

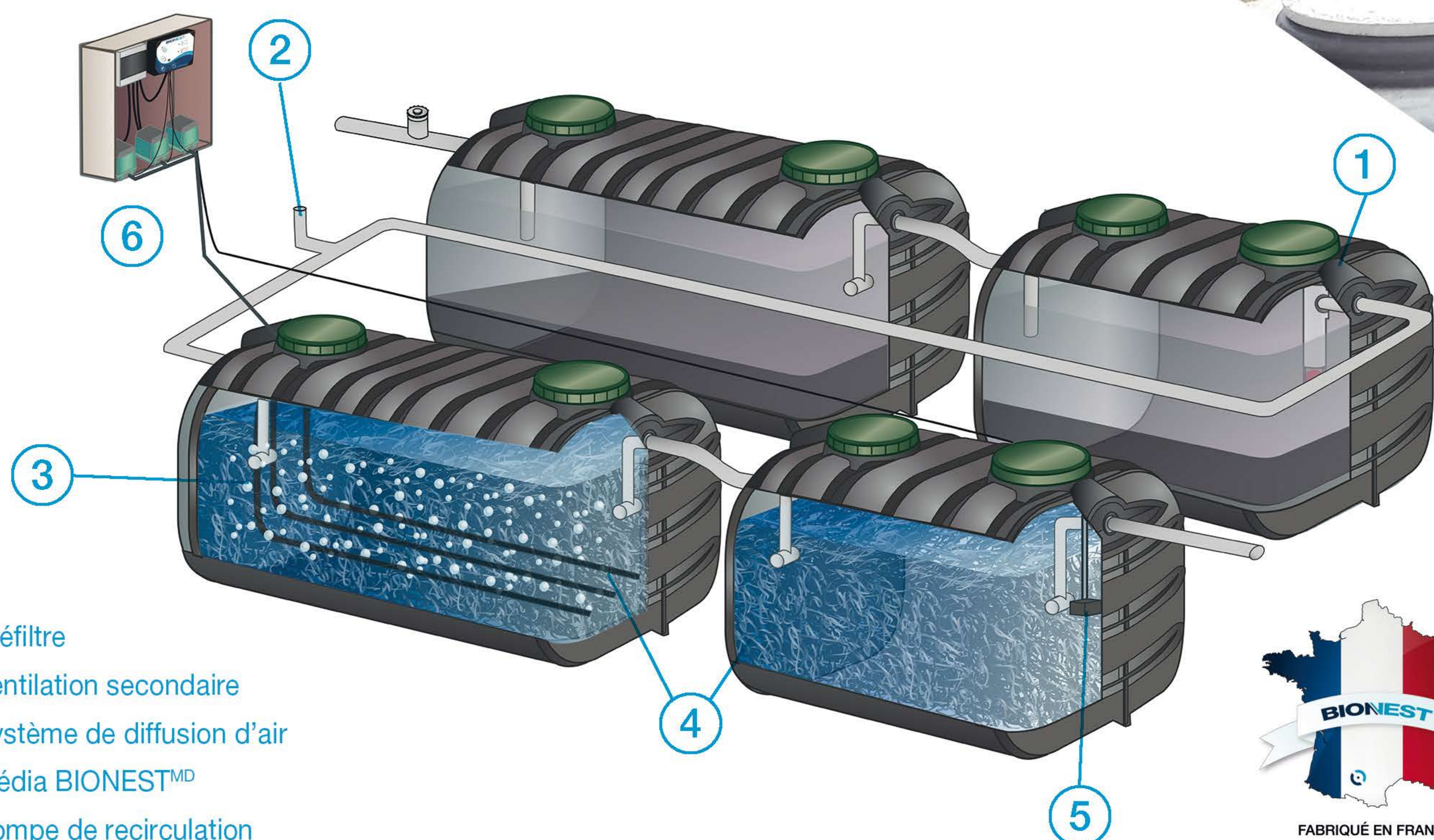
Notre expertise à votre écoute

- ✓ Technologie adaptée à tout type de chantier (polyéthylène + béton + polyester)
- ✓ Conception clé en main directement traitée par nos experts techniques
- ✓ Service d'ingénierie pour vous accompagner
- ✓ Coûts d'exploitation optimisés
- ✓ Unité compacte et intégrée à l'environnement
- ✓ Entretien réalisé par notre équipe de techniciens qualifiés itinérants



**1^{ère} visite
d'entretien
offerte !**

Gamme _____
à partir de 21 EH



- 1 Préfiltre
- 2 Ventilation secondaire
- 3 Système de diffusion d'air
- 4 Média BIONEST^{MD}
- 5 Pompe de recirculation
- 6 Coffret technique
(pompes à air, avertisseur sonore et visuel)



FABRIQUÉ EN FRANCE

Caractéristiques techniques

gammes pour semi-collectif

	Nombre d'EH	POLYÉTHYLÈNE		BÉTON		POLYESTER
		Décantation primaire m ³	Bioréacteur m ³	Décantation primaire m ³	Bioréacteur m ³	Décantation & Bioréacteur
Gamme BIO	21	8	8	7,2	7,2	Nous consulter
	25	8	9	7,2	10	
	30	8	12	7,2	10	
	35	8	13	10	15	
	40	9	15	10	15	
	50	10	20	15	20	
	60	15	24	15	22,2	
Gamme SC	70	15	15	17,2	17,2	Nous consulter
	80	18	18	20	20	
	90	20	20	22,2	22,2	
	100	24	24	22,2	22,2	
	120	27	27	30	30	
	140	30	30	35	35	
	160	Nous consulter		35	35	
	180			45	45	
	200			45	45	
	+ de 200					

Nos points forts

performances & garanties



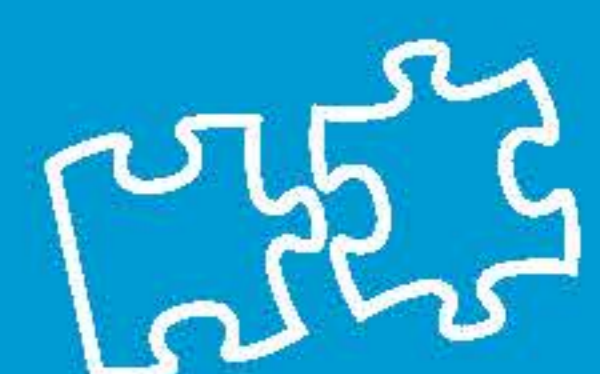
MÉDIA FIXE & UNIQUE

sans remplacement



PERFORMANCES ÉPURATOIRES GARANTIES

30 mg/L DBO₅
35 mg/L MES



TECHNOLOGIE OPTIMISABLE

POUR ZONES SENSIBLES & DE BAINNADE
(désinfection UV, abattement de l'azote)

Nos bureaux sont ouverts du lundi au vendredi de 8h à 12h et de 14h à 17h
ZA Eurocentre - 17, avenue du Girou - 31620 VILLENEUVE-LES-BOULOC

05 61 70 62 91

contact@bionest-tech.com | www.bionest-tech.com