

Pays	Année	BURKINA FASO			RDC			ETHIOPIE			GHANA			KENYA			MADAGASCAR			MALAWI			MALI			MOZAMBIQUE			NIGERIA			RWANDA			SENEGAL			AFRIQUE DU SUD			TANZANIE			OUGANDA			ZAMBIE			ZIMBABWE			MOYENNE
		2020	2016	2016	2016	2016	2016	2020	2020	2020	2020	2020	2020	2016	2016	2016	2020	2020	2020	2020	2020	2020	2020	2020	2020	2018	2018	2018	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016													
Culture 1	Superficie récoltée en hectares	Mais	956,385	Mais	1,506,884	Mais	2,114,876	Mais	1,019,000	Mais	2,116,141	Mais	215,113	Mais	1,676,213	Mais	1,233,008	Mais	1,703,500	Mais	6,857,528	Mais	297,447	Mais	146,361	Mais	2,688,200	Mais	4,146,000	Mais	1,105,000	Mais	1,205,202	Mais	2,283,803				1,839,451														
Culture 2	Superficie récoltée en hectares	Riz	165,086	Riz	405,074	Ble	1,663,845	Riz	224,000	Sorgho	213,520	Riz	961,831	Haricot	329,959	Riz	767,874	Riz	376,500	Riz	51,281,286	Haricot	549,441	Riz	134,973	Soja	502,900	Haricot	1,134,394	Sorgho	373,000	Riz	33,207	Haricot	69,651			3,481,561															
Culture 3	Superficie récoltée en hectares	Sorgho	1,667,193	Haricot	459,100	Teff	3,762,000	Soja	97,957	Haricot	1,052,408	Haricot	73,017	Arachide	373,925	Sorgho	1,585,986	Niébé	377,900	Sorgho	5,397,024	Ble	10,758	Arachide	878,659	Tournesol	598,950	Soja	5,907	Haricot	674,000	Arachide	237,423	Soja	56,312			1,018,148															
Culture 4	Superficie récoltée en hectares	Niébé	1,254,934	Soja	41,206	Sorgho	1,834,650	Niébé	168,659	Niébé	281,877	Arachide	53,000	Soja	139,005	Niébé	282,736	Soja	15,000	Soja	656,304	Soja	143,490	Millet	715,996	Ble	476,570	Pois d'Angole	250,509	Millet	175,000	Haricot	88,673	Sorgho	588,945			421,562															
Nombre de foyers agricoles	Millions		2.1		7.1		15.6		3.1		6.8		2.43		3.10		0.81		3.2		37.2		2.1		0.8		2.3		5.8		10.7		1.5		0.6		6																
Population	Millions		20.9		78.7		102.4		31.1		53.8		24.9		206.0		18.5		28.8		206.0		12.2		15.4		55.9		88.6		74.3		38.7		16.2		47																
Terre	En millions d'hectares		27.4		234.5		110.4		23.8		58.0		58.7		11.8		124.0		78.6		91.1		2.6		19.3		121.3		88.6		24.0		15%		10%		70																
Terre arable	% de taille		22%		3%		15%		21%		15%		40%		5%		37%		7%		37%		47%		17%		10%		34%		5%		10%		18%		18%																
Facilité de faire des affaires	Cloignement de 2020 sur 190 pays		151		183		159		118		56		161		109		148		161		131		38		123		84		141		116		85		140		124																
Faciliter le commerce de l'agriculture	Score de 2019		35.30		29.81		46.12		50.49		64.80		36.26		41.51		33.70		50.97		49.17		41.43		43.98		68.73		57.15		52.15		63.73		48.36		48																
A RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT																																																					
A1	Nombre de sélectionneurs actifs (Note : au cas où un sélectionneur travaille avec plusieurs cultures, le chiffre des quatre cultures peut ne pas correspondre au total)	Culture 1	Mais	2	Mais	7	Ble	23	Mais	10	Mais	18	Mais	2	Mais	2	Mais	3	Mais	6	Mais	12	Mais	4	Mais	2	Mais	27	Mais	28	Mais	6	Mais	17	Mais	17	11																
A2	Nombre de variétés diffusées (ces 3 dernières années)	Culture 1	Mais	0	Mais	6	Mais	12	Mais	17	Mais	63	Mais	0	Mais	22	Mais	0	Mais	5	Mais	14	Mais	6	Mais	0	Mais	236	Mais	44	Mais	24	Mais	37	Mais	37	31																
A3	Pourcentage de variétés adoptées au climat introduites ces 3 dernières années (%)	Culture 1	Mais	MD	Mais	75%	Mais	75%	Mais	65%	Mais	79%	Mais	0%	Mais	45%	Mais	-	Mais	60%	Mais	43%	Mais	33%	Mais	0%	Mais	100%	Mais	14%	Mais	42%	Mais	5%	Mais	62%	50%																
A4	Disponibilité des semences de base (évaluation de l'opinion du secteur sur 100)	Culture 1	Mais	81	Mais	65	Mais	58	Mais	86	Mais	82	Mais	51	Mais	75	Mais	79	Mais	42	Mais	84	Mais	77	Mais	77	Mais	80	Mais	72	Mais	78	Mais	76	Mais	84	73																
B COMPETITIVE DE L'INDUSTRIE																																																					
B1	Nombre d'entreprise de semences actives (pour les cultures concernées uniquement)	Culture 1	Mais	21	Mais	8	Mais	18	Mais	29	Mais	17	Mais	6	Mais	21	Mais	MD	Mais	15	Mais	68	Mais	14	Mais	MD	Mais	16	Mais	29	Mais	23	Mais	10	Mais	13	21																
B2	Total des ventes de semences (en tonnes)	Culture 1	Mais	5,991	Mais	1,807	Mais	27,756	Mais	5,530	Mais	45,822	Mais	172	Mais	11,738	Mais	1,946	Mais	4,375	Mais	24,738	Mais	2,677	Mais	11,712	Mais	33,223	Mais	8,308	Mais	18,633	Mais	33,018	Mais	44,150	16,564																
B3	Nombre de variétés vendues	Culture 1	Mais	11	Mais	41	Mais	23	Mais	22	Mais	67	Mais	13	Mais	17	Mais	17	Mais	17	Mais	159	Mais	18	Mais	3	Mais	MD	Mais	44	Mais	40	Mais	88	Mais	59	34																
B4	Age moyen des variétés vendues (années)	Culture 1	Mais	19.0	Mais	17.6	Mais	5.4	Mais	12.0	Mais	19.0	Mais	24.0	Mais	13.0	Mais	10.0	Mais	11.0	Mais	9.0	Mais	10.0	Mais	19.0	Mais	4.0	Mais	10.0	Mais	10.0	Mais	10.0	Mais	8.5	12																
B5.1	Part de marché des quatre producteurs de semences (en volume)	Culture 1	Mais	47%	Mais	48%	Mais	8%	Mais	45%	Mais	85%	Mais	94%	Mais	91%	Mais	63%	Mais	80%	Mais	62%	Mais	63%	Mais	32%	Mais	94%	Mais	78%	Mais	56%	Mais	8%	Mais	93%	70%																
B5.2	Part de marché (Herfindahl-Hirschman Index) (sur 10,000)	Culture 1	Mais	849	Mais	914	Mais	1,904	Mais	883	Mais	3,261	Mais	2,272	Mais	2,309	Mais	1,287	Mais	2,623	Mais	1,090	Mais	1,257	Mais	274	Mais	3,073	Mais	1,973	Mais	1,248	Mais	1,952	Mais	3,380	1,797																
B6	Part de marché des organismes paratataques	Culture 1	Mais	0%	Mais	0%	Mais	59%	Mais	0%	Mais	64%	Mais	0%	Mais	0%	Mais	NA	Mais	0%	Mais	0%	Mais	0%	Mais	0%	Mais	0%	Mais	1%	Mais	2%	Mais	0%	Mais	3%	8%																
B7	Efficacité du processus d'importation/exportation (jours)	Importation (jours)		67		16		100		15		63		24		15		18		21		17		17		Aucune exportation déclarée		18		12		17		11		30	26																
	Évaluation de l'opinion du secteur (sur 100)		50		20		40		80		66		73		73		60		74		MD		75		Aucune exportation déclarée		66		63		38		55		44	58																	
	Exportation (jours)		9		Aucune exportation déclarée		Aucune exportation déclarée		Aucune exportation déclarée		12		Aucune exportation déclarée		14		MD		Aucune exportation déclarée		Aucune exportation déclarée		Aucune exportation déclarée		12		Aucune exportation déclarée		Aucune exportation déclarée		11		12		35	35																	
	Évaluation de l'opinion du secteur (sur 100)		57		Aucune exportation déclarée		Aucune exportation déclarée		61		Aucune exportation déclarée		60		MD		Aucune exportation déclarée		Aucune exportation déclarée		Aucune exportation déclarée		Aucune exportation déclarée		61		Aucune exportation déclarée		Aucune exportation déclarée		MD		60		27	54																	

COLOR CODES: Très faible (0-19.9) Faible (20-39.99) Moyen (40-59.99) Bien (60-79.99) Excellent (80-100)

C	POLITIQUE ET RÉGLEMENT SUR LES SEMENCES	Pays Année	BURKINA FASO	RDC	ETHIOPIE	GHANA	KENYA	MADAGASCAR	MALAWI	MALI	MOZAMBIQUE	NIGERIA	RWANDA	SENEGAL	AFRIQUE DU SUD	TANZANIE	OUGANDA	ZAMBIE	ZIMBABWE	MOYENNE
			2020	2016	2016	2020	2020	2016	2020	2020	2016	2020	2018	2016	2016	2020	2016	2016	2016	2016
C1	Durée de processus de diffusion de variétés		42	26	46	9.2	36	43	2.5	24	24	50	NA	36	15	31	20	24	18	28
	Satisfaction à l'égard de la diffusion des variétés (sur 100)		NA	62	71	64	68	54	49	60	53	67	NA	74	80	70	57	64	63	66
C2.1	Statut du cadre politique des semences		Pas de politique	Pos de politique	1993	2013	2010	pas de politique	2018	2009	pas de politique	2015	2017	pos de politique	2012	dans la politique agricole	2018	1999	Pos de politique	2010
	Dernier amendement aux lois semencières (année)		2006	2007 (En cours)	2013	2010	2012	1995	1996 (2018)	2010	pas de loi	2019	2016	1994	2015	2014	2007	1995	1971	2006
	Demiers règlements semencières (année)		2017	2007 (En cours)	2016	2018	2016	2010	2018	2010	2013	pas de réglementations nationales	2017	1997	2015	2007	2017	2015	2016	2014
	Harmonisation régionale		harmonisé (CEDEAO)	en attente de l'approbation du parlement (COMESA)	en cours (COMESA)	Harmonisée (COMESA)	Harmonisée (COMESA)	en cours (COMESA)	en cours (COMESA)	Achevée (CEDEAO)	Achevée (SADC)	Achevée (COMESA)	Achevée (COMESA)	Achevée (CEDEAO)	pas encore harmonisée (SADC)	En cours (SADC)	Achevée (COMESA)	En cours (COMESA)	Achevée (COMESA)	2015
	Stratégie semencière nationale (année)		pas de stratégie de semences	pas de stratégie de semences	2013	2015	pas de stratégie de semences	2008	pas de stratégie de semences	pas de stratégie de semences	2015	2020	stratégie (PSTA)	pas de stratégie de semences	2015	pas de stratégie de semences	2016	pas de stratégie de semences	pas de stratégie de semences	2015
C2.3	Qualité des réglementations sur les semences		Opinion de l'industrie (sur 100)	NA	NA	65	NA	NA	80	69	69	NA	68	75	79	70	NA	77	86	73
	Application des réglementations sur les semences		Opinion de l'industrie (sur 100)	69	54	57	72	83	47	62	70	64	79	60	74	69	70	60	68	77
C4	Adéquation des efforts pour éliminer les semences falsifiées		Nombre de cas de semences falsifiées en 1 an	18	185	11	33	19	34	21		11	36	28	39	6	18	48	22	52
	Opinion de l'industrie (sur 100)		71	22	57	74	70	37	55	50	52	74	72	52	50	57	57	57	56	57
D	SOUTIEN INSTITUTIONNEL																			
D1	Qualité de l'association nationale des commerçants des semenciers (évaluation de l'opinion du secteur sur 100)		Activité sur les problèmes clés	60	37	66	69	74	38	79	50	55	68	45	73	81	73	70	69	71
	Efficacité dans la promotion du secteur		62	32	53	69	64	41	69	43	52	64	40	66	82	75	68	64	64	59
	Capacité de gestion		68	32	63	69	65	44	62	34	53	62	40	59	86	71	68	65	63	60
	Fournir de la valeur aux membres		63	30	71	64	67	39	73	38	54	60	48	59	84	69	67	65	50	59
	Démocratie aux élections		68	35	69	76	40	88	77	40	77	54	48	60	87	74	76	85	49	65
	Capacité de mobiliser des ressources		51	23	65	56	53	39	70	29	51	53	43	58	82	68	55	58	51	53
	Niveau global de satisfaction (sur 100)		63	32	66	69	65	45	76	40	59	60	48	62	81	71	68	69	50	60
D2	Adéquation des inspecteurs de semences		Nombre d'inspecteurs publics	94	105	32	45	33	60	23	60	25	60	8	21	0	48	14	35	14
	Nombre d'inspecteurs privés		0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0	180	0	0	83	47	19
	Nombre total d'inspecteurs		0	105	32	45	50	60	39	60	25	60	8	21	180	48	14	118	61	52
	Opinion de l'industrie (sur 100)		78	33	68	75	79	63	69	70	59	73	70	22	79	59	53	67	84	65
E	SERVICE AUX PETITS AGRICULTEURS																			
E1	Disponibilité des services de vulgarisation agricole		Ménages par agent de vulgarisation	424	5,898	592	594	1,078	26,000	2,007	598	1,045	7,500	124	MD	1,059	831	1,800	560	400
	Opinion de l'industrie (sur 100)		72	54	55	61	47	40	45	72	56	55	67	22	46	56	47	55	72	54
E2	Concentration des réseaux d'agro-commerçants ruraux		Nombre d'agro-commerçants	1460	161	650	3,543	5,726	140	1,565	3,003	211	MD	1,460	97	NA	2,000	725	450	1,278
	Nombre d'agro-commerçants par foyer agricole		1173	43,882	24,294	622	978	17,300	2,157	268	15,000	MD	1,440	7,788	NA	2,900	10,000	3,276	438	8,768
	Opinion de l'industrie (sur 100)		50	30	47	63	73	64	67	72	57	51	51	25	61	66	56	57	75	57
E3	Disponibilité de semences en petits conditionnements (toile de 2 kg ou moins)		Culture 1	Mais 52%	Mais 28%	Mais 0%	Mais 55%	Mais 82%	Mais 27%	Mais 19%	Mais 66%	Mais 4%	Mais 54%	Mais 0%	Mais 3%	Mais 93%	Mais 27%	Mais 20%	Mais 12%	35%
	Culture 2		Riz 5%	Riz 26%	Blé 0%	Riz 4%	Sorgho 88%	Riz 35%	Haricot 95%	Riz 2%	Riz 60%	Riz 4%	Haricot 0%	Riz 0%	Soya 0%	Haricot 92%	Sorgho 5%	Riz 0%	Haricot 7%	25%
	Culture 3		Sorgho 1%	Haricot 3%	Teff 1%	Soya 8%	Haricot 84%	Haricot 28%	Arachide 45%	Sorgho 19%	Niébé 88%	Sorgho 16%	Blé 0%	Arachide 0%	Tournesol 1%	Soya 34%	Haricot 7%	Arachide 0%	Soya 18%	23%
	Culture 4		Niébé 9%	Soya 55%	Sorgho 0%	Niébé 37%	Arachide 98%	Arachide 28%	Soya 60%	Niébé 16%	Soya 14%	Soya 0%	Millet 0%	Blé 0%	Pois d'Angole 30%	Millet 18%	Haricot 4%	Sorgho 6%	23%	
	Opinion de l'industrie (sur 100)		MD	57	60	MD	MD	50	MD	71	73	MD	49	MD	50	86	72	72	72	65
E4	Ratio prix des semences / prix des céréales au moment des semis		Mais (prix des semences divisé par le prix des céréales)	OPV 3.3	OPV 5.0	OPV 3.6	OPV 3.0	OPV 5.1	OPV 2.4	OPV 2.9	OPV 3.3	OPV 3.8	OPV 3.5	OPV 3.2	OPV 2.9	OPV 5.0	OPV 5.2	OPV 2.0	OPV 10.0	OPV 3.6
	Mais (prix des semences divisé par le prix des céréales)		Hybride 9.9	Hybride 5.5	Hybride 7.1	Hybride 12.9	Hybride 5.6	Hybride n/a	Hybride 3.6	Hybride 7.5	Hybride 4.8	Hybride 4.0	Hybride 9.9	Hybride n/a	Hybride 34.4	Hybride 8.7	Hybride 4.3	Hybride 13.4	Hybride 9.3	9.4
	Culture 2 (prix des semences divisé par le prix des céréales)		Riz 1.3	Riz 1.8	Blé 1.9	Riz 1.0	Sorgho 3.6	Riz 2.3	Haricot 1.8	Riz Hybrid 3.8	Riz 3.3	Riz 3.7	Haricot 2.4	Riz 1.7	Soya 4.9	Haricot 1.4	Sorgho 3.7	Riz 1.4	Haricot 2.1	2.5
	Culture 3 (prix des semences divisé par le prix des céréales)		Sorgho 4.2	Haricot 1.4	Soya 1.9	Haricot 2.4	Haricot 2.2	Arachide 1.5	Sorgho Hybrid 6.7	Niébé 1.5	Sorgho 3.1	Blé 2.0	Arachide 1.1	Tournesol 22.9	Soya 2.0	Haricot 1.7	G'nut OPV 1.3	Soya 2.6	2.6	3.5
	Culture 4 (prix des semences divisé par le prix des céréales)		Niébé 2.8	Soya 1.6	Sorgho 2.2	Niébé 1.8	Niébé 2.6	Arachide 1.5	Soya 1.4	Niébé 2.7	Soya 1.6	Soya 2.6	Soya 1.6	Millet 3.0	Blé 3.0	Pois d'Angole 2.0	Millet 2.4	Haricot 2.3	Sorgho OPV 6.9	2.5
E4.1	Prix des semences (USD par kg)		Mais (prix semence en USD par kg)	OPV 0.9	OPV 1.6	OPV 0.6	OPV 0.7	OPV 3.9	OPV 0.6	OPV 1.6	OPV 1.3	OPV 1.9	OPV 1.3	OPV 0.7	OPV 0.9	OPV 1.2	OPV 1.3	OPV 0.8	OPV 1.5	OPV 1.4
	Mais (prix semence en USD par kg)		Hybride 2.6	Hybride 3.1	Hybride 1.3	Hybride 3.2	Hybride 4.2	Hybride n/a	Hybride 2.0	Hybride 3.0	Hybride 2.4	Hybride 1.5	Hybride 2.3	Hybride n/a	Hybride 8.0	Hybride 2.2	Hybride 1.6	Hybride 2.6	Hybride 2.8	2.9
	Culture 2 (prix semence en USD par kg)		Riz 1.0	Riz 2.0	Blé 0.7	Riz 0.7	Sorgho 3.5	Riz 0.6	Haricot 2.7	Riz Hybrid 3.0	Riz 0.8	Riz 1.4	Haricot 0.7	Riz 0.8	Soya 2.4	Haricot 1.1	Sorgho 1.0	Riz 1.8	Haricot 2.8	1.6
	Culture 3 (prix semence en USD par kg)		Sorgho 1.4	Haricot 2.3	Teff 1.1	Soya 0.8	Haricot 4.5	Haricot 1.3	Arachide 2.5	Sorgho Hybrid 3.0	Niébé 1.7	Sorgho 1.1	Blé 0.7	Arachide 0.6	Tournesol 11.1	Soya 1.3	Haricot 1.3	G'nut OPV 2.8	Soya 1.6	2.3
	Culture 4 (prix semence en USD par kg)		Niébé 1.9	Soya 2.6	Sorgho 0.7	Niébé 1.2	Niébé 3.4	Arachide 1.3	Soya 1.4	Niébé 2.7	Soya 1.4	Soya 1.1	Soya 0.7	Millet 0.9	Blé 1.2	Pois d'Angole 0.4	Millet 1.1	Haricot 2.6	Sorgho OPV 1.6	1.5

CODES COULEUR : Très faible (0-19.99) Faible (20-39.99) Moyen (40-59.99) Bon (60-79.99) Excellent (80-100)

CODES COULEURS POUR SCORES HH1: Très faible (<4,000) Faible (3,000-3,999) Moyen (2,000-2,999) Bon (1,000-1,999) Excellent (<1000)

TASAI est soutenu par :



www.tasai.org