

Marie Darrieussecq

Précisions sur les vagues



Extrait de la publication

Précisions sur les vagues

DU MÊME AUTEUR
chez le même éditeur

TRUISMES, 1996

NAISSANCE DES FANTÔMES, 1998

LE MAL DE MER, 1999

BREF SÉJOUR CHEZ LES VIVANTS, 2001

LE BÉBÉ, 2002

WHITE, 2003

LE PAYS, 2005

ZOO, 2006

TOM EST MORT, 2007

chez d'autres éditeurs

CLAIRE DANS LA FORÊT, éditions des femmes,
2004

Marie Darrieussecq

Précisions
sur les vagues

P.O.L

33, rue Saint-André-des-Arts, Paris 6^e

© P.O.L éditeur, 2008
ISBN : 978-2-84682-263-3

www.pol-editeur.fr

Est-ce la mer qui arrive sur la côte? Ou la côte qui arrive sur la mer? Est-ce la terre qui interrompt la masse de l'eau, ou l'eau qui limite la terre? Je me tiens devant la mer, la mer de chez moi, celle qui touche la côte basque et me sert de repère pour regarder les autres mers. En face il y a l'Amé-

rique, mais d'abord, à quelques milles à peine, de très profondes fosses, une fracture, un mur jusqu'au fond de l'eau. Au Nord, il y a la forêt. Au Sud, la frontière de l'Espagne. À l'Est, la masse du continent. À l'Ouest tout est bleu. Le regard est happé par ce bleu qui ouvre la géographie d'angle. C'est à cause de ce coin peut-être, un angle droit, qu'il y a autant de vagues ; à cause du mur des fosses aussi, qui brise l'eau dans la profondeur. C'est une mer en forme de dièdre.

Les vagues ici sont des *rouleaux*. La plage descend doucement. L'eau se tient nettement au-dessus et s'effondre pour pouvoir toucher terre, pour faire la jointure : sinon l'espace béerait. Le vide au cœur du rouleau, celui que les surfeurs nomment : le *tube*, est cet espace béant qui resterait ouvert si la mer ne touchait pas terre. Le tube marque la place éphémère du vide, avant la fermeture, avec fracas, de la matière. C'est une mise en ordre en spirale, comme à l'intérieur de certains moteurs tubulaires est gravé un hélicoïde empêchant la mèche de

dévier, la vis de glisser hors de l'écrou, le piston de riper ; la vague de cette côte contient géométriquement le vide, elle l'organise, elle l'admet dans le sens imposé d'une rotation. L'air qui s'engouffre émet un claquement, une secousse d'implosion, la spirale se ferme pour s'ouvrir par-derrière : dans ce balancement se réenclenche la mécanique admettant, une infime fraction de temps, un phénomène ailleurs banni par la nature. J'ai cru un court moment d'enfance que toutes les côtes, tous les endroits du monde où la mer et la terre se touchent, don-

naient à voir ce mouvement, ce désordre et cet ordre affrontés, ces éclats de vide en permanence dans la matière. Mais il n'existe que peu de *spots* dans le monde (Biarritz, Hawaii, Brisbane, Ad Akhl'youn). Les surfeurs appellent *spots* ces endroits du monde où le vide se manifeste en tubes d'eau; où l'absence de la matière est visible dans la mer, par la forme en creux que celle-ci adopte. Les *spots* sont littéralement des taches à la surface du monde, des trous, des absences, où se constate le jeu de la charnière. Ailleurs, la ligne ininterrompue

contenant les terres tend plutôt à colmater la rimaye, à coller la grève et l'eau en suivant le trait.

Les côtes Est, pour la plupart pliées en arc, fermées en poches, ou faisant face à d'autres côtes, ont ainsi un double système de colmatage (golfe de Mannar, golfe de Campêche, mer de Sulu, crête des Mascareignes, atoll de Banks) : il s'agit du *lagon*, qui arrête le déferlement de l'eau, d'abord par une

barrière de corail (de granit, de grès entaillé, d'algues intriquées ou pétrifiées), puis définitivement par la plage : l'eau s'étale, turquoise en général, surmontée, du côté de la barrière, par des rouleaux sur quelques rangs, et bordée, du côté de la rive, par la bande parallèle mais plus basse du sable, d'où l'on aperçoit l'écume surplombante. Le lagon manifeste la parfaite adhérence de la terre et de la mer. L'eau y est calme, impropre à la pratique du surf – y compris sur les rouleaux de la barrière, puisque la vague, brisée trop

tôt par ces récifs dangereux, n'a pas le temps de s'arquer avant de rompre. La surface de l'eau, dont on ne sait si elle s'évapore ou si, au contraire, elle ne précipite l'air à son contact, devient opalescente au cours de la journée, se couvrant peu à peu d'une sorte de pellicule faite de cellules mortes, poussières, sel, plancton et pollen mêlés, une desquamation du monde qui trouve peu d'autres surfaces où se déposer, mais devient, là, aussi visible que la buée sur une vitre. Les requins croisent rarement dans les lagons.

La fermeture en *biais* est une autre version du colmatage du monde, fréquente également sur les côtes Est (Puerto Cáceres, Celestún, Maculu, rives de Byal) : des îles au large, ou des sargasses, dévient la masse de l'eau, qui au contact de la terre fronce comme un tissu, à plat, en plis couchés, de

sorte que la plage prend la forme d'un biais au sens où l'entend la couture : lorsqu'on veut arrêter sans ourlet les bords d'une pièce d'étoffe. La mer biaisée est une mer sans marée, qui creuse peu le bord de la terre : la courte marche qu'elle dessine est constante, longue de toute la plage, c'est une fine tranche de sable couverte de débris (nacre, cristaux, sédiments siliceux, goémon sec, perles de verre, bois tourné, métal poli), et creusée en son centre d'une rainure où les vagues s'enfilent, par séquences de fronces, dessinant de

petites crêtes aqueuses. Ce ne sont pas là des vagues à proprement parler, plutôt des festons lissés par le vent, et aplatis par l'angle du courant comme on travaille une matière dure mais crémeuse, un bois tendre ou de la cire figée. La grève est courte, détremmée, lavée par ces langues biseautées, trop brèves pour que l'écume se forme vraiment. Le sable, encombré de murex et d'éclisses, se brode seulement d'une mousse, qui sèche aux heures chaudes en croûte friable. C'est à peine si l'eau se trouble; le turquoise devient vert et comme

enfumé de l'intérieur, les poissons se cachent et abondent. On constate la présence de nombreux pélicans.

Achévé d'imprimer sur Roto-Page
en juin 2008
par l'Imprimerie Floch à Mayenne
N° d'éditeur : 2059 – N° d'édition : 159012
N° d'imprimeur : XXXX
Dépôt légal : juillet 2008
Imprimé en France