

**RÈGLEMENT NUMÉRO 18-2022**

**AYANT POUR OBJET DE MODIFIER LE RÈGLEMENT DE ZONAGE  
NUMÉRO 21-90 AFIN D'AUGMENTER LE NOMBRE DE  
LOGEMENTS MAXIMUM AUTORISÉ DANS LA ZONE Rb43**

ATTENDU qu'un avis de motion du présent règlement a été dûment donné à la séance ordinaire de ce conseil tenue le 3 octobre 2022 et que le premier projet de règlement numéro 18-2022 a été déposé et présenté à cette même séance;

ATTENDU qu'aucun changement n'a été apporté au projet de règlement numéro 18-2022 depuis son dépôt;

ATTENDU qu'une copie du règlement pour adoption a été transmise aux membres du conseil municipal au moins 72 heures avant la tenue de la présente séance;

ATTENDU qu'avant l'adoption du règlement numéro 18-2022 la greffière a fait mention de l'objet de celui-ci;

**295 -2022** IL EST PROPOSÉ par M. le conseiller Simon Fissette et résolu à l'unanimité des membres du conseil présents

QUE le règlement portant le numéro 18-2022, ayant pour objet de modifier le règlement de zonage numéro 21-90 afin d'augmenter le nombre de logements maximum autorisé dans la zone Rb43, soit adopté et qu'il soit statué et décrété par ce règlement ce qui suit :

**Article 1**

La Grille des spécifications des zones résidentielles numéro 11 de l'article 5.1 du règlement de zonage numéro 21-90 est modifiée pour prévoir que le nombre de logements maximum autorisé dans la zone Rb43 passe de 2 à 4.

**Article 2**

Le présent règlement entre en vigueur suivant la loi.

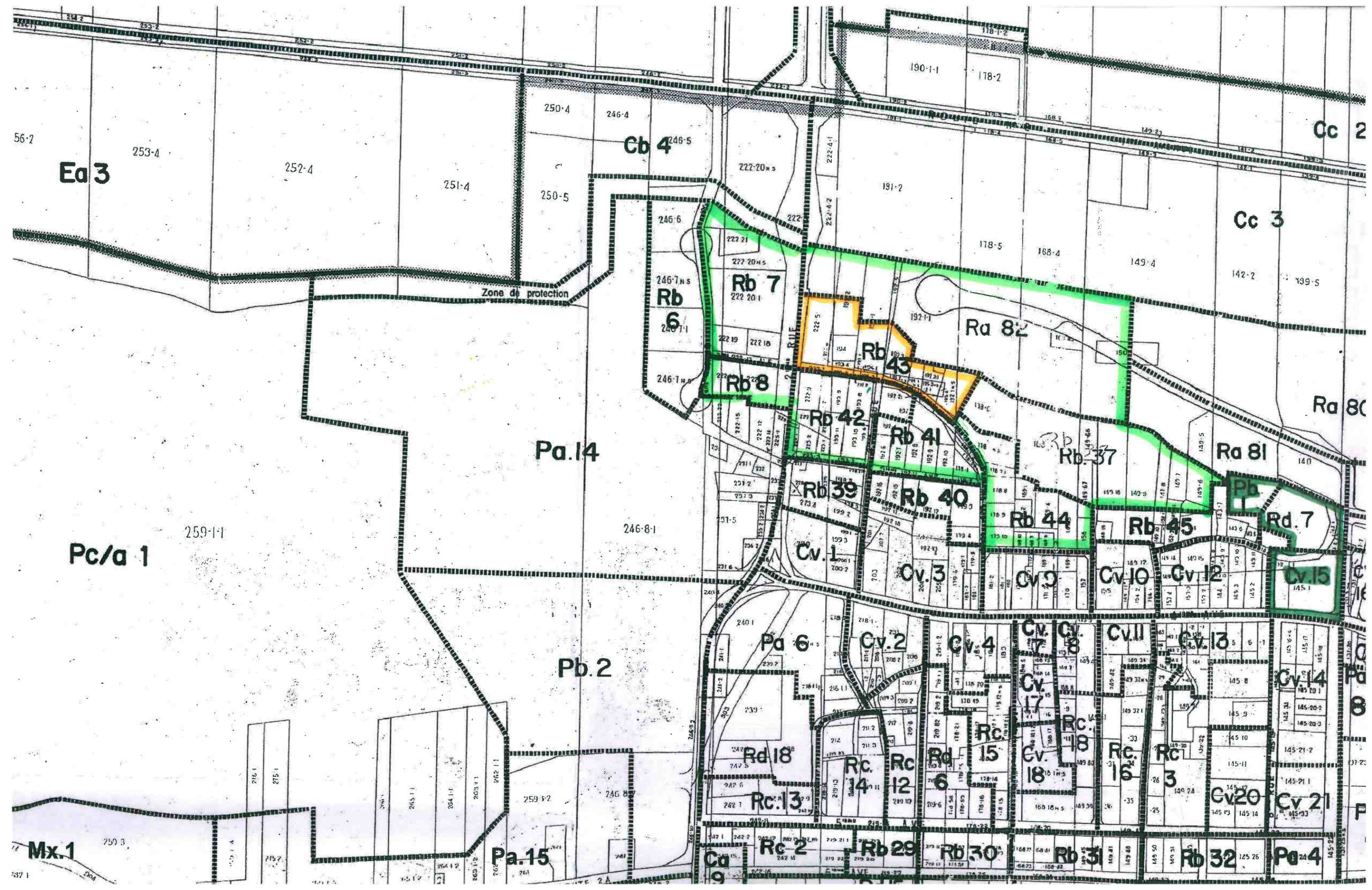
ADOPTÉ à La Pocatière, le 5 décembre 2022.

---

MAIRE

---

GREFFIÈRE



Ea 3

Pc/a 1

Mx.1

Cb 4

Rb 6

Rb 7

Rb 8

Rb 43

Rb 42

Rb 41

Rb 40

Rb 39

Rb 44

Rb 45

Rb 37

Pa 6

Pb.2

Pa.15

Pa.14

Cc 2

Cc 3

Ra 82

Ra 81

Ra 80

Rd.7

Cv.1

Cv.3

Cv.9

Cv.10

Cv.12

Cv.15

Cv.2

Cv.4

Cv.7

Cv.8

Cv.11

Cv.13

Cv.14

Cv.17

Cv.18

Cv.20

Cv.21

Rd 18

Rd 15

Rd 14

Rd 12

Rd 6

Rc.13

Rc.14

Rc.12

Rc.15

Rc.16

Rc.3

Rc 2

Rb 29

Rb 30

Rb 31

Rb 32

Pa 24

Zone de protection

Ca 9

F

Pa 8

Cc 16

Cc 11

Cc 10

Cc 9

Cc 8

Cc 7

Cc 6

Cc 5

Cc 4

Cc 3

Cc 2

Cc 1