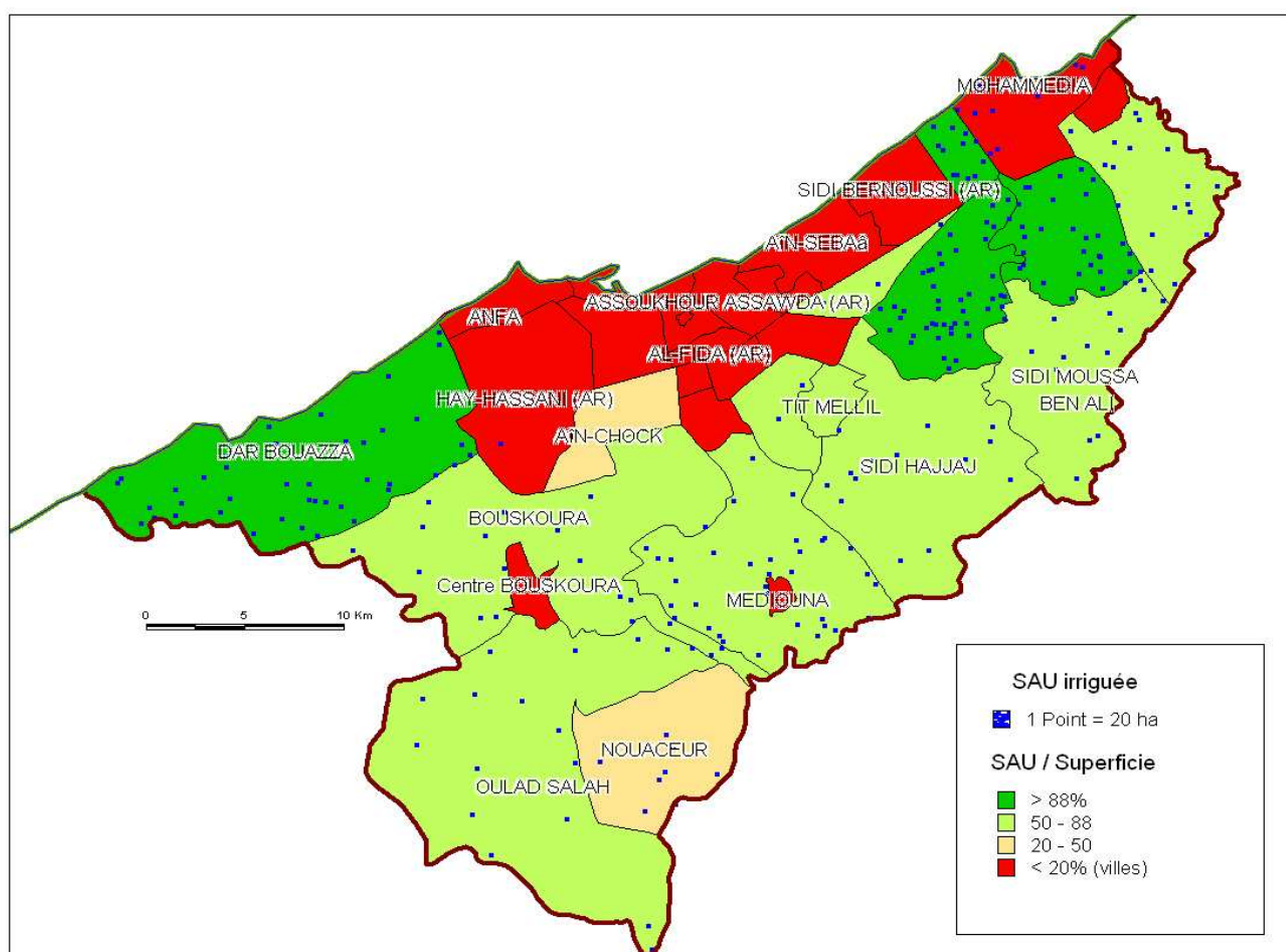
Région GRAND CASABLANCA

Cette région centrée sur Casablanca, est de petite taille et elle comprend une superficie agricole négligeable. Ses milieux écologiques prolongent le milieu du Sahel de la Chaouïa (ondulations et dépressions parallèles) et les milieux de terrains plats avec sols noirs dans la zone de Nouaceur.

Les espaces encore cultivés de la bande littorale, ont un caractère d'agriculture suburbaine (entre Casablanca et Mohammedia et à l'WSW de Casablanca). Plus à l'intérieur, l'agriculture occupe de 50 à 80% de l'espace. Elle se caractérise par le développement de l'irrigation et celui de l'élevage intensif.

Le mitage de l'espace agricole par l'extension continue de l'habitat et des infrastructures urbaines constitue le problème le plus difficile pour le maintien d'une agriculture durable dans cette Région.

Carte 113. Dominantes agricoles dans la Région du Grand Casablanca

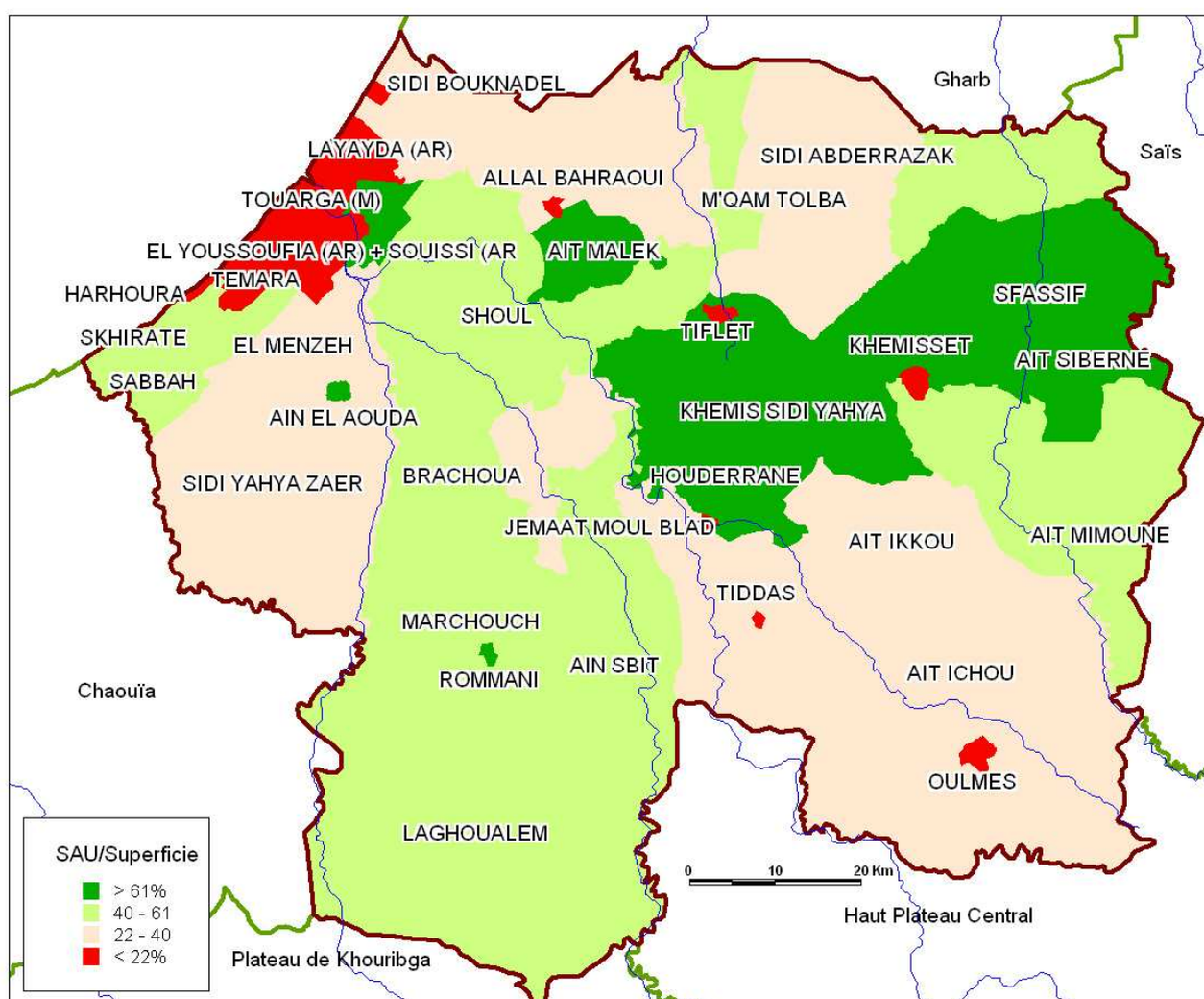


Région RABAT SALE ZEMMOUR ZAER

Cette Région a une place particulière parmi les régions littorales du Maroc atlantique en raison de la faiblesse de son agriculture. Contrairement au Rharb, au Saïs, à la Chaouïa ou aux Doukkala, l'agriculture occupe faiblement l'espace de cette région. L'irrigation n'y est pas développée, les cultures sont peu diversifiées et la densité rurale est faible.

Contrairement aux autres régions du littoral atlantique, les aires sylvo pastorales (celles du Plateau Central) couvrent l'espace presque jusqu'à la mer. Le relief aux vallées encaissées et l'histoire pastorale de cette région expliquent cette configuration peu agricole de cette Région.

Carte 114. Dominantes agricoles dans la Région de Rabat-Salé-Zemmour-Zaër



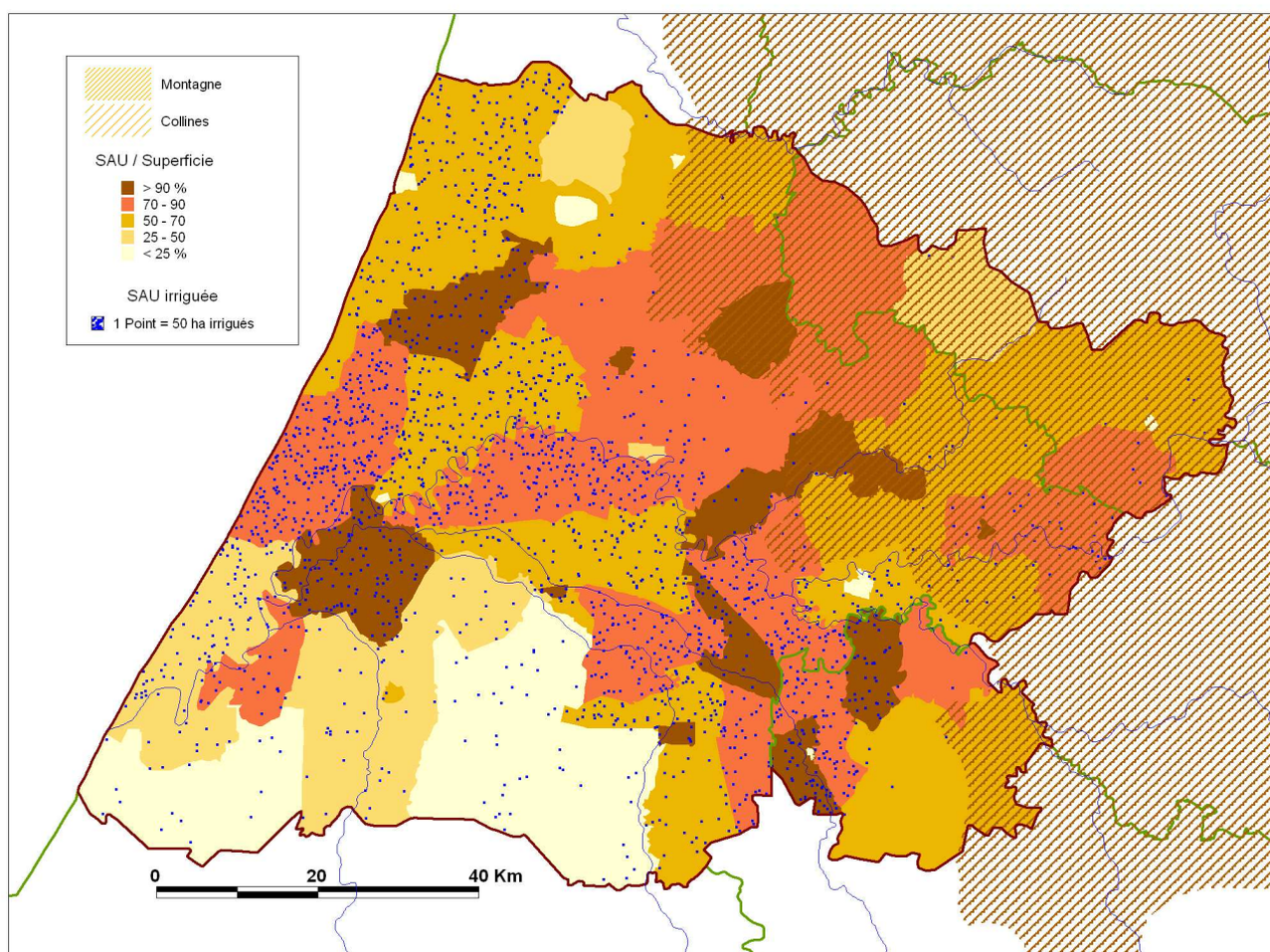
Région RHARB CHERARDA BNI HSEN

La carte fait nettement ressortir la zone forestière de la Mamora au SW. Celle-ci s'oppose au domaine céréalier de la plaine du Sebou et aux zones collinaires du Haut Rharb. On voit aussi s'individualiser la bande montagneuse du Rif d'Ouezzane au NE (qui a une composante arboricole importante). Les zones de grande irrigation occupent de plus en plus l'espace de la plaine. Cette Région est ainsi caractérisée par une très grande diversité des milieux.

Cette diversité est aussi applicable à l'échelle des terroirs qui se différencient fortement selon les sols, la température hivernale et les conditions hydriques. Ces variations ne peuvent cependant être appréhendées qu'à l'échelle des cartes de vocation des sols.

Les structures agraires sont fortement marquées par une dualité qui oppose une grande agriculture moderne et une petite agriculture encore traditionnelle. Ce dualisme est sous tendu par de très grandes inégalités.

Carte 115. Dominantes agricoles dans la Région de Gharb-Cherarda-Bni Hsen



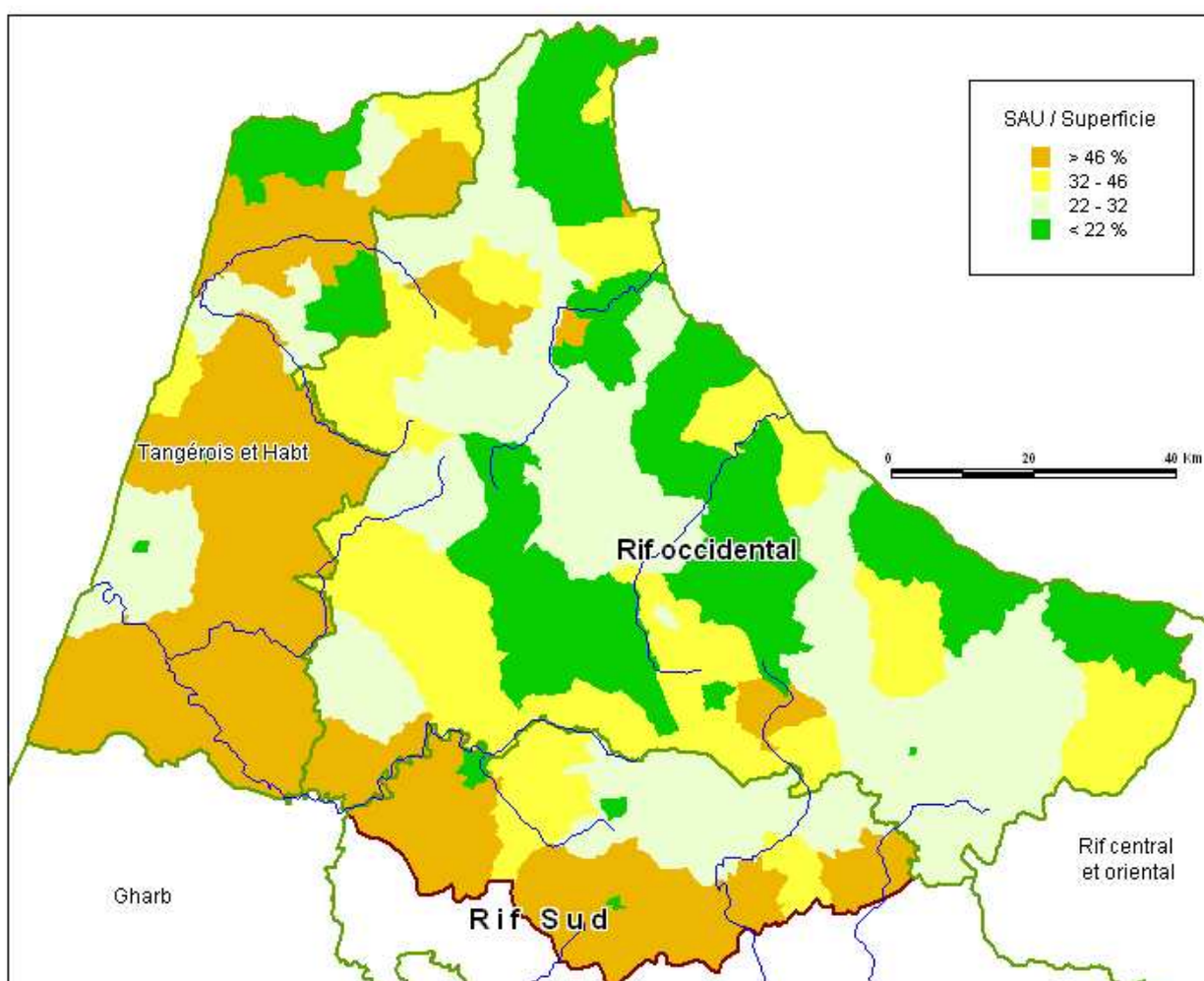
Région TANGER TETOUAN

La Région correspond au territoire de deux UTA, celle du *Tangérois Habt*, et celle du *Rif Occidental*. Elle comprend également la moitié nord de l'UTA *Rif Méridional*.

Le *Rif Occidental* constitue la partie la plus montagneuse de la région et elle est donc celle où l'agriculture est la moins étendue. La disposition en arc NW SE du relief se retrouve dans la structure en auréoles différenciées de l'espace agricole.

Le *Tangérois Habt* et le *Rif Méridional* correspondent à des zones fortement agricoles. La densité humaine y est forte. Il en est de même de la pression agraire plus forte. Le *Rif Sud* se détache dans la structure agricole de la région par l'importance de l'arboriculture en sec. Le *Habt* se distingue par le développement d'une unité de grande irrigation, le périmètre du Loukkos.

Carte 116. Dominantes agricoles dans la Région de Tanger-Tétouan

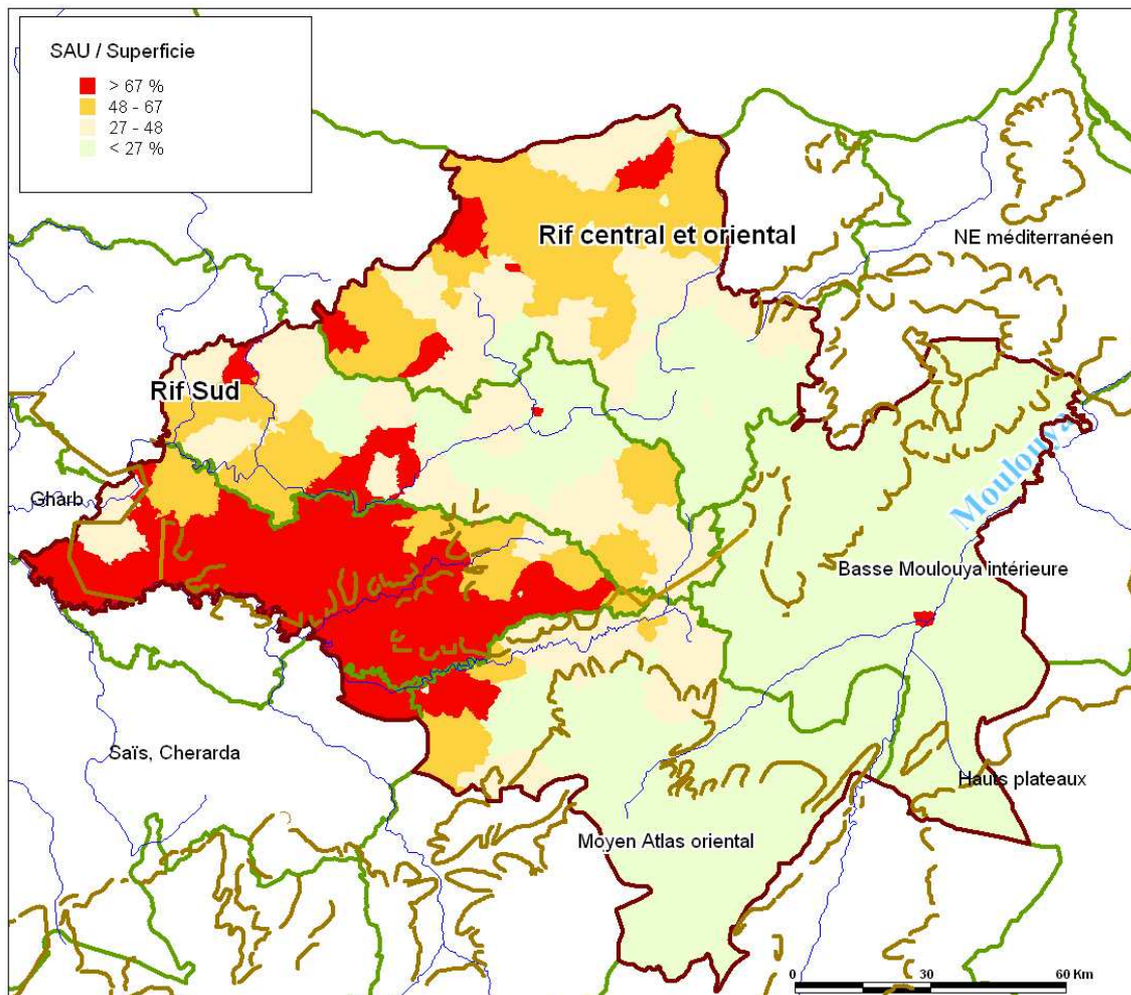


Région TAZA AL HOCEIMA TAOUNATE

Cette Région est particulièrement composite. Elle est en effet constituée de plusieurs milieux dont les potentialités agricoles diffèrent fortement. Les cinq grandes composantes de cette région sont les suivantes:

- Le *Prérif*. La SAU est très étendue en dépit des contraintes du relief collinaire. Les céréales sont généralement cultivées sur pente; ce qui accentue les risques de dégradation;
- Le *Rif Sud* est constitué de moyennes montagnes. Bien que la SAU soit moins étendue que dans le Prérif, l'agriculture constitue une composante importante de l'économie, essentiellement en raison de la diversification des productions (dont, particulièrement, l'arboriculture).
- Le *Rif Oriental* est une zone semi-aride, sauf dans les communes les plus élevées où se pratique la culture du cannabis.
- La *Basse Moulouya Intérieure* inclut la chaîne du *Masgout* et les pays du cours de la basse Moulouya. Il s'agit de zones arides, à vocation pastorale, avec l'exception de l'oasis de Guercif.
- Le *Moyen Atlas Nord Oriental de Taza*. Cette unité géographique se caractérise par sa composante forestière, par l'importance des parcours naturels, et, de là, par celle des activités pastorales, enfin par une agriculture intensive mais très concentrée dans certaines vallées.

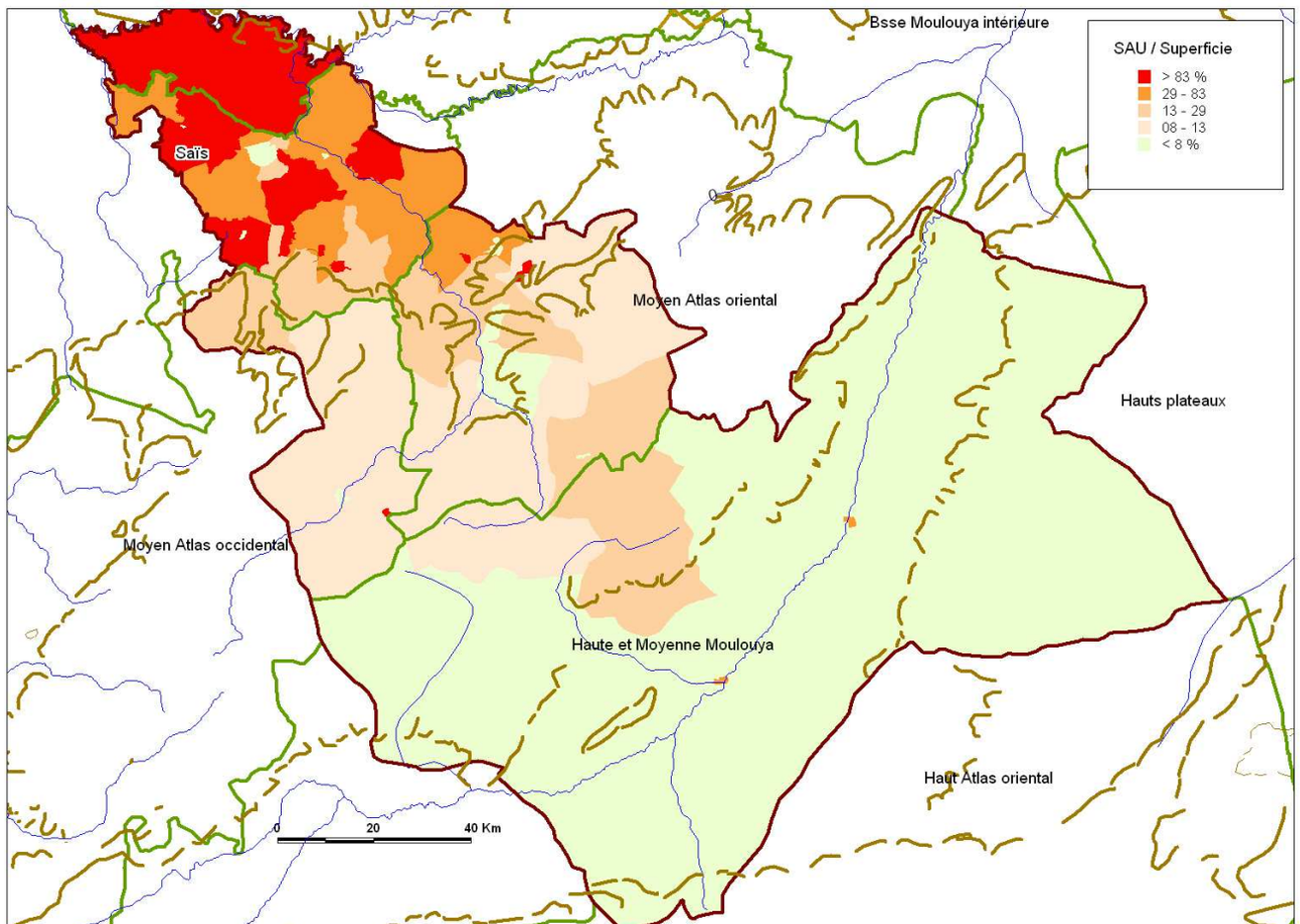
Carte 117. Dominantes agricoles dans la Région de Taza-Al Hoceima-Taounate



Région FES BOULEMANE

La Région recoupe tous les grands alignements du relief marocain. Elle part des collines sud-rifaines, recoupe le Saïs de Fès, le Moyen Atlas pour s'étendre plus largement en Haute et Moyenne Moulouya jusqu'aux limites des Hauts Plateaux de l'Oriental et du Haut Atlas Oriental.

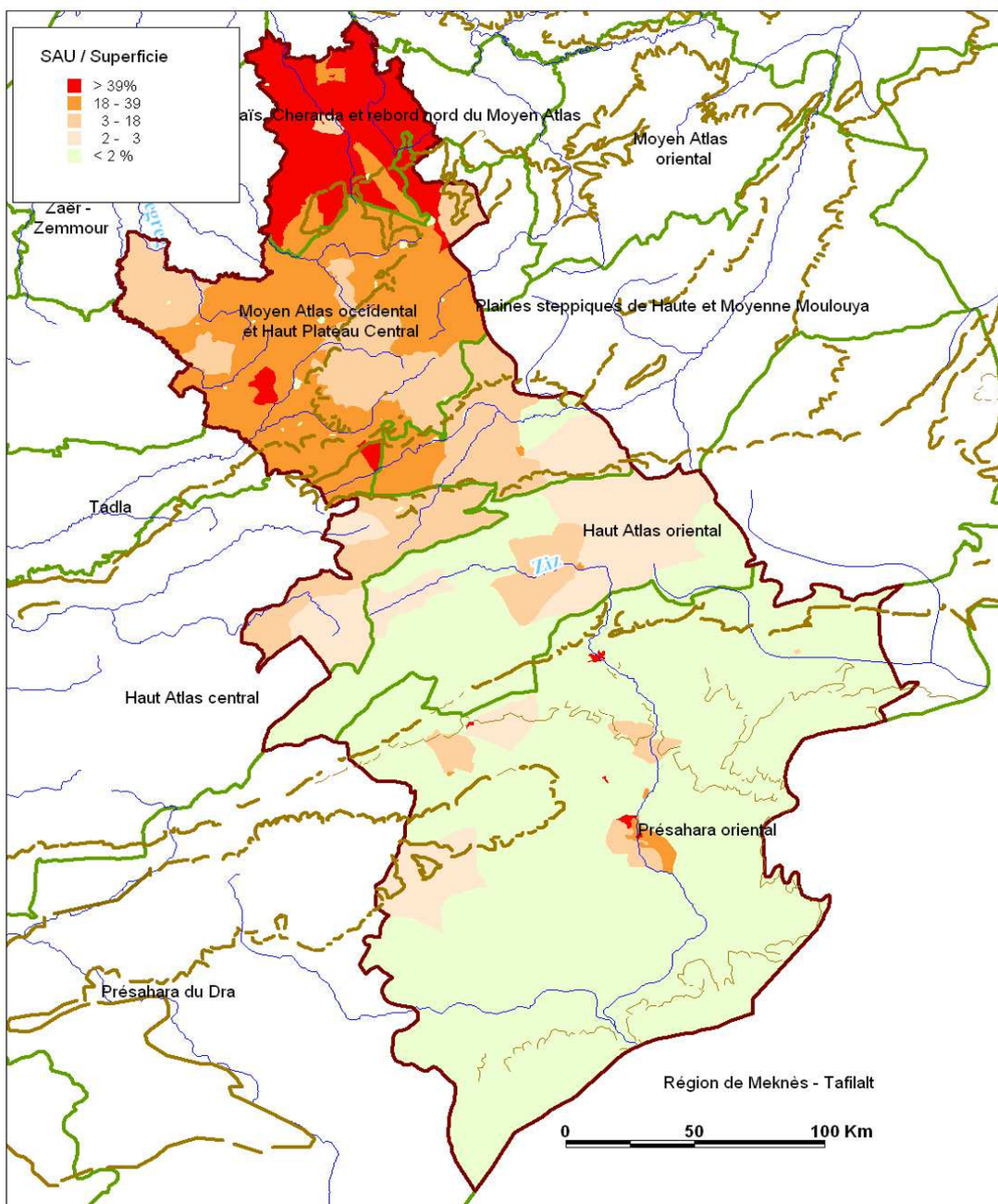
Carte 118. Dominantes agricoles dans la Région de Fès-Boulemane



Région MEKNES TAFILALT

Cette Région recoupe tout le pays du nord au sud, depuis Meknès jusqu'au Sahara. Il s'agit donc d'une région particulièrement composite et complexe. La région part, au nord, des chaînons du Zerhoun, elle recoupe le Saïs de Meknès et puis le Haut plateau Central et ne bonne partie du Moyen Atlas. Elle englobe la Haute Moulouya ainsi que le Haut Atlas Central et Oriental. La région s'étend ensuite largement dans le Présahara oriental, depuis le sillon sud-atlasique jusqu'aux *hamadas* frontalières. La densité rurale et agraire n'est importante que dans le tiers nord de la région. En allant vers le sud, l'installation devient ponctuelle ou linéaire, le long des vallées

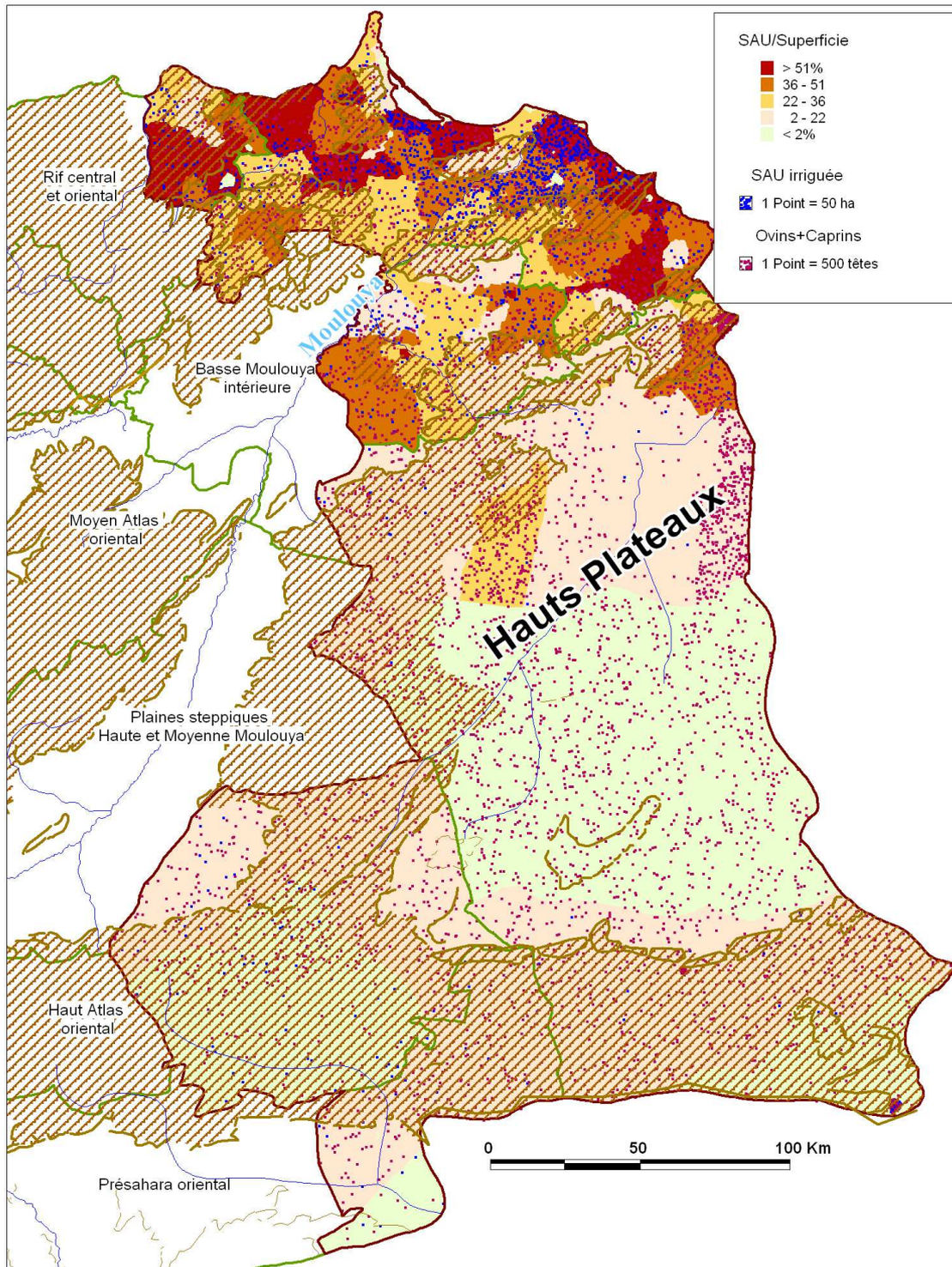
Carte 119 .Dominantes agricoles dans la Région de Meknès-Tafilalt



Région de l'ORIENTAL

La Région de l'Oriental se compose de deux sous régions, une zone méditerranéenne semi aride, constituée de plaines et de chaînons montagneux, et une zone allant des étages arides aux étages saharienne. Cette zone est principalement constituée de hauts plateaux avec, au sud, des reliefs correspondant au prolongement oriental du Haut Atlas.

Carte 120. Dominantes agricoles dans la Région de l'Oriental



La sous région méditerranéenne comprend l'UTA la *Basse Moulouya méditerranéenne* et une petite partie du Rif oriental (*Temsamane et Beni Saïd*). Les montagnes ont une configuration méditerranéenne avec une diversification de type agro pastoral en voie de dégradation. Ces montagnes sont marquées par les dynamiques récentes de l'émigration massive. Les plaines se sont par contre développées du fait de la grande irrigation dans la Basse Moulouya et du fait des pompages dans la zone des Angad, à l'ouest d'Oujda. La partie orientale de la Basse Moulouya intérieure au S des Bni Suassen est avant tout une zone d'aridoculture et de parcours extensifs.

L'économie agricole des Hauts plateaux et de la partie orientale du Haut Atlas est dominée par l'élevage, ce que montre, par exemple, la carte de densité des troupeaux. A l'extrême sud, on retrouve les conditions sahariennes avec le développement de quelques petites oasis. Dans tous ces milieux, la dégradation des terres est devenue une menace pour le développement durable. Le surpâturage et la mise en culture de certains terrains inadaptés pour cette activité sont aujourd'hui des facteurs puissants de cette dégradation..