



Fédération Belge de la **Brique** asbl

**Rapport annuel 2020**

# L'industrie briquetière belge en 2020

**2020** devait être une année prometteuse, avec de bonnes perspectives de croissance pour le secteur de la construction en Belgique. Cependant, un coronavirus a changé le monde début 2020 et a également eu un impact sur le secteur belge de la construction. L'activité économique du secteur a baissé de 7,5% l'an dernier. Même si le secteur de la construction s'attend à une croissance économique de 8% en 2021, il ne pense pas pouvoir revenir avant 2022, au niveau économique d'avant la crise du corona (Source : Confédération de la Construction).

Le secteur de la brique a montré sa résilience. **La production totale de briques** en Belgique s'élevait à **2.437.000 tonnes**. 929 000 tonnes de briques pour maçonnerie ordinaire et 1 508 000 tonnes de briques de parement ont été produites. La production de plaquettes de parement a continué de croître en 2020 pour atteindre 638 000 m<sup>2</sup>.

Les **exportations** se sont élevées à **862 684 tonnes**, soit environ 35% de la production totale. Les chiffres des exportations sont établis sur base d'une enquête auprès des membres et des données de la BNB. Les exportations ont principalement eu lieu vers les pays voisins; le Royaume-Uni étant le principal pays pour l'exportation de briques de parement en 2020.

Les **importations** ont augmenté par rapport à l'année dernière, atteignant **206 377 tonnes**. Les importations représentent ainsi environ 8,5% de la production belge (source BNB).

Les permis pour les logements neufs sont un indicateur pour l'avenir. Plus de permis de rénovation ont été délivrés en Belgique l'année dernière qu'en 2019. Le nombre de rénovations autorisées de bâtiments résidentiels en Belgique a augmenté de 6%. Le nombre de permis de construire de logements neufs a diminué de 1% par rapport à 2019 (source : STATBEL).

La construction est un instrument important de relance en tant que levier important pour l'économie dans son ensemble. Spécifiquement pour le secteur de la construction, des mesures visant à encourager la construction neuve, la démolition et la reconstruction, la rénovation ou les travaux publics peuvent y contribuer. Il est important de profiter au maximum des opportunités offertes par le Green Deal européen via le Fonds européen de relance.

Les activités de la Fédération Belge de la Brique ont continué à se concentrer en 2020 sur les activités qui sont extrêmement importantes pour notre secteur.

Au cours de l'année 2020, Steenbakkerij Van Membruggen a rejoint la Fédération Belge de la Brique.

Il reste bien sûr de nombreux défis à relever dans notre secteur. Le Green Deal européen est un cadre important dans la reprise, mais comprend également une trajectoire vers une Europe climatiquement neutre en 2050. Cette trajectoire nécessitera des efforts de notre secteur mais offrira également des opportunités. C'est le moment d'investir dans un environnement bâti durable en Belgique et en Europe.

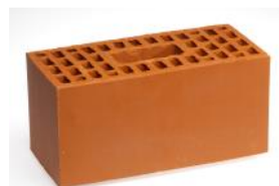


## Briques pour 'maçonnerie ordinaire'

---

Les briques pour maçonnerie ordinaire regroupent aussi bien les briques pleines que les briques perforées (« bloc treillis »). Ces briques sont utilisées pour les maçonneries de murs intérieurs.

La production de briques pour maçonnerie ordinaire s'élève à **929.000 tonnes**. Il s'agit ici de la production de briques perforées. Il n'y a pas eu de production de briques pleines en 2020.



## Briques de parement

---

La production totale de briques de parement représente **1.508.241 tonnes**.

En 2020, la production de **briques étirées** a atteint **227.547 tonnes**. Les **briques de parement 'moulées main'** ont atteint un volume de production de **1.280.694 tonnes**.



Moulées main



Étirées

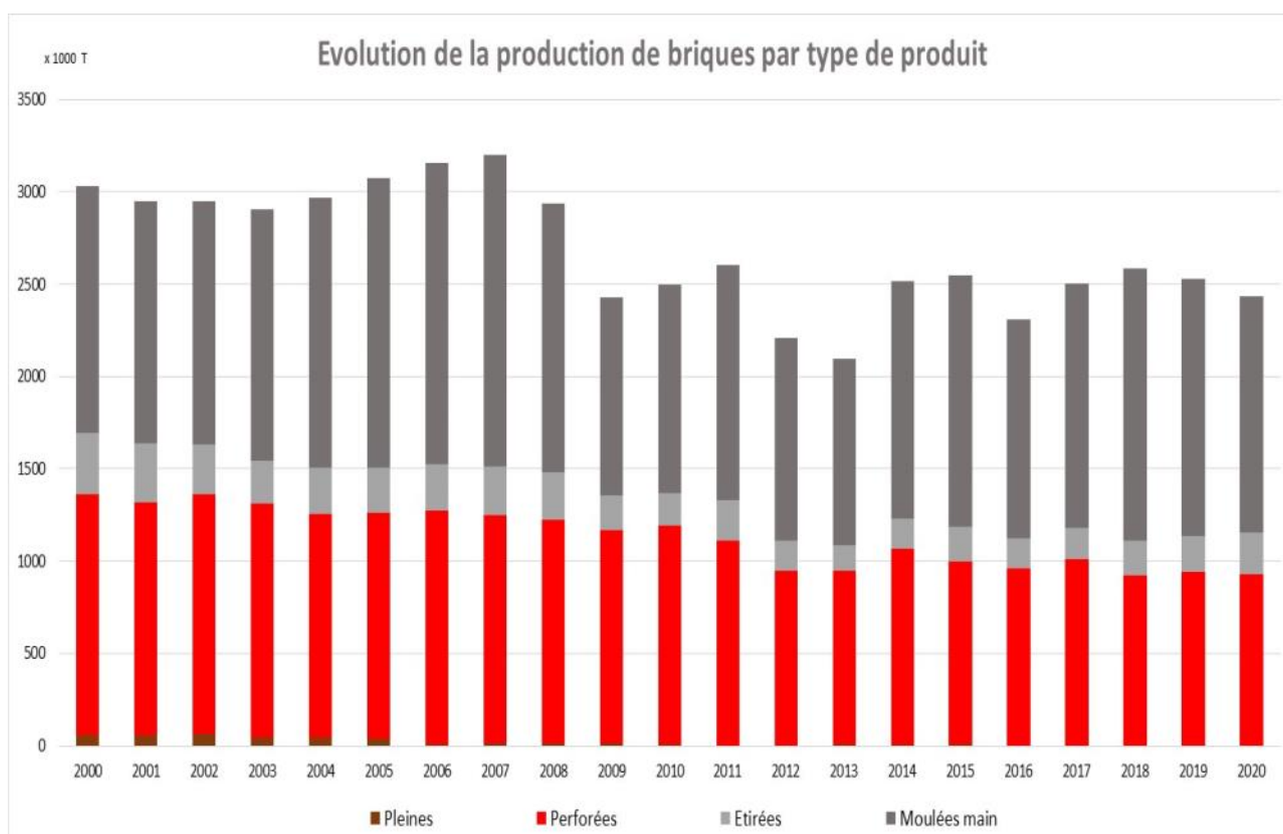
## Plaquettes en terre cuite

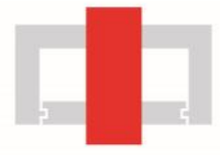
---

Notre secteur propose une vaste gamme de plaquettes en terre cuite, produites selon différents modes de fabrication. En 2020, la production de plaquettes en terre cuite a continué de croître pour atteindre **638.226 m<sup>2</sup>**.



Production de briques en Belgique					
année	Briques ordinaires		Briques de parement		TOTAL
	Briques pleines	Briques perforées	Etirées	Moulées main	
	x 1000 T	x 1000 T	x 1000 T	x 1000 T	x 1000 T
2000	60	1 300	335	1 334	3 028
2001	58	1 257	322	1 313	2 949
2002	63	1 302	264	1 318	2 947
2003	47	1 265	229	1 367	2 909
2004	47	1 210	248	1 465	2 970
2005	40	1 219	248	1 570	3 077
2006	4	1 267	255	1 631	3 157
2007	12	1 240	260	1 691	3 202
2008	12	1 213	258	1 456	2 939
2009	11	1 157	187	1 076	2 431
2010	7	1 186	174	1 131	2 497
2011	0	1 109	220	1 274	2 603
2012	0	945	165	1 099	2 209
2013	7	939	142	1 011	2 099
2014	5	1 060	168	1 285	2 518
2015	4	996	188	1 361	2 549
2016	0	960	162	1 186	2 308
2017	0	1 012	165	1 328	2 505
2018	0	921	193	1 472	2 585
2019	0	942	191	1 396	2 529
2020	0	929	227	1 281	2 437





## FEDERATION BELGE DE LA **BRIQUE** asbl

### Membres



**DESTA nv**, 2322 HOOGSTRATEN

**DUMOULIN Bricks bvba**, 8800 ROESELARE

**FLOREN nv**, 2960 SINT-LENAARTS

**HOVE bvba**, 9400 NINOVE

**NELISSEN Steenfabrieken nv**, 3620 KESSELT-LANAKEN

**Briqueteries de PLOEGSTEERT sa**, 7782 PLOEGSTEERT  
PLOEGSTEERT, 7534 BARRY  
PLOEGSTEERT, 7782 PLOEGSTEERT

**JOSEPH BRICKS bvba**, 3630 MAASMECHELEN

**STEENFABRIEKEN VAN MEMBRUGGEN**, 3770 RIEMST

**SWENDEN nv**, 2840 RUMST

**VANDE MOORTEEL nv**, 9700 OUDENAARDE

**VANDERSANDEN Steenfabrieken nv**, 3744 SPOUWEN  
Steenfabriek MAASMECHELEN bvba, 3630 MAASMECHELEN  
VANDERSANDEN, 3650 LANKLAAR (Dilsen)  
VANDERSANDEN, 3744 SPOUWEN (Bilzen)

**WIENERBERGER nv**, 8500 KORTRIJK  
WIENERBERGER NV (divisie BEERSE), 2340 BEERSE  
WIENERBERGER NV (divisie KORTEMARK), 8610 KORTEMARK  
WIENERBERGER NV (divisie LANAKEN), 3620 VELDWEZELT  
WIENERBERGER NV (divisie MAASEIK), 3680 MAASEIK  
WIENERBERGER NV (divisie NOVA), 2340 BEERSE  
WIENERBERGER NV (divisie PERUWELZ), 7600 PERUWELZ  
WIENERBERGER NV (divisie QUIRIJNEN), 2390 WESTMALLE  
WIENERBERGER NV (divisie RUMST), 2840 RUMST

## Notre équipe

---



Président : Burt NELISSEN

Directeur : Kristin AERTS

Environnement - Energie - Climat - Technique - Promotion :

Kristin AERTS, Laurie DUFOURNI, Christel VAN LOOCK

Social: Tamar VAN COLENBERGHE

Comptabilité : Katleen SALU



**FBB Fédération Belge de la Brique asbl**



rue des Chartreux 19 bte 19 - 1000 Bruxelles - Belgique



+32 2 511 25 81



[info@brique.be](mailto:info@brique.be)



[www.brique.be](http://www.brique.be)

---

Publié par la **Fédération Belge de la Brique**

*Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite sous quelque forme que ce soit sans accord écrit préalable de la FBB.*

*Ce rapport annuel ne contient pas d'analyse juridique et la Fédération Belge de la Brique ne peut en aucun cas être tenue responsable.*