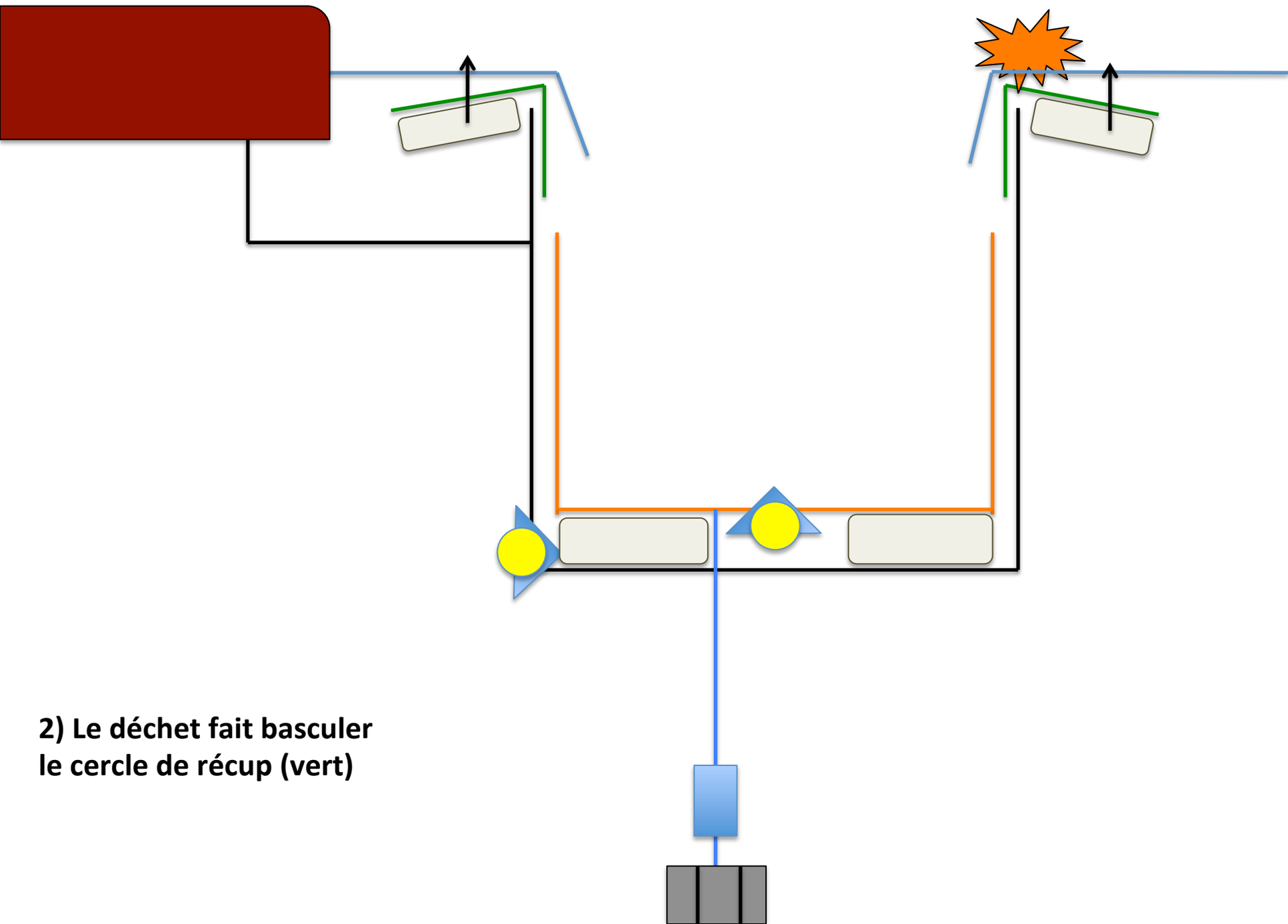
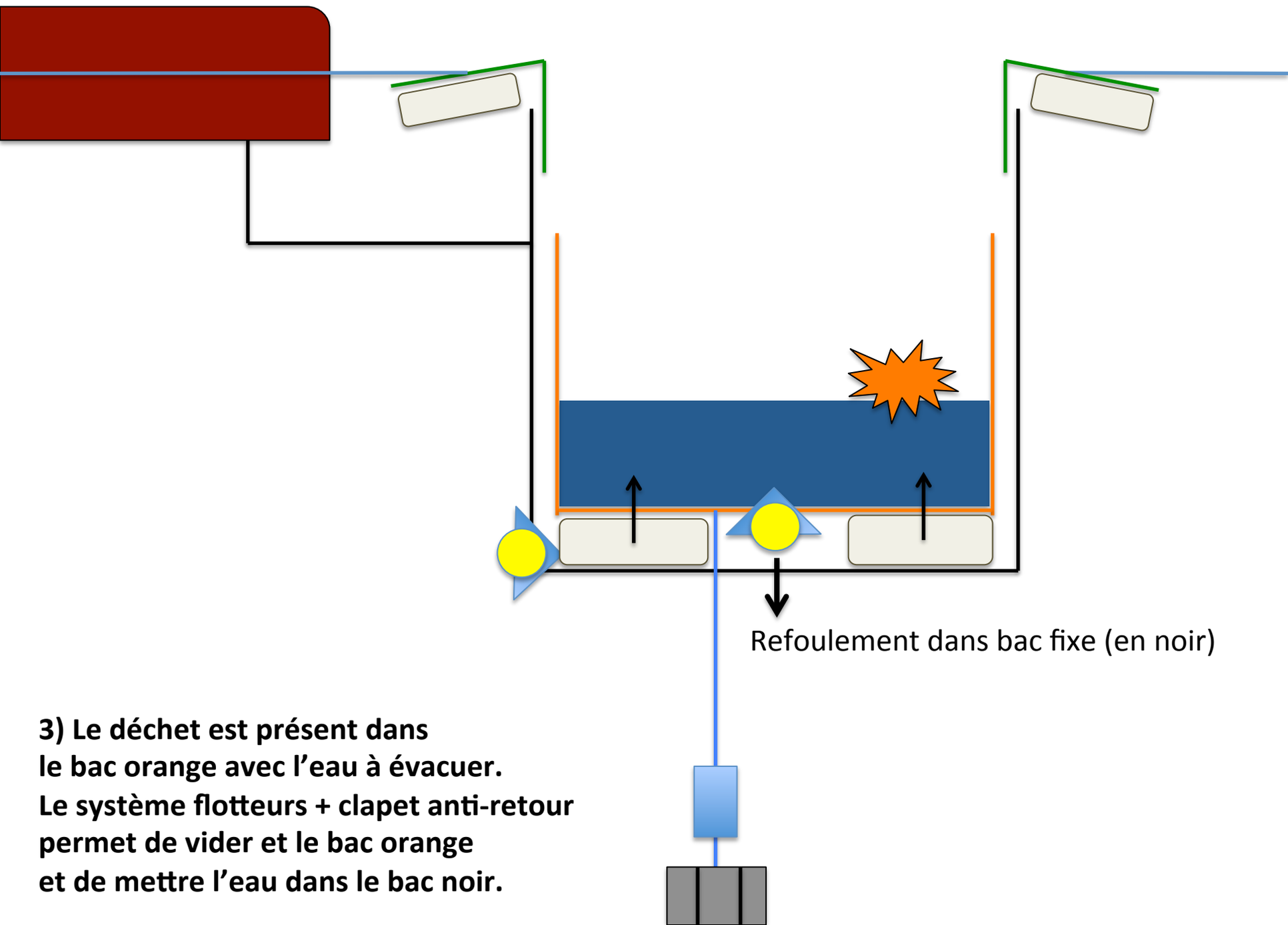


**1) Arrivée déchet aux abords  
du cercle de récup (vert)**

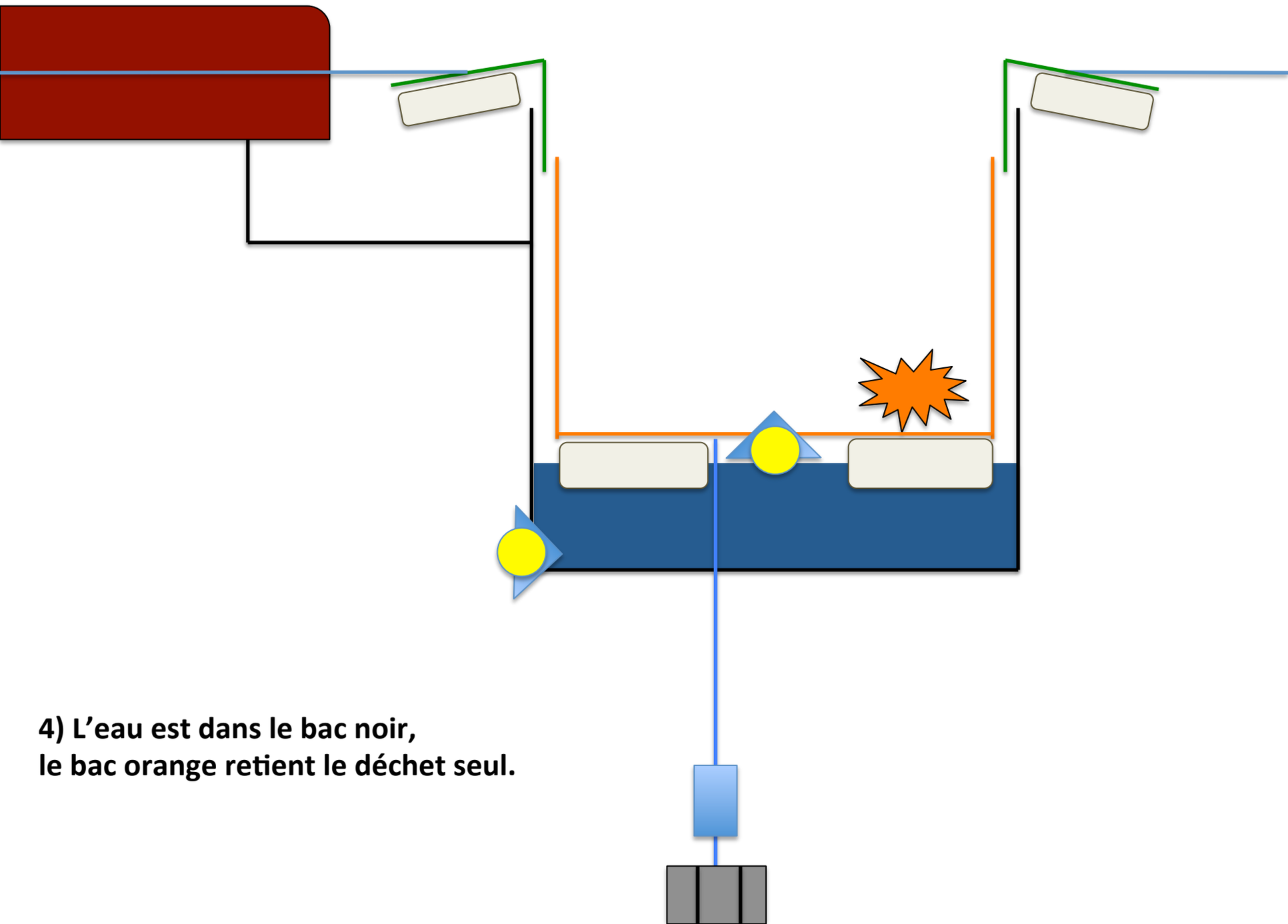


**2) Le déchet fait basculer  
le cercle de récup (vert)**

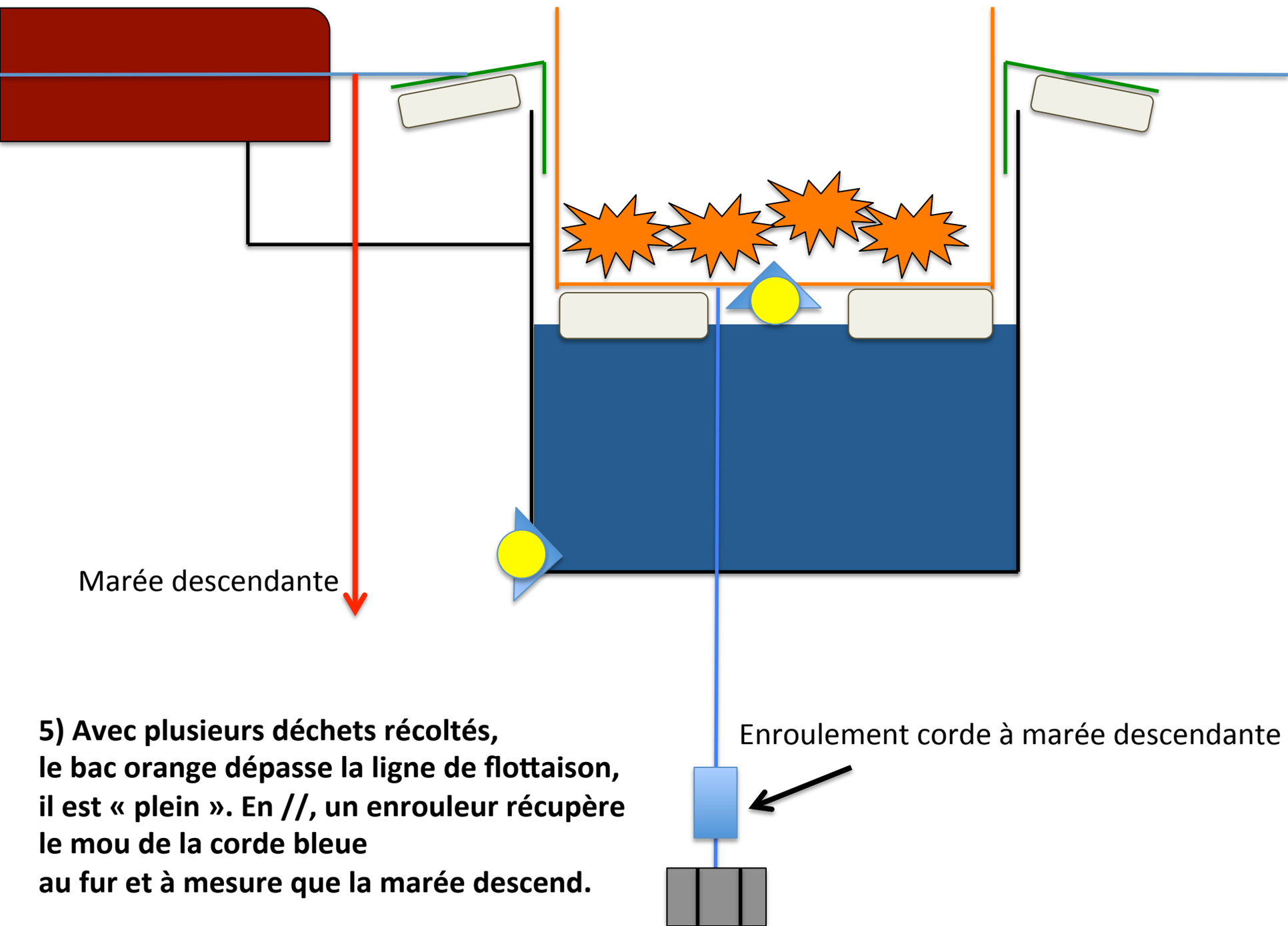


**3) Le déchet est présent dans le bac orange avec l'eau à évacuer. Le système flotteurs + clapet anti-retour permet de vider le bac orange et de mettre l'eau dans le bac noir.**

Refoulement dans bac fixe (en noir)



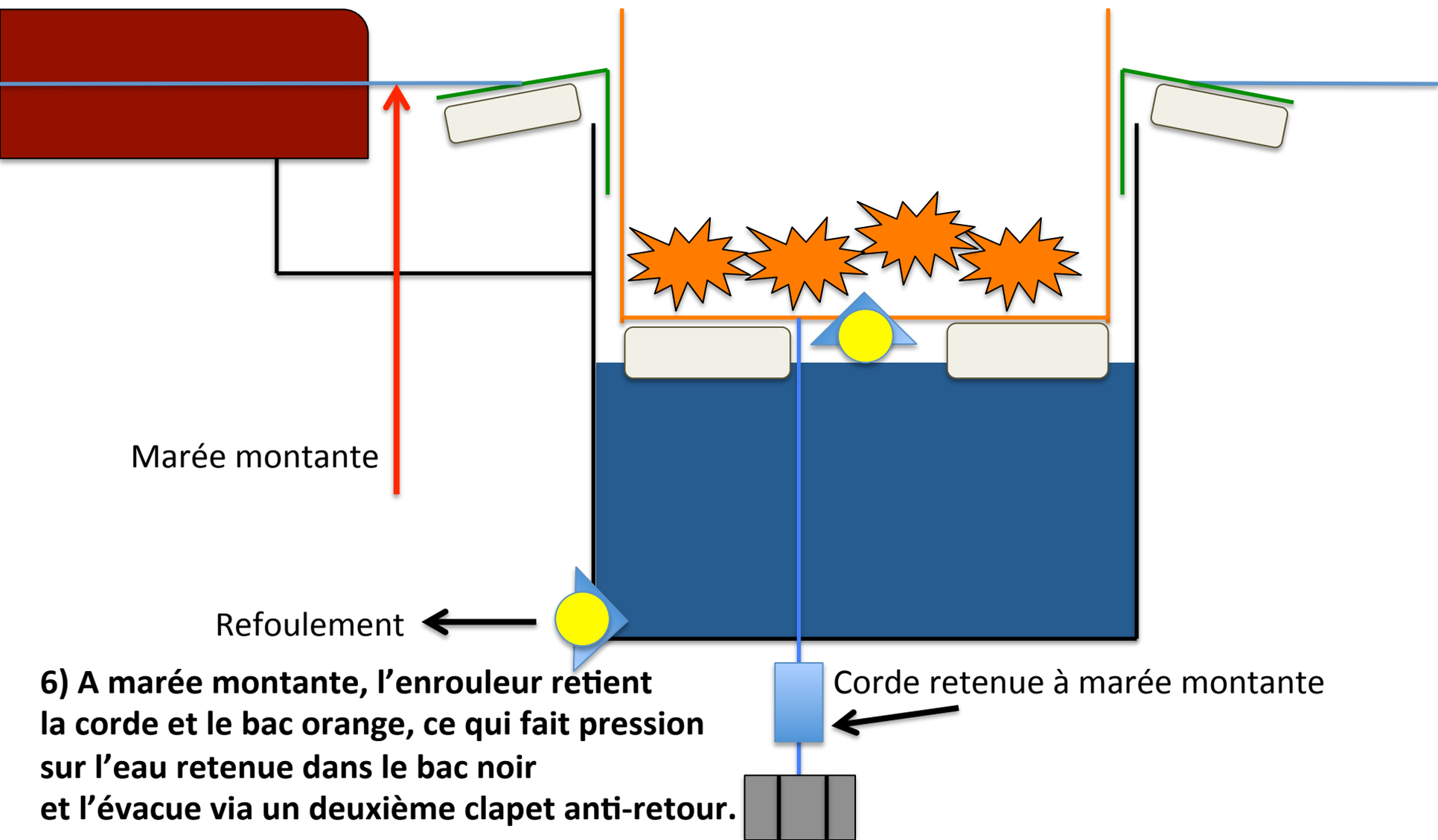
**4) L'eau est dans le bac noir,  
le bac orange retient le déchet seul.**

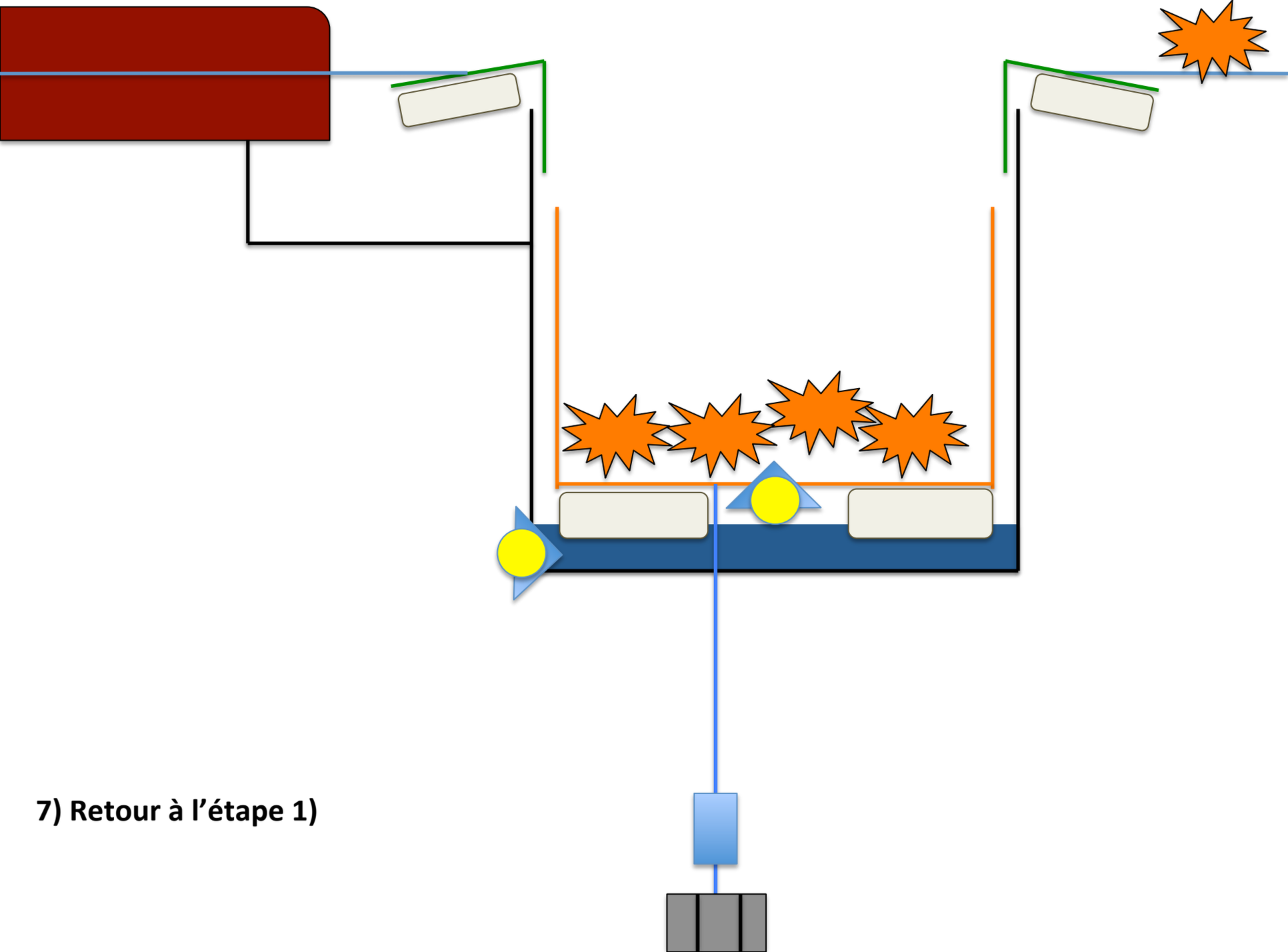


Marée descendante

**5) Avec plusieurs déchets récoltés, le bac orange dépasse la ligne de flottaison, il est « plein ». En //, un enrouleur récupère le mou de la corde bleue au fur et à mesure que la marée descend.**

Enroulement corde à marée descendante





7) Retour à l'étape 1)